 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E1711 Mathematics I For Economists</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module provides the most important basic knowledge in mathematics as a prerequisite for studying economics. It gives an introduction of the role mathematics takes in economics as well as of basic working technique in business mathematics. Following up the previous academic knowledge, students acquire competences for the mathematical modeling of simple economic facts, to deal with mathematics as language, as well as -what is more special- for the use of mathematical knowledge from one-dimensional real analysis and from elementary mathematics of finance.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1711 Mathematics I For Economists (V/Ü 60 hours of presence); Lecturer: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
previous academic knowledge

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	real functions of one variable (basics, characteristics, differential and integral calculus); typical applications of such variables in economy; elementary mathematics of finance (present value and final value, nominal interest rate and effective interest rate etc.)
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	modeling of simple economic facts with mathematical means; economic interpretation of mathematical results; methods for determining interesting economic factors (local and global extrema, elasticity, marginal values etc.), methods for graphic analysis of economical factors
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	self-dependent formulation of study texts incorporating mathematical terms etc., application of above mentioned methods and technologies in follow up modules as well as for future occupations
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	critical analysis of verbal formulations for economic facts, evaluation of the efficiency of given specific methods

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- strategies of gaining knowledge: combination of lecture, their preparation and post-editing, independent and accompanied exercises, independent study of specialized texts and editing of corrected exercises
- modeling training
- being able to cooperate and being part of a team in group work
- self-dependent search for information, e.g., in Internet
- presentation of own results (corrected exercises and homework)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

1711 lectures 45 hours, discussion and presentation of exercises 15 hours

Unterrichtssprache / teaching language
 Deutsch English Francais Espaniol

The lectures are held in German. The lectures, exercises and the exam can be held alternatively in English, if requested. See the concerning English Literature

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Sydsaeter, K. ; Hammond, P.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Pearson Studium, 2003

Nollau, V.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Teubner 2003

Tietze, J.: *Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik*, Vieweg 2003


lecture material (W)

exercises with sample results (W)

additional literature and web based material (W) under ...

<http://math-www.upb.de/~dietz>

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul vermittelt wichtigste mathematische Grundkenntnisse, die für das Studium der Wirtschaftswissenschaften eine unerlässliche Voraussetzung bilden, in Verbindung mit einer Einführung in die Rolle der Mathematik in den Wirtschaftswissenschaften sowie in grundlegende wirtschaftsmathematische Arbeitstechniken. Anknüpfend an das schulische Vorwissen erwerben die Studierende Kompetenzen zur mathematischen Modellierung einfacher ökonomischer Sachverhalte, zum Umgang mit der Mathematik als „Sprache“ sowie – spezieller - zur Anwendung von mathematischem Wissen aus der eindimensionalen reellen Analysis und aus der elementaren Finanzmathematik.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler (V/Ü 60 Präsenzstunden); Dozent: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
Schulwissen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	reelle Funktionen einer Veränderlichen (Grundlagen, Eigenschaften, Differential- und Integralkalkül); typische Anwendungen solcher Funktionen in der Ökonomie; elementare Finanzmathematik (Bar- und Endwerte, Nominal- und Effektivzins etc.)
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Modellierung einfacher ökonomischer Sachverhalte mit mathematischen Mitteln; ökonomische Interpretation mathematischer Ergebnisse; Methoden zur Ermittlung ökonomisch interessierender Größen (lokale und globale Extrema, Elastizitäten, marginale Größen etc.) , Methoden zur grafischen Analyse mathematisch-ökonomischer Zusammenhänge
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Selbständige Erarbeitung „mathemathikhaltiger“ Studientexte, Anwendung der o.g. Methoden und Technologien in Folgemodulen sowie in der späteren Berufspraxis
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	kritische Analyse verbaler Formulierungen für wirtschaftsmathematische Sachverhalte, Bewertung des Leistungsvermögens einzelner Methoden

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, deren Vor- und Nachbereitung, selbständigen und angeleiteten Übungen, selbständigem Durcharbeiten von Fachtexten und Bearbeitung von Korrekturaufgaben
 - Modellierungstraining
 - Kooperations- und Teamfähigkeit in Gruppenarbeit
 - Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
- Präsentation eigener Ergebnisse (Korrektur- bzw. Hausaufgaben)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

1711 Vorlesungen 45 Std., Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben 15 Std.

Unterrichtssprache / teaching language
 Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können Vorlesungen, Übungen und die Klausur neben Deutsch alternativ in Englisch stattfinden. Hierzu wird auf englischsprachige Literatur verwiesen.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Sydsaeter, K. ; Hammond, P.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Pearson Studium, 2003

Nollau, V.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Teubner 2003


Tietze, J.: *Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik*, Vieweg 2003

Vorlesungsmaterialien (W)

Übungsaufgaben mit Musterlösungen (W)

Weitere Literaturangaben und webbasierte Materialien (W) unter

<http://math-www.upb.de/~dietz>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E1712 Mathematics II For Economists</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module contains basics of linear algebra and its applications which are required in several disciplines of economics as well as in statistics and in game theory. The students gain competences for the mathematical modelling of economic issues with numerous variables, which are in a linear relationship with each other as well as simple linkage models, Leontief models and simple linear optimisation models.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1712 Mathematics II for Economists (Lecture/Exercise 60 hrs of presence); Lecturer: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
1711 Mathematic I for Economists

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	matrices, vectors, sets of linear equations, determinants and simple linear optimisation; typical application of matrices and vectors in economics
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	mathematical modeling of linear economic topics with numerous variables; economic interpretation of mathematical statements; methods for the identification of economically interesting factors (demand of raw material, net and gross production, optimal production planning), methods for the calculative solution of linear equations and for the graphic solution of simple linear optimisation problems
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	self-dependent formulation of study texts with mathematical contexts, application of the above mentioned methods and technologies in follow up modules as well as in future work practice
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	evaluation of the potential of selected solution methods, critical evaluation of different model approaches

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

-strategies of gaining knowledge: combination of lecture, their preparation and post-editing, independent and accompanied exercises, independent study of specialized texts and editing of corrected exercises
- modeling training
- being able to cooperate and being part of a team in group work
- self-dependent search for information, e.g. Internet
- presentation of own results (corrected exercises and homework)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

3711 Lectures 45 hrs., discussion and presentation of exercises 15 hrs.


Unterrichtssprache / teaching language
 Deutsch English Francais Espaniol

The lectures will be held in German. The lectures and/or exercises as well as the exam can be held in English , if necessary. Please have a look at English literature.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

- Sydsaeter,K. ; Hammond, P.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Pearson Studium, 2003
 - Nollau, V.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler* , Teubner 2003
 - Tietze, J.: *Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik*, Vieweg, 2003
 - Vorlesungsmaterialien (W)
 - Übungsaufgaben mit Musterlösungen (W)
- Weitere Literaturangaben und webbasierte Materialien (W) unter <http://math-www.upb.de/~dietz>

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E1712 Mathematik II für Wirtschaftswissenschaftler</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul vermittelt mathematische Kenntnisse und Fähigkeiten aus dem Bereich der linearen Algebra und ihrer Anwendungen, die in verschiedenen Disziplinen der Wirtschaftswissenschaften, in der Statistik und in der Spieltheorie benötigt werden. Die Studierenden erwerben Kompetenzen zur mathematischen Modellierung ökonomischer Sachverhalte mit zahlreichen Variablen, zwischen denen lineare Beziehungen bestehen, eingeschlossen einfache Verflechtungsmodelle, Leontief- Modelle sowie einfache lineare Optimierungsmodelle.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1712 Mathematik II für Wirtschaftswissenschaftler (V/Ü 60 Präsenzstunden); Dozent: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Matrizen, Vektoren, lineare Gleichungssysteme, Determinanten und einfache lineare Optimierung; typische Anwendungen von Matrizen und Vektoren in den Wirtschaftswissenschaften
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	mathematische Modellierung linearer ökonomischer Sachverhalte mit zahlreichen Variablen; ökonomische Interpretation mathematischer Aussagen; Methoden zur Ermittlung ökonomisch interessierender Größen (Rohstoffbedarf, Netto- und Brutto-produktion, optimale Produktionspläne), Methoden zur rechnerischen Lösung linearer Gleichungssysteme und zur grafischen Lösung einfacher linearer Optimierungsprobleme
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	selbständige Erarbeitung „mathemathikhaltiger“ Studientexte, Anwendung der o.g. Methoden und Technologien in Folge-modulen sowie in der späteren Berufspraxis
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung des Leistungsvermögens einzelner Lösungsmethoden, kritische Bewertung unterschiedlicher Modellansätze

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, deren Vor- und Nachbereitung, selbständigen und angeleiteten Übungen, selbständigem - Durcharbeiten von Fachtexten und Bearbeitung von Korrekturaufgaben
- Modellierungstraining
- Kooperations- und Teamfähigkeit in Gruppenarbeit
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
- Präsentation eigener Ergebnisse (Korrektur- bzw. Hausaufgaben)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

3711 Vorlesungen 45 Std., Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben 15 Std.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können Vorlesungen und/oder Übungen sowie die Klausur in Englisch angeboten werden. Hierzu wird auf englischsprachige Literatur verwiesen.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Sydsaeter, K. ; Hammond, P.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Pearson Studium, 2003
- Nollau, V.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Teubner 2003
- Tietze, J.: *Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik*, Vieweg, 2003
- Vorlesungsmaterialien (W)
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen (W)

Weitere Literaturangaben und webbasierte Materialien (W) unter

<http://math-www.upb.de/~dietz>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E1721 175100 Grundlagen der Programmierung I</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wehrheim, Heike Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Wehrheim, Heike Dr.</p> <p>8</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und <http://www.wcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E1721 175100 Basics of Programming I</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wehrheim, Heike Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Wehrheim, Heike Dr.</p> <p>8</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module is common for the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and <http://www.wcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E1722 175200 Grundlagen der Programmierung II</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Domik, Brigitta Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Domik, Brigitta Prof. Dr.</p> <p>4</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und <http://wwwcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
E1721 175100 Grundlagen der Programmierung I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E1722 175200 Basics of Programming II</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Domik, Brigitta Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Domik, Brigitta Prof. Dr.</p> <p>8</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module is common for the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and <http://wwwcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
E1721 175100 Basics of Programming I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E1723 175101 Modellierung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Hauenschild, Wilfried Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Hauenschild, Wilfried Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und <http://www.wcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E1723 175101 Modeling</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Hauenschild, Wilfried Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Hauenschild, Wilfried Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module is common for the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and <http://www.wcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E1724 Grundlagen der Programmiersprachen</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>4</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und <http://wwwcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
E1721 175100 Grundlagen der Programmierung I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2711 172010 Mathematik I für Informatiker</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krause, Henning Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Krause, Henning Prof. Dr.</p> <p>8</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und http://www.wcs.upb.de/cs .</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
Empty content

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1. 2. 3. 4. 5.</p>	<p>0% 0% 0% 0% 0%</p>
<p>Summe</p>	<p>0%</p>

<p>Zeitmodus / semester</p>

Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2711 172010 Mathematics I for Computer Scientists</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Buergisser, Peter Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Buergisser, Peter Prof. Dr.</p> <p>8</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module is common for the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and <http://www.wcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2712 Mathematik II für Informatiker</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Buergisser, Peter Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Buergisser, Peter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und <http://wwwcs.upb.de/cs> .

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2713 Mathematik III für Wirtschaftswissenschaftler</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul vermittelt mathematische Kenntnisse und Fähigkeiten aus dem Bereich der mehrdimensionalen reellen Analysis und der gewöhnlichen Differentialgleichungen, die in verschiedenen Disziplinen der Wirtschaftswissenschaften – insbesondere in der Mikro- und der Makroökonomie, der Produktionswirtschaft, aber z.B. auch in der Statistik - benötigt werden. Die Studierenden erwerben Kompetenzen zur mathematischen Modellierung nichtlinearer ökonomischer Sachverhalte mit mehreren Variablen sowie zur Modellierung zeitabhängiger ökonomischer Probleme. Besonderes Augenmerk wird der grafischen Analyse und den qualitativen Eigenschaften ökonomischer Funktionen mehrerer Variabler sowie der Extremwerttheorie gewidmet

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2713 Mathematik III für Wirtschaftswissenschaftler (V/Ü 60 Präsenzstunden); Dozent: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler
Empfohlen (nicht Bedingung): 1712 Mathematik II für Wirtschaftswissenschaftler

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	reelle Funktionen mehrerer Veränderlicher (Definition, Darstellungen, Grundeigenschaften, Differentialkalkül, Extremwertermittlung mit und ohne Nebenbedingungen), typische Anwendungen und qualitative Eigenschaften solcher Funktionen in der Ökonomie; einfache gewöhnliche Differentialgleichungen (GDGL) mit modellhaften Anwendungen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	mathematische Modellierung nichtlinearer ökonomischer Sachverhalte mit mehreren Variablen; ökonomische Interpretation mathematischer Aussagen; Methoden zur Ermittlung ökonomisch interessierender Größen (z.B. Substitutionsraten, Differentiale, Extremwerte, Lagrange-Multiplikatoren); Methoden zur grafischen Analyse von Funktionen mehrerer Veränderlicher; Lösungsmethoden für einfache GDGL
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	selbständige Erarbeitung „mathemathikhaltiger“ Studientexte, Anwendung der o.g. Methoden und Technologien in Folgemodulen sowie in der späteren Berufspraxis
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung des Leistungsvermögens einzelner Lösungsmethoden, kritische Bewertung unterschiedlicher Modellansätze

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, deren Vor- und Nachbereitung, selbständigen und angeleiteten Übungen, selbständigem Durcharbeiten von Fachtexten und Bearbeitung von Korrekturaufgaben
 - Modellierungstraining
 - Kooperations- und Teamfähigkeit in Gruppenarbeit
 - Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
- Präsentation eigener Ergebnisse (Korrektur- bzw. Hausaufgaben)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

3712 Vorlesungen 45 Std., Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben 15 Std.


Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können Vorlesungen, Übungen sowie die Klausur in Englisch angeboten werden. Hierzu wird auf englischsprachige Literatur verwiesen.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

- Sydsaeter, K. ; Hammond, P.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Pearson Studium, 2003
- Nollau, V.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Teubner 2003
- Tietze, J.: *Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik*, Vieweg 2003
- Vorlesungsmaterialien (W)

- Übungsaufgaben mit Musterlösungen (W)
Weitere Literaturangaben und webbasierte Materialien (W) unter
<http://math-www.upb.de/~dietz>

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	E2713 Mathematics III for Economists <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Français <input type="checkbox"/> Español (Module Description)
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	Dietz, Hans-Michael Prof. Dr. Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW Dietz, Hans-Michael Prof. Dr. 5 freigegeben / released

Kurzbeschreibung / short description

The module imparts mathematical knowledge and capabilities out of the area of multidimensional real analysis and generic differential equations which are required in several disciplines of economics, especially in micro and macro economics, in production management and also in statistics. The students gain competences for the mathematical modelling of nonlinear economic facts with several variables as well as for the modelling of time dependent economic problems. Special attention will be given to graphic analysis and to the qualitative attributes of economic functions of several variables as well as the extremum theory.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2713 Mathematics III for Economists (Lecture/Exercise 60 hrs of presence); Lecturer: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

1711 Mathematics I for Economists
 Recommended (Not prerequisite): 1712 Mathematics II for Economists

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	real functions of several variables (definition, description, basic features, DIFFERENTIALKALKÜL, identification of extrema with and without side conditions), typical applications and qualitative features of such functions in economics; simple generic differential equations (GDGL) with exemplary applications
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	mathematical modeling of nonlinear economic facts with several variables; economic interpretation of mathematical information; methods for the formulation of economically interesting factors (e.g. rates of commodity substitution, differentials, extrema, Lagrange multipliers); methods for the graphic analysis of functions of several variables; solution methods for simple GDGL
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	self-dependent formulation of study texts with mathematical contents, application of above mentioned methods and technologies in follow up modules as well in future work practice
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation of the potential of exemplary solution methods, critical evaluation of different model approaches

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- strategies of gaining knowledge: combination of lecture, their preparation and post-editing, independent and accompanied exercises, independent study of specialized texts and editing of corrected exercises
- modeling training
- being able to cooperate and being part of a team in group work
- self-dependent search for information, e.g. Internet
- presentation of own results (corrected exercises and homework)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

3712 Lectures 45 hrs., discussion and presentation of exercises 15 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language
 Deutsch English Francais Espaniol


The lectures will be held in German. The lectures and/or exercises as well as the exam can be held in English , if necessary. Please have a look at English literature.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

- Sydsaeter, K. ; Hammond, P.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Pearson Studium, 2003
- Nollau, V.: *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler*, Teubner 2003
- Tietze, J.: *Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik*, Vieweg 2003
- Vorlesungsmaterialien (W)
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen (W)

Weitere Literaturangaben und webbasierte Materialien (W) unter
<http://math-www.upb.de/~dietz>

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2724 175300 Softwareentwurf</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Engels, Gregor Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Engels, Gregor Prof. Dr.</p> <p>4</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und http://www.wcs.upb.de/cs.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p></p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p> <p>E1721 175100 Grundlagen der Programmierung I E1722 175200 Grundlagen der Programmierung II</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1.</p>	<p>0%</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>
<p>3.</p>	<p>0%</p>
<p>4.</p>	<p>0%</p>
<p>5.</p>	<p>0%</p>
<p>Summe</p>	<p>0%</p>

Zeitmodus / semester

Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2724 175300 Software Design</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Engels, Gregor Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Engels, Gregor Prof. Dr.</p> <p>4</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module is common for the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and <http://www.wcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- E1721 Basics of Programming I
- E1722 Basics of Programming II

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


1711 lectures 45 hours, discussion and presentation of exercises 15 hours

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

1711 lectures 45 hours, discussion and presentation of exercises 15 hours

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2725 Softwarepraktikum für Wirtschaftsinformatiker</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Tauber, Michael J. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Tauber, Michael J. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul wird von der Fakultät EIM in den semesterferien zwischen dem 3. und dem 4. Studiensemester durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben.
S. Modulhandbuch Informatik und <http://wwwcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
E2724 175300 Softwareentwurf

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2725 Software Development Project</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Tauber, Michael J. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Tauber, Michael J. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module is common for the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and <http://www.wcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
E2724 Software Design

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives


Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

Bitte die groß geschriebenen Begriffe übersetzen, da ich keine Übersetzung gefunden habe. Danke, Barthel.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2726 175201 Datenstrukturen und Algorithmen</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Bloemer, Johannes Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Bloemer, Johannes Prof. Dr.</p> <p>8</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und <http://www.wcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
E1723 175101 Modellierung

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2726 175201 Data Structures and Algorithms</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Bloemer, Johannes Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Bloemer, Johannes Prof. Dr.</p> <p>8</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module is common for the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and <http://www.wcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
E1723 Modeling

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2727 175401 Grundlagen von Datenbanken</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Engels, Gregor Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Engels, Gregor Prof. Dr.</p> <p>4</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und <http://www.wcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2727 175500 Data Bases</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Böttcher, Stefan</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Böttcher, Stefan</p> <p>4</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>The module is common for the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and http://www.wcs.upb.de/cs.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p> </p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1. 2. 3. 4. 5.</p>	<p>0% 0% 0% 0% 0%</p>
<p>Summe</p>	<p>0%</p>

<p>Zeitmodus / semester</p>
<p>Sommersemester</p>

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2728 Informatik im Kontext</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Domik, Gitta</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und http://www.wcs.upb.de/cs.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>Das Modul besteht aus zwei Lehrveranstaltungen: Ordnungsmäßigkeit der Systeme (WS 06/07) Dozentin: Domik Usability Engineering (nur SS 07) Dozent: Szwillus Bitte beachten: Das Modul läuft ausnahmsweise über zwei Semester und wird im SS07 abgeschlossen.</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1.</p>	<p>0%</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>
<p>3.</p>	<p>0%</p>
<p>4.</p>	<p>0%</p>
<p>5.</p>	<p>0%</p>
<p>Summe</p>	<p>0%</p>

Zeitmodus / semester

Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2728 Computer Science in Context</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Keil-Slawik, Reinhard Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Keil-Slawik, Reinhard Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module is common for the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and <http://www.wcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2729 175400 Konzepte und Methoden der Systemsoftware</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Karl, Holger Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Karl, Holger Prof. Dr.</p> <p>8</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul ist gemeinsam für die Bachelor-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und <http://www.wcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E2729 175400 Concepts and Methods of Systems Software</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Karl, Holger Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Karl, Holger Prof. Dr.</p> <p>8</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>The module is common for the Bachelor Programs in Computer Science and Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and http://wwwcs.upb.de/cs.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p> </p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1. 2. 3. 4. 5.</p>	<p>0% 0% 0% 0% 0%</p>
<p>Summe</p>	<p>0%</p>

<p>Zeitmodus / semester</p>
<p> </p>

Sommersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E4714 Mathematik IV für Wirtschaftswissenschaftler</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul findet im WS 05/06 statt. Bitte Homepage von Prof. Dietz (Mathematik) verfolgen.

Das Modul wird entsprechend den speziellen Bedürfnissen des jeweiligen MA-Studienjahrganges in zwei thematischen Hauptrichtungen angeboten:

- A. Stochastische Methoden der Finanzmathematik
- B. Konvexe und dynamische Optimierung

Es vermittelt speziellere mathematische Kenntnisse und Fähigkeiten, die für die darauf aufbauenden wirtschaftswissenschaftlichen Mastermodule grundlegend sind. Die Studierenden erwerben Kompetenzen zum Umgang mit anspruchsvolleren, jedoch anwendungsorientierten mathematischen Methoden zur Bewertung von derivativen Finanzinstrumenten und Portfoliooptimierung bzw. zur Lösung von Problemen der konvexen Optimierung und der optimalen Steuerung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4714 Mathematik IV für Wirtschaftswissenschaftler (V/Ü 60 Präsenzstunden); Dozent: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler
Empfohlen (nicht Bedingung): 1712 Mathematik II für Wirtschaftswissenschaftler, 2713 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler III

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|-----------------------------------|
| 1. | 100% | mp: Mündliche Prüfung / oral exam |
| 2. | 0% | |
| 3. | 0% | |

4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	(A) Grundlagen stochastischer (Preis-) Prozesse; risikoneutrale Maße, Arbitrage, stochastische Wertpapiermärkte, Ein- und Mehrperiodenmodelle, Optionen (B) konvexe Optimierung: Kuhn-Tucker-Theorie; zeitdiskrete (stochastische) dynamische Optimierung oder zeitstetige (stochastische) dynamische Optimierung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Lösungsmethoden für ausgewählte konkrete Berechnungsprobleme; Methoden zur Problemformulierung und -aufbereitung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	selbständige Anwendung der o.g. Kenntnisse und Methoden in Folgemodulen sowie in der späteren Berufspraxis
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung des Leistungsvermögens einzelner Lösungsmethoden, kritische Bewertung unterschiedlicher Modellansätze

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Modellierungstraining
Kooperations- und Teamfähigkeit
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

3712 Vorlesungen 45 Std., Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben 15 Std.
(alternativ: seminaristische Themenerarbeitung)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können Vorlesungen, Übungen sowie die Klausur in Englisch angeboten werden. Hierzu wird auf englischsprachige Literatur verwiesen.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

(A) Pliska, Stanley R: *Introduction to Mathematical Finance*, Blackwell Publishers, 1997
 (A) Willmott, P.; Howison, S.; Dewynne, J.: *The Mathematics of Financial Derivatives*, Cambridge University Press 1996
 (A) Korn, R.; Korn, E.: *Optionsbewertung und Portfoliooptimierung*, Springer 1999
 (B) Cameron, N.: *Introduction to Linear and Convex Programming*, Austr. Math. Soc. 1985
 (B) Hernandez-Lerma, O.; Lasserre, J.B.: *Discrete-Time Markov Control Processes*, Springer 1995
 (B) Elster, K.-H.; Reinhardt, R.; Schäuble, M.; Donath, G.: *Einführung in die nichtlineare Optimierung*,

Teubner 1977


(Diese Angaben dienen der ersten Orientierung.)

Weitere Literaturangaben und webbasierte Materialien (W) unter <http://math-www.upb.de/~dietz>

(2) Die thematische Ausrichtung dieses Moduls soll ca. ½ Jahr vor Beginn festgelegt werden.

Interessenten wenden sich hierzu bitte rechtzeitig direkt an den Lesenden.

Als Vorbereitung auf die Themenrichtung A sollten (Teil-) Module absolviert werden, die sich mit den wahrscheinlichkeitstheoretischen Grundlagen der Statistik beschäftigen.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E4714 Mathematics IV For Economists</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Dietz, Hans-Michael Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module offers two alternative focuses according to the specific needs of the students:
 A: stochastic methods of mathematics of finance
 B: convex and dynamic optimization
 It imparts special mathematic knowledge and capabilities which are basic for the economic master modules they are built up upon. The students acquire competences to deal with challenging, but application-oriented mathematic methods for the evaluation of derivative financial instruments and portfolio optimisation as well as for the solution of problems concerning convex optimisation and optimal control respectively.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4714 Mathematics IV for Economists (V/Ü 60 hours of presence); Lecturer: Dietz

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 1711 Mathematics I for Economists
 recommended (not requirement): 1712 Mathematics II for Economists, 2713 Mathematics for Economists III

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	A: basics of stochastic (price) processes; risk neutral dimensions, arbitrage, stochastic stock market, single- and multi-periodic models, options B: convex optimisation; Kuhn-Tucker theory; discrete and continuous (stochastic) dynamic optimisation
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	solution methods for selected specific problems of calculus; methods of problem formulation and representation
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	self-dependent application of the above mentioned knowledge and methods in follow up modules as well as for future occupations
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	assessment of the capability of individual methods of solution, critical evaluation of different modeling approaches

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

capability to cooperate and work in a team
self-dependent search for information, e.g. Internet
presentation of own results
modeling training

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4714 lectures 45 hours, discussion and presentation of exercises 15 hours
(alternatively: formulation of topics in the seminars)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

The lectures are held in German. The lectures, exercises and the exam can be held alternatively in English, if requested. See the concerning English Literature

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**


- (A) Pliska, Stanley R: *Introduction to Mathematical Finance*, Blackwell Publishers, 1997
 (A) Willmott, P.; Howison, S.; Dewynne, J.: *The Mathematics of Financial Derivatives*, Cambridge University Press 1996
 (A) Korn, R.; Korn, E.: *Optionsbewertung und Portfoliooptimierung*, Springer 1999
 (B) Cameron, N.: *Introduction to Linear and Convex Programming*, Austr. Math. Soc. 1985
 (B) Hernandez-Lerma, O.; Lasserre, J.B.: *Discrete-Time Markov Control Processes*, Springer 1995
 (B) Elster, K.-H.; Reinhardt, R.; Schäuble, M.; Donath, G.: *Einführung in die nichtlineare Optimierung*, Teubner 1977

(This data serves as first orientation)

Further literature and web based material (W) under ...

(2) The thematic direction of this module shall be defined about half a year before the beginning. Interested parties please talk to the reader early enough about that.
As a preparation for the thematic topic A module element should be attended which deals with the basics of the probability theory in statistics.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E4721 Wahlmodul Informatik ib</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Szwillus, Gerd Prof. Dr.</p> <p>6</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Wahlmodul im Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik als importiertes Bachelor-Modul aus dem Studiengang Informatik.

Jede/r Winfo-Studierende/r wählt drei unterschiedliche ib-Module.

Das Modul ist gemeinsam für den Bachelor-Studiengang Informatik sowie Master-Studiengang Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben.

S. Modulhandbuch Informatik und <http://wwwcs.upb.de/cs> .

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*


Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | |
|----|----|
| 1. | 0% |
| 2. | 0% |
| 3. | 0% |
| 4. | 0% |
| 5. | 0% |

Summe	0%
Zeitmodus / semester	
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i> Methodenwissen: <i>methodic competence</i> Transferkompetenz: <i>transfer competence</i> Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills	
Methodische Umsetzung / methodic implementation	
Unterrichtssprache / teaching language	
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature	

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E4721 Selective Module in Computer Science ib</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Szwillus, Gerd Prof. Dr.</p> <p>6</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Selective module in the master program Business Information Systems as an imported bachelor module from the program Computer Science, each student of Business Information Systems selects three different ib-modules.

The module is common for the bachelor program in Computer Science and the master program in Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and <http://wwwcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E4722 Wahlmodul Informatik im</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Szwillus, Gerd Prof. Dr.</p> <p>8</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Wahlmodul im Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik als importiertes Master-Modul aus dem Studiengang Informatik. Jede/r Winfo-Studierende/r wählt zwei unterschiedliche im-Module.</p> <p>Das Modul ist gemeinsam für die Master-Studiengänge Informatik und Wirtschaftsinformatik und wird von der Fakultät EIM durchgeführt. Alle Informationen werden von der Fakultät EIM herausgegeben. S. Modulhandbuch Informatik und http://www.wcs.upb.de/cs .</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p> </p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1.</p>	<p>0%</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>
<p>3.</p>	<p>0%</p>
<p>4.</p>	<p>0%</p>
<p>5.</p>	<p>0%</p>
<p>Summe</p>	<p>0%</p>

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>E4722 Selective Module Computer Science im</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>Ext-05 Fak-EIM: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Szwillus, Gerd Prof. Dr.</p> <p>8</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Selective module in the master program Business Information Systems as an imported master module from the program Computer Science, each student of Business Information Systems selects two different ib-modules.

The module is common for the master program in Computer Science and master program in Business Information Systems; it is organised by the EIM faculty. All information is published by the EIM faculty. See module manual Computer Science and <http://wwwcs.upb.de/cs>.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1811 English I for IBS</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Ausgehend von vorhandenen Grammatikkenntnissen werden in diesem Modul ausgewählte Aspekte der Grammatik (Tenses, Modus, Conditional, Infinitive) vertieft. Phrasal Verbs werden systematisch durch Übungen vermittelt. Durch aktuelle Texte aus dem Wirtschaftsbereich wird ein Grundverständnis für wirtschaftliche Themen in der Zielsprache erarbeitet und gleichzeitig eine breite Basis wirtschaftswissenschaftlicher Fachterminologie gelegt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1811-1 IBS-Englisch I

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Englischkenntnisse der Jahrgangsstufe 12 des Gymnasiums (8 Jahre Englischunterricht) werden vorausgesetzt

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Wirtschaftsterminologie und allgemeine wirtschaftliche Kenntnisse (u.a. Geld, Handelsbeschränkungen, Globalisierung, Unternehmenskultur) sowie Besonderheiten des US amerikanischen Wirtschaftsraumes (z.B. Federal Reserve System, Produkthaftung, ausgewählte Industriezweige) in der Zielsprache
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Informationsbeschaffung; Umsetzung theoretischer Grundlagen anhand praktischer Beispiele; Zusammenfassung relevanter Fakten des vorhandenen Textmaterials
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Theoretisches Grammatikwissen auf praktische Beispiele übertragen; Besonderheiten des US amerikanischen Wirtschaftsraumes zu denen des deutschen/europäischen Wirtschaftsraumes und Auswirkungen wirtschaftlicher Konzepte auf die Volkswirtschaft der USA in der Zielsprache erarbeiten
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Sicherheit in angemessener sprachlicher Kompetenz; Argumentationsstrukturen erkennen und bewerten

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Urteilsvermögen auf der Basis vorhandener Fakten ermöglichen
Schulung des analytischen und logischen Denkens
Kommunikationsverhalten angemessen gestalten
Eigenverantwortung fördern, u.a. durch selbständige Informationssuche im Internet
Kooperations- und Teamfähigkeit durch Gruppenarbeit während des Unterrichts und gemeinsame Vor- und Nachbereitung des Unterrichts stärken
punktuell: Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

1 Übung mit 4 SWS
insgesamt 60 Stunden
30% Präsentation und Einübung der grammatischen Strukturen; 10% Phrasal Verbs; 60% intensives Textstudium sowie textbezogenes und freies Sprechen in der Zielsprache


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Materialien können von unserer website <http://www-fakk.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.
Zusätzliches Übungsmaterial wird in den Veranstaltungen zur Verfügung gestellt
A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff.
ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1811 English I For IBS</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Starting from the existing grammar knowledge this module strengthens chosen aspects of grammar (tenses, modes, conditional, infinitive). Phrasal verbs are imparted systematically in exercises. On the basis of up-to-date texts from the economy a basic understanding of economic topics in the target language is developed and at the same time economic professional terminology is acquired.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1811-1 IBS-English I

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

knowledge of the English language 12th grade (8 years of English) is prerequisite

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	economic terminology and common economic knowledge (e.g. money, trade restrictions, globalization, corporate culture) as well as specialties of the US American economic area (e.g. Federal Reserve System, product liability, selected sectors of industry) in the target language
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	acquisition of information; implementation of theoretical basics with practical examples; summary of relevant facts from the according textual material
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	negotiation of theoretical grammar knowledge on practical examples, specialties of the US American economic area compared with the German/European economic area and formulation of the consequences of economic concepts for the national economy of the USA into the target language
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	secureness in adequate linguistic competence; learning to notice and assess structures of argumentation

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- to enable judgment on the basis of existing facts
 - training of analytical and logic thinking
 - being able to communicate in an appropriate way
 - to encourage personal responsibility, e.g. self-dependent search for information on the Internet
 - being able to cooperate and work in a team through group work during the seminar
 - to strengthen the preparation and post-editing during the seminar
- main focus: presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

1 exercise with 4 semester hours per week
altogether 60 hours
30% presentation and learning of the grammatical structures; 10% Phrasal Verbs; 60% intensive studying of texts as well as text related talking and free talking in the target language

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

English


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

material can be downloaded from our website <http://www-fakk.uni-paderborn.de/ibs/>
Additional exercise material can be obtained during the seminar/lecture.

A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff.
ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1812 English II for IBS</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Ausgehend von vorhandenen Grammatikkenntnissen werden in diesem Modul ausgewählte Aspekte der Grammatik (Active/Passive, Reported Speech, Infinitive, Gerund, Participle) vertieft. Phrasal Verbs werden systematisch durch Übungen vermittelt. Durch aktuelle Texte aus dem Wirtschaftsbereich wird ein Grundverständnis für wirtschaftliche Themen in der Zielsprache erarbeitet und gleichzeitig eine breite Basis wirtschaftswissenschaftlicher Fachterminologie gelegt.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>K1812-1 IBS-Englisch II</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p>	<p>100%</p>	<p>ak: Abschlussklausur / final written exam</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>	
<p>3.</p>	<p>0%</p>	
<p>4.</p>	<p>0%</p>	
<p>5.</p>	<p>0%</p>	
<p>Summe</p>		<p>100%</p>

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Wirtschaftsterminologie und allgemeine wirtschaftliche Kenntnisse (u.a. Börse, Firmenzusammenschlüsse/ -übernahmen, Markenprodukte) sowie Besonderheiten des US amerikanischen Wirtschaftsraumes (z.B. Federal Reserve System, Produkthaftung, ausgewählte Industriezweige) in der Zielsprache
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Informationsbeschaffung; Umsetzung theoretischer Grundlagen anhand praktischer Beispiele; Zusammenfassung relevanter Fakten des vorhandenen Textmaterials
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Theoretisches Grammatikwissen auf praktische Beispiele übertragen; Besonderheiten des US amerikanischen Wirtschaftsraumes zu denen des deutschen/europäischen Wirtschaftsraumes und Auswirkungen wirtschaftlicher Konzepte auf die Volkswirtschaft der USA in der Zielsprache erarbeiten
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Sicherheit in angemessener sprachlicher Kompetenz; Argumentationsstrukturen erkennen und bewerten

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Urteilsvermögen auf der Basis vorhandener Fakten ermöglichen
Schulung des analytischen und logischen Denkens
Kommunikationsverhalten angemessen gestalten
Eigenverantwortung fördern, u.a. durch selbständige Informationssuche im Internet
Kooperations- und Teamfähigkeit durch Gruppenarbeit während des Unterrichts und gemeinsame Vor- und Nachbereitung des Unterrichts stärken
punktuell: Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

1 Übung mit 4 SWS
insgesamt 60 Stunden
30% Präsentation und Einübung der grammatischen Strukturen; 10% Phrasal Verbs; 60% intensives Textstudium sowie textbezogenes und freies Sprechen in der Zielsprache

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Materialien können von unserer website <http://www-fakk.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.
Zusätzliches Übungsmaterial wird in den Veranstaltungen zur Verfügung gestellt
A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff.
ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1812 English II for IBS</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Starting from existing grammar knowledge this module shall strengthen selected aspects of grammar (active/passive, reported speech, infinitive, gerund, participles). Phrasal verbs are communicated systematically using exercises. On the basis of up-to-date texts from the economy a basic understanding of economic topics in the target language is developed and at the same time economic professional terminology is acquired.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>K1812-1 IBS-English II</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p>	<p>100%</p>	<p>ak: Abschlussklausur / final written exam</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>	
<p>3.</p>	<p>0%</p>	
<p>4.</p>	<p>0%</p>	
<p>5.</p>	<p>0%</p>	
<hr/> <p>Summe</p>		<p>100%</p>

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	economic terminology and common economic knowledge (e.g. stock market, corporate mergers/ company takeover, brands) as well as specialties of the US American economic area in the target language (e.g. Federal Reserve System, product liability, selected industry branches)
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	acquisition of information; implementation of theoretical basics using practical examples; summary of relevant fact of the existing text material
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	negotiation of theoretical grammar knowledge on practical examples, specialties of the US American economic area compared with the German/European economic area and formulation of the consequences of economic concepts for the national economy of the USA into the target language
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	secureness in adequate linguistic competence; learning to notice and assess structures of argumentation

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- to enable judgment on the basis of existing facts
 - training of analytical and logic thinking
 - being able to communicate in an appropriate way
 - to encourage personal responsibility, e.g. self-dependent search for information on the Internet
 - being able to cooperate and work in a team through group work during the seminar
 - to strengthen the preparation and post-editing during the seminar
- main focus: presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

1 exercise with 4 semester hours per week
altogether 60 hours
30% presentation and learning of the grammatical structures; 10% Phrasal Verbs; 60% intensive studying of texts as well as text related and free talking in the target language

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

The material can be downloaded from the following website: <http://www-fakk.uni-paderborn.de/ibs/>
Additional material for exercise will be made available during the course.
A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff.

ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1821 Français I pour IBS: La vie sociale et politique en France</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Français <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Der Modul "La vie sociale et politique en France" bietet eine Einführung in die Fachsprache durch Darstellung und Verständnis der sozialen und politischen Begebenheiten in Frankreich.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1821-1 IBS - Französisch I: La vie sociale et politique en France (P. Neu-Blotenberg)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	80%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	20%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse über die Rahmenbedingungen des Wirtschaftslebens : die Gesellschaft und die Politik Frankreichs. Vertiefung und Erweiterung des themengebundenen Grundwortschatzes, Phraseologie und Aussprache
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	schriftliche Kompetenzen im Bereich der Verfassung und Konzeption von Textzusammenfassung und Erstellung von Aufsätzen; mündliche Kompetenzen sowohl anhand von Besprechungen aktueller Medienträger als auch anhand von Gestaltung und Durchführung von Diskussionen und Debatten
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Kommunikative Reaktionskompetenz in Bezug auf Vorträge, Debatten, Texte
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Sicherheit in schriftlicher und mündlicher Kommunikation im sozialen und politischen Kontext

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Sprachübung, Vor- und Nachbereitung am Kursmaterial
Kooperation und Teamfähigkeit in der Diskussionsgestaltung und Durchführung
Eigenverantwortliche Informationssuche u.a. im Internet
Punktuell: Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Das Hintergrundwissen über Soziales und Politisches wird in Behandlung und Besprechung textuell vermittelt (30 Stunden). Andere Schlüsselqualifikationen werden durch praktische Übungen im Umgang mit Medienträgern erworben (30 Stunden).

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Espaniol

Französisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisuelles Lernmaterial:

- TV 5

- France Inter

Presse: Écoute

Quid des jeweiligen Jahres

Francoscopie des jeweiligen Jahres

Wörterbücher:

Rey-Debove, J. et Alain Rey (eds.), Le Nouveau Petit Robert de la langue française

Pons Weis/Mattutat, Französisch-Deutsch, Deutsch-Französisch, Klett Verlag

Zusätzliches Material kann von der Website <http://www-fakkw.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.

Wo angebracht, wird das Material im Unterricht verteilt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1821 French I for IBS: La vie sociale et politique en France</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module « La vie... » gives an introduction of the technical language by demonstration and understanding of the social and political events in France.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1823-1 IBS - French I: La vie sociale et politique en France (P. Neu-Blotenberg)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

previous knowledge in French : 3 years

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	40%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	10%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge concerning the general framework of the businesses: the society and the politics of France. strengthening and enhancement of the topic specific basic vocabulary, phraseology and pronunciation
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	written competences in the field of form and conception of textual summary, creation of reports; oral competences by means of discussions of relevant media as well as arrangement and realization of discussions and debates
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	communicative reaction competence concerning oral presentations, debates, texts
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	secureness in written and oral communication in social and political context

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- strategies of gaining knowledge: combination of language exercise, preparation and post-editing of the course material
- cooperation and capability to work in a team in creating discussions and realising them
- self-dependent search for information, e.g. on the Internet
- main focus: presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

The background knowledge about social and political topics is imparted via texts. (30 hours). Other key qualifications are gained through practical exercises using the media (30 hours).

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

French

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Audiovisual learning material:

- TV 5

- France Inter

Presse: Écoute

Quid des jeweiligen Jahres

Francoscopie des jeweiligen Jahres

Dictionaries:

Rey-Debove, J. et Alain Rey (eds.), Le Nouveau Petit Robert de la langue française


Pons Weis/Mattutat, Französisch-Deutsch, Deutsch-Französisch, Klett Verlag

Additional material can be downloaded from the following website:

<http://www-fakkw.uni-paderborn.de/ibs/>

The material will be handed out during the course, if appropriate.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1822 Français II pour IBS: La vie économique en France</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Français <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Der Modul „La vie économique en France“ bietet eine Einführung und einen Aufbau der Wirtschaftsterminologie sowie eine Darstellung und ein Verständnis der Wirtschaft in Frankreich anhand von aktuellen Texten französischer Wirtschaftszeitungen. Auf dieser erarbeiteten Basis werden aktuelle Ereignisse und Probleme der Wirtschaft in der Zielsprache diskutiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1826-1 IBS - Französisch II: La vie économique en France (B. Hoffmann)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Drei Jahre Vorkenntnisse des Französischen.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	40%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	10%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Fachvokabular Wirtschaft, Besonderheiten der Wirtschaft Frankreichs.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Grundstrategien der erfolgreichen sprachlichen Interaktion in fachnahen Kontexten. Schriftliche Kompetenzen im Bereich der Verfassung und Konzeption von Textzusammenfassungen und des Ausarbeitens von Aufsätzen, wie „comptes rendus“ und „synthèses“ mithilfe aktueller Medienträger. Besprechungen aktueller Medienträger und Gestaltung und Durchführung von Diskussionen und Debatten.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung des erlernten Stoffs in fachlichen Diskussionen; Stellungnahme zu Wirtschaftsfragen, kommunikative Reaktionskompetenz in Bezug auf Vorträge, Debatten und Texten.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Sicherheit in schriftlicher und mündlicher Kommunikation im wirtschaftlichen Kontext.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kommunikative Kompetenz im Französischen in wirtschaftsnahen Situationen.
Kooperation und Teamfähigkeit in der Diskussionsgestaltung und Durchführung
Eigenverantwortliche Informationssuche u.a. im Internet
Punktuell: Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Das Hintergrundwissen über die Wirtschaft in Frankreich wird textuell vermittelt (30 Stunden). Andere Schlüsselqualifikationen werden durch praktische Übungen im Umgang mit Medienträgern erworben (30 Stunden).

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Französisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Audiovisuelle Lernmaterialien:

- TV5
- France Inter (Radio)

Presse:

L'Expansion
Le Nouvel Economiste
Le Monde

Weitere empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Ernst Ulrich Große, Heinz-Helmut Lüger, Frankreich verstehen, 5. Auflage, Primus Verlag, 2000 (Seiten 101-198)
- Sabine Jöckel, Training wirtschaftsfranzösisch, Lehr und Übungsbuch, Oldenburg 2001

- Dorothea Schmidthaler, Gabriele Schwarz-Frömel,
Französische Grammatik für die Wirtschaftskommunikation, m. Audio-CD , Linde Wien, 2003
- Bescherelle, l'art de conjuguer, dictionnaire des verbes français, Neubearbeitung, 2002 Dieterweg
- Jean-Paul Confais, Grammaire explicative, Schwerpunkte der französischen Grammatik für Leistungskurs und Studium, 2001, Hueber
- Hans Wilhem Klein und Hatmut Klienadam, Grammatik des heutigen Französisch, für Schule und Studium, 2002 , Klett
- Le Petit Robert de la langue française
- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaftswörterbuch, Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002

Skript: La vie économique en France, Hoffmann

Zusätzliches Unterrichtsmaterial unter <http://www-fakkw.upb.de/ibs/>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1822 French II for IBS: La vie économique en France</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module « La vie économique en France » provides an introduction and a build-up of economic terminology as well as a description and an understanding of the economy in France using up-to-date texts from French business papers. On this developed basis up-to-date events and problems in economy are discussed in the target language.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1822-1 IBS - French II: La vie économique en France (B. Hoffmann)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

previous knowledge of French: 3 years

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	40%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	10%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	terminology of the economy, specialties of France's economy
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	<ul style="list-style-type: none"> - basic strategies to interact linguistically using topic specific contexts - written competences in the field of form and conception of text summary - elaboration of essays, like "comptes rendus" and "syntheses" using up-to-date media - discussion of up-to-date media, composition and realisation of discussions and debates
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	implementation of the learned material in professional discussions; statements towards economic questions, communicative reaction competence concerning oral presentations, debates and texts
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	secureness in written and oral communication in economic contexts

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- communicative competence in French in economic situations
- being able to cooperate and work in a team in composing discussions and their performance
- self-dependent search for information, e.g. on the Internet
- main focus: presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

The background knowledge regarding the economy in France is communicated via texts. Other key qualifications are acquired through practical exercises using different media.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

French

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Audiovisual Learning material:

- TV5
- France Inter (Radio)

Press:

L'Expansion
Le Nouvel Economiste
Le Monde


Further recommended literature (does not have to be obtained):

- Ernst Ulrich Große, Heinz-Helmut Lüger, Frankreich verstehen, 5. Auflage, Primus Verlag, 2000 (Seiten 101-198)
- Sabine Jöckel, Training wirtschaftsfranzösisch, Lehr und Übungsbuch, Oldenburg 2001
- Dorothea Schmidthaler, Gabriele Schwarz-Frömel,
Französische Grammatik für die Wirtschaftskommunikation, m. Audio-CD , Linde Wien, 2003
- Bescherelle, l'art de conjuguer, dictionnaire des verbes français, Neubearbeitung, 2002 Dieterweg
- Jean-Paul Confais, Grammaire explicative, Schwerpunkte der französischen Grammatik für Leistungskurs und Studium, 2001, Hueber
- Hans Wilhem Klein und Hatmut Klienadam, Grammatik des heutigen Französisch, für Schule und Studium, 2002 , Klett
- Le Petit Robert de la langue française
- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaftswörterbuch,
Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1
Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.2
Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002

Skript: La vie économique en France, Hoffmann

Additional course material under: <http://www-fakkw.upb.de/ibs/>

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1831 Español I para IBS: Curso Básico</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Français <input type="checkbox"/> Español (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul Grundkurs Spanisch bietet eine Einführung in die Sprache ohne Vorkenntnisse. In schneller Progression werden ein allgemeinsprachlicher Grundwortschatz und die Basisstrukturen der Zielsprache erarbeitet. Die Studierenden sollen in der Lage sein, gesprochenes Spanisch in langsamem Sprechrhythmus zu verstehen und adäquat in der Zielsprache zu reagieren.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1831-1 IBS-Spanisch I: Curso Básico

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Keine

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Für Studierende mit Vorkenntnissen: Mündliche Prüfung zu Beginn des Semesters.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Grundwortschatz Spanisch, Morphologie und Syntax von Tempus und Modus im Spanischen. Landeskundliche Grundkenntnisse.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Effektiver Einsatz der begrenzten sprachlichen Mittel.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung des erlernten Stoffs in Alltagssituationen: Verstehen und Antworten, einfache Berichte.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Studierenden sollen den syntaktisch korrekten Umgang mit der spanischen Sprache erlernen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kommunikative Kompetenz im Spanischen.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

60 Stunden (4 SWS) intensiven Textstudiums, Präsentation und Einübung der grammatischen Strukturen; textbezogenes und freies Sprechen in der Zielsprache.

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol

Spanisch/Deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Tramontana: Intensivkurs. Schmetterlingsverlag. ISBN 3-89657-705-0

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1831 Spanish I for IBS: Curso Básico</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Français <input type="checkbox"/> Español (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module Basics Spanish gives an introduction into the language without previous knowledge. In a fast progression a general linguistic basic vocabulary and the basic structure of the target language are acquired. The students shall be able to understand spoken Spanish in a slow speech rhythm and shall react adequately in the target language.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1831-1 IBS-Spanish I: Curso Básico

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

None

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

For students with previous knowledge: Oral exam at the beginning of the semester.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	basic vocabulary Spanish, morphology and syntax of tense and mode in Spanish. Basic knowledge in applied geography
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	effective use of limited linguistic means
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of the learned material in everyday situations: Understanding and Responding, simple reports
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The students shall learn the syntactically correct use of the Spanish language.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

communicative competence in Spanish

Methodische Umsetzung / methodic implementation

60 hours (4 semester hours per week) of intensive text study, presentation and learning of the grammatical structures; text related talking and free talking in the target language

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


Spanish, German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Tramontana: Intensivkurs. Schmetterlingsverlag. ISBN 3-89657-705-0

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1832 Español II para IBS: Temas de gramática y terminología económica</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Français <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul Temas de gramática bietet eine Wiederholung, Vertiefung und Ausweitung der zuvor erlernten sprachlichen Strukturen. Neu eingeführt wird die Wirtschaftsterminologie anhand von aktuellen Texten spanischer Wirtschaftszeitungen. Auf dieser erarbeiteten Basis werden aktuelle Ereignisse und Probleme der Wirtschaft in der Zielsprache diskutiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1825-1 IBS-Spanisch II: Temas de gramática y terminología económica

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / *learning objectives*

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Erweiterung des Grundwortschatzes Spanisch; Einführung in das Fachvokabular Wirtschaft; Vertiefung von Morphologie und Syntax.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Grundstrategien der erfolgreichen sprachlichen Interaktion in fachnahen Kontexten.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung des erlernten Stoffs in fachlichen Diskussionen. Stellungnahme schriftlich und mündlich zu Wirtschaftsfragen.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Zunehmende Sensibilität für den korrekten und stilistisch angebrachten Ausdruck.

Schlüsselqualifikationen / *(soft) skills*

Kommunikative Kompetenz im Spanischen auf Situationen in der Wirtschaft bezogen.

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

60 Stunden (4 SWS) intensiven Textstudiums, Präsentation und Einübung der grammatischen Strukturen; textbezogenes und freies Sprechen in der Zielsprache.

Unterrichtssprache / *teaching language*


Deutsch English Français Espaniol

Spanisch/Deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Unterrichtsmaterial unter <http://www-fakkw.upb.de/ibs/>
Skriptenzirkel: Dr. D. Wagner: Temas de gramática española.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1832 Spanish II for IBS: Temas de gramática y terminología económica</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module Temas de gramática provides a repetition, deepening and broadening of the already learned linguistic structures. Newly introduced will be the economic terminology using up-to-date texts from Spanish business papers. On this developed basis up-to-date events and problems of economy are discussed in the target language.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K1832-1 IBS-Spanish II: Temas de gramática y terminología económica

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	enhancement of the basic knowledge in Spanish; Introduction of the terminology of economics; strengthening of morphology and syntax
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	basic strategies to interact linguistically using subject specific contexts
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of the learned material in professional discussions, responding to economic questions orally and written
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	increasing sensibility for the correct and stylistically appropriate expression

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

communicative competence in Spanish concerning situations in economy

Methodische Umsetzung / methodic implementation

60 hours (4 semester hours per week) of intensive text study, presentation and learning of the grammatical structures; text related and free speech in the target language

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Español


Spanish/German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Course material under <http://www-fakkw.upb.de/ibs/>
Scripts: Dr. D. Wagner: Temas de gramática española.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1861 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (engl. / span.) - Teil I</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The module contains both an English and a Spanish course.

English: Starting from the existing grammar knowledge this module strengthens chosen aspects of grammar (tenses, modes, conditional, infinitive). Phrasal verbs are imparted systematically in exercises. On the basis of up-to-date texts from the economy a basic understanding of economic topics in the target language is developed and at the same time economic professional terminology is acquired.

Spanish: The module Basics Spanish gives an introduction into the language without previous knowledge. In a fast progression a general linguistic basic vocabulary and the basic structure of the target language are acquired. The students shall be able to understand spoken Spanish in a slow speech rhythm and shall react adequately in the target language.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K1861-1 English 1 for IBS
K1861- 2 Espanol para IBS: Curso Basico

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / *comments :*

Knowledge of the English language 12th grade (8 years of English) is prerequisite. No prerequisites for the Spanish course.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K1871 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Fren.) - Part I
K1872 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Fran.) - Part II
K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)
K2874 Business Writing Skills (Engl. / Fren.)
K2875 Workshops and Culture Studies (Engl. / Fren.)
K2876 Presentation Skills and Culture Studies (Engl. / Fren.)

Erläuterungen / comments :

Having chosen a module in which Spanish is the second language, it is impossible to choose other modules in which French is the second language.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

There will be two separate final written exams – one for English and one for Spanish – which will take place after having attended K1862 during the summer semester (second semester). K1861 and K1862 will be credited with 20 ECTS altogether. The final grade will be the average of the two grades achieved in the exams (i.e., 50% English, 50% Spanish). In case the aggregate final grade for K1861 and K1862 is worse than the minimum grade of 4.0, both K1861 and K1862 (i.e., both the two English and the two Spanish courses) have to be attended once again.

Zeitmodus / semester

Winter term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	English: economic terminology and common economic knowledge (e.g. money, trade restrictions, globalization, corporate culture) as well as specialties of the US American economic area (e.g. Federal Reserve System, product liability, selected sectors of industry) in the target language Spanish: basic vocabulary Spanish, morphology and syntax of tense and mode in Spanish. Basic knowledge in applied geography
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	English: acquisition of information; implementation of theoretical basics with practical examples; summary of relevant facts from the according textual material Spanish: effective use of limited linguistic means
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	English: negotiation of theoretical grammar knowledge on practical examples, specialties of the US American economic area compared with the German/European economic area and formulation of the consequences of economic concepts for the national economy of the USA into the target language Spanish: application of the learned material in everyday situations: Understanding and Responding, simple reports
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	English: secureness in adequate linguistic competence; learning to notice and assess structures of argumentation Spanish: Students shall learn the syntactically correct use of the Spanish language.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- to enable judgment on the basis of existing facts
- training of analytical and logic thinking
- being able to communicate in an appropriate way
- to encourage personal responsibility, e.g. self-dependent search for information on the Internet

- being able to cooperate and work in a team through group work during the seminar
 - to strengthen the preparation and post-editing during the seminar
- main focus: presentation of own results
- communicative competence in Spanish

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

English: exercise with 4 semester hours per week
60 hours altogether

30% presentation and learning of the grammatical structures; 10% Phrasal Verbs; 60% intensive studying of texts as well as text related talking and free talking in the target language

Spanish: 60 hours (4 semester hours per week) of intensive text study, presentation and learning of the grammatical structures; text related talking and free talking in the target language

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

English
Spanish/German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature***

English: A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff.


ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

Spanish: Tramontana: Intensivkurs. Schmetterlingsverlag. ISBN 3-89657-705-0

Material can be downloaded from our website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/>.

Additional exercise material can be obtained during the seminar/lecture.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1862 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (engl. / span.) - Teil II</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The module contains both an English and a Spanish course.

English: Starting from existing grammar knowledge this module shall strengthen selected aspects of grammar (active/passive, reported speech, infinitive, gerund, participles). Phrasal verbs are communicated systematically using exercises. On the basis of up-to-date texts from the economy a basic understanding of economic topics in the target language is developed and at the same time economic professional terminology is acquired.

Spanish: The course Temas de gramática provides a repetition, deepening and broadening of the already learned linguistic structures. Newly introduced will be the economic terminology using up-to-date texts from Spanish business papers. On this developed basis up-to-date events and problems of economy are discussed in the target language.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K1862-1 English II for IBS

K1862-2 Espanol II para IBS: Temas de gramática y terminología económica

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

K1871 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Fren.) - Part I
 K1872 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Fren.) - Part II
 K2873 Introduction to the Principal Language Skills (Engl. / Fren.)
 K2874 Business Writing Skills (Engl. / Fren.)
 K2875 Workshops and Culture Studies (Engl. / Fran.)
 K2876 Presentation Skills and Culture Studies (Engl. / Fran.)

Erläuterungen / *comments* :

Having chosen a module in which Spanish is the second language, it is impossible to choose other modules in which French is the second language.

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
<p>There will be two separate final written exams – one for English and one for Spanish – which will take place after having attended K1862 during the summer semester (second semester). K1861 and K1862 will jointly be credited with 20 ECTS altogether. The final grade will be the average of the two grades achieved in the exams (i.e., 50% English, 50% Spanish). In case the aggregate final grade for K1861 and K1862 is worse than the minimum grade of 4.0, both K1861 and K1862 (i.e., both the two English and the two Spanish courses) have to be attended once again.</p>		

Zeitmodus / semester
Summer term

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	<p>English: Economic terminology and common economic knowledge (e.g. stock market, corporate mergers / company takeover, brands) as well as specialties of the US American economic area in the target language (e.g. Federal Reserve System, product liability, selected industry branches)</p> <p>Spanish: Enhancement of the basic knowledge in Spanish; Introduction of the terminology of economics; strengthening of morphology and syntax</p>
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	<p>English: Acquisition of information; implementation of theoretical basics using practical examples; summary of relevant fact of the existing text material</p> <p>Spanish: Basic strategies to interact linguistically using subject specific contexts</p>
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	<p>English: Negotiation of theoretical grammar knowledge on practical examples, specialties of the US American economic area compared with the German/European economic area and formulation of the consequences of economic concepts for the national economy of the USA into the target language</p> <p>Spanish: Application of the learned material in professional discussions, responding to economic questions orally and written</p>
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	<p>English: Secureness in adequate linguistic competence; learning to notice and assess structures of argumentation</p> <p>Spanish: Increasing sensibility for the correct and stylistically appropriate expression</p>

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
<ul style="list-style-type: none"> - to enable judgment on the basis of existing facts - training of analytical and logic thinking - being able to communicate in an appropriate way - to encourage personal responsibility, e.g. self-dependent search for information on the Internet - being able to cooperate and work in a team through group work during the seminar - to strengthen the preparation and post-editing during the seminar <p>main focus: presentation of own results</p>

- communicative competence in Spanish concerning situations in economy

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

English: exercise with 4 semester hours per week
60 hours altogether

30% presentation and learning of the grammatical structures; 10% Phrasal Verbs; 60% intensive studying of texts as well as text related talking and free talking in the target language

Spanish: 60 hours (4 semester hours per week) of intensive text study, presentation and learning of the grammatical structures; text related talking and free talking in the target language

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

English

Spanish/German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature***


English: A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff.

ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

Spanish: Skriptenzirkel: Dr. D. Wagner: Temas de gramática española.

Additional materials can be downloaded from <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/>.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1871 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (engl. / franz.) - Teil I</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The module contains both an English and a French course.

English: Starting from the existing grammar knowledge this module strengthens chosen aspects of grammar (tenses, modes, conditional, infinitive). Phrasal verbs are imparted systematically in exercises. On the basis of up-to-date texts from the economy a basic understanding of economic topics in the target language is developed and at the same time economic professional terminology is acquired.

French: The course « La vie sociale et politique en France » gives an introduction to the technical language by demonstration and understanding of the social and political events in France.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K1871-1 English I for IBS

K1871-2 Francais I pour IBS: La vie sociale et politique en France

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / *comments :*

English: Knowledge of the English language 12th grade (8 years of English) is prerequisite.

French: No previous knowledge in French required.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K1861 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Span.) - Part I
 K1862 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Span.) - Part II
 K2863 Introduction to the Principal Language Skills (Engl. / Span.)
 K2864 Business Writing Skills (Engl. / Span.)
 K2865 Workshops and Culture Studies (Engl. / Span.)
 K2866 Presentation Skills and Culture Studies (Engl. / Span.)

Erläuterungen / comments :

Having chosen a module in which French is the second language, it is impossible to choose other modules in which Spanish is the second language.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	75%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	20%	ha: Hausarbeit / home assignment pp: Präsentation / presentation
3.	5%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

There will be a final written Exam in the English course which takes place after having attended K1872 during the summer semester (second semester), covering the contents of both semesters. The final French grade for this semester will be composed of the grades achieved in the home assignment (worth 80%) and oral participation (worth 20%). K1871 and K1872 will be credited with 20 ECTS altogether. The final grade will be the average of the two grades achieved in the two courses (i.e., 50% English final exam, 25% French grade first semester and 25% French grade second semester). In case the aggregate final grade for K1871 and K1872 is worse than the minimum grade of 4.0, both K1871 and K1872 (i.e., both the two English and the two French courses) have to be attended once again.

Zeitmodus / semester

Winter term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	English: economic terminology and common economic knowledge (e.g. money, trade restrictions, globalization, corporate culture) as well as specialties of the US American economic area (e.g. Federal Reserve System, product liability, selected sectors of industry) in the target language
	French: knowledge concerning the general framework of the businesses: the society and the politics of France. strengthening and enhancement of the topic specific basic vocabulary, phraseology and pronunciation
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	English: acquisition of information; implementation of theoretical basics with practical examples; summary of relevant facts from the according textual material
	French: written competences in the field of form and conception of textual summary, creation of reports; oral competences by means of discussions of relevant media as well as arrangement and realization of discussions and debates
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	English: negotiation of theoretical grammar knowledge on practical examples, specialties of the US American economic area compared with the German/European economic area and formulation of the consequences of economic concepts for the national economy of the USA into the target language
	French: communicative reaction competence concerning oral presentations, debates, texts
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	English: secureness in adequate linguistic competence; learning to notice and assess structures of argumentation
	French: secureness in written and oral communication in social and political context

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- to enable judgment on the basis of existing facts
 - training of analytical and logic thinking
 - being able to communicate in an appropriate way
 - to encourage personal responsibility, e.g. self-dependent search for information on the Internet
 - being able to cooperate and work in a team through group work during the seminar
 - to strengthen the preparation and post-editing during the seminar
- main focus: presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

English: exercise with 4 semester hours per week
60 hours altogether
30% presentation and learning of the grammatical structures; 10% Phrasal Verbs; 60% intensive studying of texts as well as text related talking and free talking in the target language

French: The background knowledge about social and political topics is imparted via texts. (30 hours). Other key qualifications are gained through practical exercises using the media (30 hours).

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

English

French

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

English: A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff.

ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

French: Audiovisual learning material:

- TV 5

- France Inter

Presse: Écoute

Quid of the respective year


Francoscopie of the respective year

Dictionaries:

Rey-Debove, J. et Alain Rey (eds.), Le Nouveau Petit Robert de la langue française

Pons Weis/Mattutat, Französisch-Deutsch, Deutsch-Französisch, Klett Verlag

Additional materials can be downloaded from <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K1872 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (engl. / franz.) - Teil II</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The module contains both an English and a French course.

English: Starting from existing grammar knowledge this module shall strengthen selected aspects of grammar (active/passive, reported speech, infinitive, gerund, participles). Phrasal verbs are communicated systematically using exercises. On the basis of up-to-date texts from the economy a basic understanding of economic topics in the target language is developed and at the same time economic professional terminology is acquired.

French: The module « La vie économique en France » provides an introduction and a build-up of economic terminology as well as a description and an understanding of the economy in France using up-to-date texts from French business papers. On this developed basis up-to-date events and problems in economy are discussed in the target language.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K1872-1 English II for IBS

K1872-1 Francais II pour IBS: La vie économique en France

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / *comments :*

English: Knowledge of the English language 12th grade (8 years of English) is prerequisite.

French: No previous knowledge of French required.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K1861 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Span.) - Part I

K1862 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (Engl. / Span.) - Part II

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (Engl. / Span.)

K2864 Business Writing Skills (Engl. / Span.)

K2865 Workshops and Culture Studies (Engl. / Span.)

K2866 Presentation Skills and Culture Studies (Engl. / Span.)

Erläuterungen / comments :

Having chosen a module in which French is the second language, it is impossible to choose other modules in which Spanish is the second language.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	75%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	20%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	5%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

There will be a final written Exam in the English course which takes place after having attended K1872 during the summer semester (second semester), covering the contents of both semesters. The final French grade for this semester will be awarded based on a final written exam.
 K1871 and K1872 will be credited with 20 ECTS altogether. The final grade will be the average of the two grades achieved in the two courses (i.e., 50% English final exam, 25% French grade first semester & 25% French grade second semester). In case the aggregate final grade for K1871 and K1872 is worse than the minimum grade of 4.0, both K1871 and K1872 (i.e., both the two English and the two French courses) have to be attended once again.

Zeitmodus / semester

Summer term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	English: Economic terminology and common economic knowledge (e.g. stock market, corporate mergers / company takeover, brands) as well as specialties of the US American economic area in the target language (e.g. Federal Reserve System, product liability, selected industry branches) terminology of the economy, specialties of France's economy
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	English: Acquisition of information; implementation of theoretical basics using practical examples; summary of relevant fact of the existing text material French: Basic strategies to interact linguistically using topic specific contexts - written competencies in the field of form and conception of text summary - elaboration of essays, like "comptes rendus" and "synthèses" using up-to-date media - discussion of up-to-date media, composition and realisation of discussions and debates
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	English: Negotiation of theoretical grammar knowledge on practical examples, specialties of the US American economic area compared with the German/European economic area and formulation of the consequences of economic concepts for the national economy of the USA into the target language French: Implementation of the learned material in professional discussions; statements towards economic questions, communicative reaction competence concerning oral presentations, debates and texts
Normativ-bewertendes Wissen:	English: Secureness in adequate linguistic competence; learning to notice and assess structures of argumentation

normative competence

French: Secureness in written and oral communication in economic contexts

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- to enable judgment on the basis of existing facts
- training of analytical and logic thinking
- being able to communicate in an appropriate way
- to encourage personal responsibility, e.g. self-dependent search for information on the Internet
- being able to cooperate and work in a team through group work during the seminar
- to strengthen the preparation and post-editing during the seminar
- main focus: presentation of own results
- communicative competence in French in economic situations
- being able to cooperate and work in a team in composing discussions and their performance
- self-dependent search for information, e.g. on the Internet
- main focus: presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

English: exercise with 4 semester hours per week

60 hours altogether

30% presentation and learning of the grammatical structures; 10% Phrasal Verbs; 60% intensive studying of texts as well as text related talking and free talking in the target language

French: The background knowledge regarding the economy in France is communicated via texts (30 hours). Other key qualifications are acquired through practical exercises using different media (30 hours).

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais EspaniolEnglish
French**Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule****Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

English: A.J. Thomson and A.V. Martinet, A Practical English Grammar. Oxford: Oxford University Press, 1986ff.

ISBN 0 19 43142 5 (paperback)

French:

Audiovisual Learning material:

- TV5
- France Inter (Radio)

Press:

L'Expansion
Le Nouvel Economiste

Le Monde


Further recommended literature (does not have to be obtained):

- Ernst Ulrich Große, Heinz-Helmut Lüger, Frankreich verstehen, 5. Auflage, Primus Verlag, 2000 (Seiten 101-198)
- Sabine Jöckel, Training Wirtschaftsfranzösisch, Lehr- und Übungsbuch, Oldenburg 2001
- Dorothea Schmidthaler, Gabriele Schwarz-Frömel, Französische Grammatik für die Wirtschaftskommunikation, m. Audio-CD , Linde Wien, 2003
- Bescherelle, l'art de conjuguer, dictionnaire des verbes français, Neubearbeitung, 2002 Dieterweg
- Jean-Paul Confais, Grammaire explicative, Schwerpunkte der französischen Grammatik für Leistungskurs und Studium, 2001, Hueber
- Hans Wilhem Klein und Hatmut Klienadam, Grammatik des heutigen Französisch, für Schule und Studium, 2002 , Klett
- Le Petit Robert de la langue française
- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaftswörterbuch, Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002

Course package: La vie économique en France, Hoffmann

Additional course materials can be obtained under: <http://www-fakkw.upb.de/ibs/>

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2851 Arbeits- und Personalpsychologie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>Ext-01 Fak-KUL: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Schaper, Niclas Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>http://psychologie.upb.de</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Vorlesung 2851-01 (Arbeits- und Personalpsychologie) führt in die Gebiete der Arbeits- und Personalpsychologie ein und stellt einen Bezug zu Konzepten der Personalwirtschaft her. Es umfasst die Themengebiete: Bedeutung von Arbeit, Modelle des Arbeitshandelns, Arbeitsmotivation und -zufriedenheit, Arbeitsbelastung und Stress, Arbeitsanalyse und –gestaltung, Telearbeit und Dienstleistungstätigkeiten. Die personalpsychologischen Themenbereiche beziehen sich auf folgende Inhalte: Personalentwicklung und Gesundheitsförderung. Zu den behandelten Fragestellungen und Forschungsgegenständen der Arbeits- und Personalpsychologie werden Anwendungsbeispiele vorgestellt. Weiterhin werden die theoretischen Inhalte anhand eines begleitenden Unternehmensszenarios vertieft.

Im Rahmen dieses Moduls werden durch eine weitere Vorlesung (2851-02) Grundlagen und Methoden der Personalauswahl (z.B. Einstellungsinterviews und Assessment Center) und der Personalbeurteilung (z.B. herkömmliche Formen der Mitarbeiterbeurteilung, Selbst-Assessments, Beurteilungsgespräche, 360-Grad-Beurteilungen) vertieft. Die genannten Verfahrenstypen werden bezüglich ihrer konzeptionellen Grundlagen vorgestellt und anhand von beispielhaften Demonstrationen oder Übungen veranschaulicht.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2851-01 Einführung in die Arbeits- und Personalpsychologie Dozent: Prof. Dr. Schaper
 K2851-02 Methoden der Personalauswahl und –beurteilung Dozentinnen: Dipl.-Psych. Eva Horvath, Dipl.-Psych. Jacqueline Mann

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 abgeschlossene Assessmentphase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
 Zurzeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 50% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1

2.	50%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis der zentralen Forschungsgegenstände, Theorien und Anwendungsgebiete der Arbeits- und Personalpsychologie und der jeweiligen Gestaltungsoptionen, Bezüge zu anderen Wissenschaftsdisziplinen herstellen können
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnis der wichtigsten Ansätze und Methoden zur Arbeitsanalyse, Personalentwicklung, Personalauswahl und Mitarbeiterbeurteilung und Fähigkeit zur Anwendung dieser Instrumente
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Theoriegestützte Analyse arbeits- und personalpsychologischer Probleme; Anwendung arbeits- und personalpsychologischer Methoden und Instrumente für unterschiedliche Aufgabenstellungen (insbesondere in den Bereichen Arbeitsgestaltung und arbeitspsychologische Aspekte bei Dienstleistungstätigkeiten und Telearbeit)
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selbständige Auswahl und Bewertung von Handlungsoptionen zur Lösung arbeits- und personalpsychologischer Problemstellungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Erwerb von Fähigkeiten zur situationsangemessenen Kommunikation in betrieblichen Anwendungskontexten, zur Lösung von komplexen sozialen Problemen und zum effektiven Arbeiten in Gruppen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

K2851-01
20 Präsenzstunden
20 Stunden Literaturstudium
20 Stunden Vor- und Nachbearbeitung der Veranstaltung

K2851-02
20 Präsenzstunden
20 Stunden Literaturstudium
20 Stunden Vor- und Nachbearbeitung der Veranstaltung

Prüfungsvorbereitung
30 Stunden

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen werden in deutscher Sprache abgehalten.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

- Frieling, E. & Sonntag, Kh. (Hrsg.). (1999). Lehrbuch Arbeitspsychologie. Bern: Huber.
Nerdinger, F., Blickle, G., Schaper, N. (2008). Lehrbuch Arbeits- und Organisationspsychologie. Heidelberg: Springer.
Schuler, H. (Hrsg.). (2001). Lehrbuch der Personalpsychologie.
Schuler, H. (Hrsg.). (2004). Organisationspsychologie. Bern: Huber.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2851 Industrial and Personnel Psychology</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>Ext-01 Fak-KUL: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Schaper, Niclas Prof.Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In the seminar/lecture 2851-01 (Industrial and Personnel Psychology in the Winter Semester) the fields of Industrial and Personnel Psychology are introduced. It covers the topics models of Arbeitshandeln, work motivation and work contentment, work load and stress, work analysis and work structuring, telework and service occupation. The personnel psychological topics refer to the following contents: selection of personnel, performance appraisal, development of personnel, health promotion. Examples of use are introduced for the questions and objects of research concerning Industrial and Personnel Psychology. Within the limits of the module in a seminar basics and methods of personnel selection (e.g. employment interviews and assessment centre) and in personnel review (e.g. conventional forms of personnel review, self-assessment, appraisal interviews, 360° appraisals). The mentioned types of procedure are introduced regarding their conceptual basics and they are demonstrated by using exemplary demonstrations or exercises.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2851-01 Industrial and Organizational Psychology (Lecture) Lecturer: Schaper (WS)
 2851-02 Personnel choice and evaluation (Seminar) Lecturers: Schaper/Hochholdinger (WS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

W1111 Basic Principles of Business Administration A
 W1211 Basic Principles of Business Administration B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 25% | ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 |
| 2. | 25% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 3. | 25% | ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2 |
| 4. | | |

	25%	ha: Hausarbeit / home assignment
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	acquisition of knowledge about central theoretical concepts and formation approaches of Industrial and Personnel Psychology, ability to establish references to other scientific disciplines
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	acquisition of knowledge about the most important diagnosis and intervention methods of work analysis, personnel development, personnel selection and performance appraisal as well as basic capabilities for application of these methods
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	analysis of industrial and personnel psychological problems by drawing on theories, application of industrial and personnel psychological methods and instruments on different tasks (in particular regarding job design and aspects of Industrial Psychology in service sector and telecommuting jobs)
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	independent selection and evaluation of different options for action in order to solve industrial and personnel psychological tasks

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

acquisition of capabilities for the situation adequate communication in operative application contexts, for the solution of complex social problems and for the effective work in groups

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Participation in the lecture 30hrs, participation in seminar 30hrs, group work for the preparation of seminar presentations 20 hrs, written assignments for the seminar presentation 30 hrs, study of literature as well as preparation and post-editing of the presence phase 40 hrs, in total 150 hrs

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

The course will be held in German. Presentations and written assignments within the seminar and the exercise as well as written exams within the lectures can be held in English, if requested.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Frieling, E. & Sonntag, Kh. (Hrsg.). (1999). Lehrbuch Arbeitspsychologie. Bern: Huber
 Schuler, H. (Hrsg.). (2004). Organisationspsychologie. Bern: Huber.
 Schuler, H. (Hrsg.). (2001). Lehrbuch der Personalpsychologie

Nerdinger, F., Blickle, G., Schaper, N. (in Vorber.). Lehrbuch Arbeits- und Organisationspsychologie.
Heidelberg: Springer

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2852 Organisationspsychologie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>Ext-01 Fak-KUL: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Schaper, Niclas Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>http://psychologie.upb.de</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Veranstaltung 2852-01 (Organisationspsychologie - jeweils im Sommersemester) führt in das Gebiet der Organisationspsychologie ein. Es umfasst folgende Themengebiete: Theorien der Organisationspsychologie, Konstrukte organisationalen Verhaltens (Fluktuation, Absentismus, kontraproduktives Verhalten, organisationale Identifikation, organisationales Commitment, Extra-Rollen-Verhalten), Methoden der Organisations- und Teamdiagnose, Teamentwicklung, Führung von Mitarbeitern, Förderung von Innovationsprozessen und Change Management. Die genannten Themen werden hinsichtlich ihrer theoretischen Fundierung und bezüglich empirischer Methoden zur Erfassung vorgestellt. Außerdem werden entsprechende Ansätze zur Gestaltung des Personalmanagements und der Organisationsentwicklung erläutert und diskutiert.

In einer Übung (2852-02) werden die in der Vorlesung behandelten organisationspsychologischen Konzepte in praxis- und anwendungsbezogener Form vertieft. Im Zentrum steht dabei ein konkretes und authentisches betriebliches Szenario zur betrieblichen Umstrukturierung. Anhand konkreter Fallstudien, die sich aus diesem Szenario ableiten (z.B. zur Auswahl neuer Mitarbeiter oder zur Teamentwicklung im Rahmen der neuen Strukturen), sollen Konzepte für die Lösung spezifischer personalrelevanter Fragen in handlungsorientierter Form erarbeitet werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2852-01 Einführung in die Organisationspsychologie (Vorlesung) Dozent: Prof. Dr. Schaper (SS)
 2852-02 Übung zur Arbeits- und Organisationspsychologie (Übung) Dozent: Prof. Dr. Schaper (SS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

abgeschlossene Assessmentphase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Zurzeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	50%	ha: Hausarbeit / home assignment pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis der zentralen Forschungsgegenstände, Theorien und Anwendungsgebiete der Organisationspsychologie und der jeweiligen Gestaltungsoptionen, Bezüge zu anderen Wissenschaftsdisziplinen herstellen können.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnis der wichtigsten Ansätze und Methoden zur Organisationsdiagnose und Fähigkeit zur Anwendung dieser Instrumente.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Theoriegestützte Analyse organisationspsychologischer Probleme; Anwendung organisationspsychologischer Methoden und Instrumente für unterschiedliche Aufgabenstellungen (insbesondere in den Bereichen Organisationsentwicklung, Gestaltung von Teamarbeit und Führen von Mitarbeitern).
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selbständige Auswahl und Bewertung von Handlungsoptionen zur Lösung organisationspsychologischer Problemstellungen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Erwerb von Fähigkeiten zur situationsangemessenen Kommunikation in betrieblichen Anwendungskontexten, zur Lösung von komplexen sozialen Problemen und zum effektiven Arbeiten in Gruppen.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

K2852-01
 20 Präsenzstunden
 20 Stunden Literaturstudium
 20 Stunden Vor- und Nachbearbeitung der Veranstaltung
 20 Stunden Prüfungsvorbereitung

K2852-02
 20 Präsenzstunden
 20 Stunden Gruppenarbeit zur Vorbereitung von Fallstudiensitzungen
 30 Stunden Schriftliche Ausarbeitungen zur Fallstudienarbeit

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen werden in deutscher Sprache abgehalten.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Nerdinger, F., Blickle, G., Schaper, N. (2008). Arbeits- und Organisationspsychologie. Heidelberg: Springer.
Schuler, H. (Hrsg.). (2006). Lehrbuch der Personalpsychologie, 2. Aufl. Göttingen: Hogrefe.
Schuler, H. (Hrsg.). (2004). Organisationspsychologie. Bern: Huber.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2852 Organizational Psychology</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>Ext-01 Fak-KUL: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Schaper, Niclas Prof.Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The course 2852-01 (Organization Psychology – in summer semester respectively) introduces the area of organization psychology. It covers the following topics: basic concepts of organization, theories of organization psychology, constructs of organizational behaviour (fluctuation, absenteeism, contra productive behaviour, organizational commitment, extra-role-behaviour), methods of organization diagnosis, arrangement and evaluation of group work, management of colleagues, advancement of innovation and change management processes. The mentioned topics will be introduced and discussed both regarding their theoretical funding and also concerning their methods for the coverage and approaches for the intervention and the arrangement within the company. The organization psychological concepts dealt with in the lecture will be deepened in practice and application oriented form in a case study seminar (2852-02). The centre forms a concrete and authentic operative setting for operative reorganization. Concepts for the solution of specifically personnel relevant questions in acting oriented form shall be developed using case studies, which derive from the setting (e.g. for the selection of new personnel or for the team development within new structures).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2852-01 Organizational psychology (Lecture) Lecturer: Schaper (SS)
 2852-02 Case studies for Personnel and Organization development (Exercise) Lecturers: Schaper/Hochholdinger (SS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1111 Basic Principles of Business Administration A
 W1211 Basic Principles of Business Administration B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 25% | ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 |
| 2. | | ha: Hausarbeit / home assignment |

	25%	pp: Präsentation / presentation
3.	25%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
4.	25%	ha: Hausarbeit / home assignment
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	acquisition of knowledge about central objects of research, theoretical concepts and formation approaches of Organizational Psychology, ability to establish references to other scientific disciplines
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	acquisition of knowledge about the most important approaches and methods of organizational diagnosis as well as basic capabilities for application of these methods
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	analysis of organizational psychological problems by drawing on theories, application of organizational psychological methods and instruments on different tasks (in particular regarding organizational development, formation of teams and leadership)
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	independent selection and evaluation of different options for action in order to solve organizational psychological tasks

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

acquisition of capabilities for the situation adequate communication in operative application contexts, for the solution of complex social problems and for the effective work in groups

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Participation in the lecture 30 hrs, participation in the exercise 30 hrs, group work for the preparation of case study meetings 20 hrs, written assignments for the case study report 30 hrs, study of literature as well as preparation and post-editing of the presence phase 40 hrs, in total 150 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

The course will be held in German. The presentations and written assignments within the seminar and the exercise as well as the written exams within the lecture can be held in English, if requested.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Frieling, E. & Sonntag, Kh. (Hrsg.). (1999). Lehrbuch Arbeitspsychologie. Bern: Huber

Schuler, H. (Hrsg.). (2004). Organisationspsychologie. Bern: Huber.
Schuler, H. (Hrsg.). (2001). Lehrbuch der Personalpsychologie
Nerdinger, F., Blickle, G., Schaper, N. (in Vorber.). Lehrbuch Arbeits- und Organisationspsychologie.
Heidelberg: Springer

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul greift gezielt die Schwierigkeiten der Sprache und ihrer Idiomatik auf. Besprochen werden diese sprachlichen Eigenheiten anhand von aktuellen Wirtschaftstexten und Videomaterialien unterschiedlicher Wirtschaftsbereiche. Gleichzeitig wird eine breite Palette von Wirtschaftstermini eingeführt und anhand von Übungen gefestigt. Die aufgegriffenen Wirtschaftsthemen werden ausführlich diskutiert.

Für die Präsentationen werden Texte und Videomaterial zu wirtschaftlichen und soziokulturellen Fragestellungen zur Verfügung gestellt. Gegenstand ist außerdem die interne Kommunikation in einer Firma sowie Bewerbungen, Lebensläufe und Motivationsschreiben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K2863-1 International communication (G. Wagner, M. L. Zörner)
K2863-2 Problemas de gramática (D. Wagner)
K2863-3 Solicitudes y presentaciones (Barreiro Rivas, Ludwig)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)
K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.)
K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)
K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)

Erläuterungen / *comments :*

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :
 Die Prüfungsformen werden abhängig von der Teilnehmerzahl partiell angepasst. Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, Hausarbeiten & kleine Projekte zu erbringen sein.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Aufbau eines breiten Fachvokabulars in der Wirtschaftsterminologie; Kenntnisse über die landesspezifischen Wirtschafts- und Betriebsstrukturen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Textanalyse auf fortgeschrittenem Niveau (ausgewählte strukturelle und stilistische Aspekte)
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	flüssiger mündlicher und sprachlicher Ausdruck zu Wirtschaftsthemen in den Zielsprachen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Sicherheit im Umgang mit schwierigen sprachlichen Strukturen der Zielsprache

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Veranstaltungsmaterial, Projektarbeit
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Je 30 Std. interaktive Bearbeitung multimedialer Materialien

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

jeweilige Zielsprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisuelle Quellen:
 - BBC World
 - BBC (digital) – Aufnahmen im AVMZ einsehbar
 - Eine breite Auswahl von Dokumentationen zur Einsicht im IMT (AVMZ)

Literatur:

Zeitschriften und Zeitungen (teilweise im Abonnement mit Sonderbeiträgen und Archivzugang)

- Economist: <http://www.economist.com/>
- Guardian Unlimited: <http://www.guardian.co.uk/>
- Independent: <http://www.independent.co.uk/>
- New York Times: <http://www.nytimes.com/>


Weitere empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Skriptenzirkel: Dr. D. Wagner, Temas de gramática española

Material kann von der Website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.

Wo angebracht, wird das Material im Unterricht verteilt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module systematically takes up the difficulties of the language and the idiomatic. These linguistic idiosyncrasies will be discussed using up-to-date economic texts and video material of different fields of economy. At the same time a broad palette of economic termini is introduced and stabilized with the help of exercises. The economic topics picked up will be discussed at length.

Texts and video material is made available for the presentations of economic and socio cultural questions.

Topic is furthermore the internal communication in a company as well as applications, Curriculum Vitae and letters of motivation.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2863-1 International communication (G. Wagner, M. L. Zörner)
 K2863-2 Problemas de gramática (D. Wagner)
 K2863-3 Solicitudes y presentaciones (Barreiro Rivas, Ludwig)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 completed assessment phase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fren.)
 K2874 Business Writing Skills (engl. / fren.)
 K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fren.)
 K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fren.)

Erläuterungen / comments :

Committing to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders choosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
The types of examination will be partially adapted depending on the number of participants. Oral examinations, papers and/or project work are possible Within the respective part modules.		

Zeitmodus / semester
Winter semester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	development of a broad economic terminology; knowledge of country specific economic structures and company structures
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	textual analysis on an advanced level (selected structural and stylistic aspects)
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	fluent oral and linguistic expressions concerning topics of economy in the target language
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	secureness in contact with difficult linguistic structures in the target language

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of the seminar material project work self-dependent search for information, e.g. on the Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation
30 hours of interactive work of multi-media based material

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input checked="" type="checkbox"/> Espaniol
respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisual sources:

- BBC World
- BBC (digital) – Aufnahmen im AVMZ einsehbar
- A broad choice of documentations can be watched at the IMT (AVMZ)

Literature:

magazines and newspapers

- Economist: <http://www.economist.com/>
- Guardian Unlimited: <http://www.guardian.co.uk/>
- Independent: <http://www.independent.co.uk/>
- New York Times: <http://www.nytimes.com/>


Further recommended literature (does not have to be obtained)

- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Scripts: Dr. D. Wagner, Temas de gramática española

Material can be downloaded from the website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> . Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The formal aspects, structures and the phraseology of business letters will be acquired.

The courses about economic correspondence concentrate on communicating the skills which are necessary for preparing the whole range of business letters and business documents. The course "Strategies for Business Writing" furthermore deals with the preparation of proposals (suggestions for further working methods), job applications and curriculum vitae.

"UK and US affairs" describes a continuation and intensification of the International Communication course (3rd semester). The main focus is on the composition of texts with economic questions which are currently discussed in GB and in the USA.

The course "Correspondencia commercial" can be considered the Spanish equivalent of the above-mentioned English course.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K2864-1 Strategies for business writing (M. L. Zörner)
K2864-2 UK and US affairs (G. Wagner)
K2864-3 Correspondencia commercial (Barreiro Rivas, Lacouture)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
completed assessment phase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (Engl. / Fren.)
K2874 Business Writing Skills (Engl. / Fren.)
K2875 Workshops and Culture Studies (Engl. / Fren.)
K2876 Presentation Skills and Culture Studies (Engl. / Fren.)

Erläuterungen / *comments* :

Committing to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders choosing a module containing the respective

other language impossible

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

The types of examination will be partially adapted depending on the number of participants. Oral examinations, papers and/or project work are possible within the respective part modules.

Zeitmodus / semester

Summer term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	specific conceptual instruments; phraseology; formal composition; learning and strengthening of the vocabulary in specific sections of economy
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	capability to differentiate grammatically, accuracy; textual organization; structural and textual cohesion
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	composition of texts specifically for the target groups: relevance and adequacy
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	secureness in written as well as oral communication in business life

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

being able to cooperate and work in a team in project groups
self-dependent search for information, e.g. on the Internet
presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

application of the capabilities to compose texts in realistic situations

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

recommended Literature (does not have to be obtained):

- Ashley, A.: Oxford handbook of commercial correspondence, OUP, 2003
- Ashley, A.: Oxford correspondence workbook, OUP, 2003
- Economist Style Guide, Profile Books, 2003 (available through Economist journal)
- Forsyth, P.: How to be better at writing reports and proposals, London, Industrial Society/Kogan Page, 1997
- Jackson, T.: The Perfect CV, Bath UK, Paitkus Books, 1997
- Lee, A.: Bewerben in Europa, Niederhausen/Ts, Falken, 1999
- Schmidke, C.: Bewerben in den USA, Niederhausen/Ts, Falken, 1996
- Handelskorrespondenz Spanisch im Griff, PONS
- Malblanc, Alfred, Stylistique comparée Français-Allemand, 2004
- Lavric-Pichler, Wirtschaftsfranzösisch fehlerfrei, Übungs- und Studienbuch, Oldenburg, München, Wien, 2003
- Schwarz-Frömel/Schmidthaler: Französische Grammatik für die Wirtschaftskommunikation, Linde International, Wien 2003
- Morgenroth, Klaus, Wörterbuch Wirtschaftsfranzösisch, 2 Bde, Cornelsen 2000
- Potonnier: Wirtschaft - Recht - Handel, Brandstetter Verlag Bd 1, Bd 2
- Pocket Langue pour tous: Dictionnaire de l'allemand économique, commercial et financier
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material can be downloaded from the website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> . Further material will be handed out, where appropriate

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Es werden die formalen Aspekte, die Strukturen und die Phraseologie von Geschäftsbriefen erarbeitet.

Die Wirtschaftskorrespondenzkurse konzentrieren sich auf die Vermittlung derjenigen Fertigkeiten, die zur Anfertigung der gesamten Bandbreite von Geschäftsbriefen und -dokumenten notwendig sind. Die Veranstaltung "Strategies for business writing" befasst sich darüber hinaus mit der Anfertigung von 'Proposals' (Vorschläge zum weiteren Arbeitsverfahren), Bewerbungsschreiben und Lebensläufen.

"UK and US affairs" stellt eine Fortsetzung und Intensivierung des "International Communication"-Kurses (drittes Semester) dar und legt sein Hauptaugenmerk auf das Verfassen von Texten zu wirtschaftsbezogenen Fragen, wie sie gegenwärtig in Großbritannien und in den USA diskutiert werden.

Der Kurs "Traduction de textes économiques" befasst sich mit der Übersetzung von Wirtschaftstexten in beide Richtungen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

- K2864-1 Strategies for business writing (M. L. Zörner)
- K2864-2 UK and US affairs (G. Wagner)
- K2864-3 Correspondencia comercial (Barreiro Rivas, Lacouture)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

- K1871 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (engl. / franz.) - Teil I
- K1872 Business Communication Fundamentals: General Language and Terminology (engl. / franz.) - Teil II
- K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)
- K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.)
- K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)
- K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)

Erläuterungen / comments :

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht zu.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

Die Prüfungsformen werden abhängig von der Teilnehmerzahl partiell angepasst. Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen/ Hausarbeiten zu erbringen sein.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	spezifisches begriffliches Instrumentarium; Phraseologie; formale Gestaltung; Aneignung und Vertiefung des Wortschatzes in spezifischen Bereichen des Wirtschaftsgeschehens
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	grammatische Differenzierungsfähigkeit und Präzision; textuelle Organisation; strukturelle und inhaltliche Kohäsion
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	zielgruppenspezifische Textkomposition: Relevanz und Angemessenheit
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Sicherheit in schriftlicher wie mündlicher Kommunikation im Geschäftsalltag

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Anwendung der textkompositorischen Fertigkeiten in realitätsnahen Situationen

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

jeweilige Zielsprache


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Ashley, A.: Oxford handbook of commercial correspondence, OUP, 2003
- Ashley, A.: Oxford correspondence workbook, OUP, 2003
- Economist Style Guide, Profile Books, 2003 (available through Economist journal)
- Forsyth, P.: How to be better at writing reports and proposals, London, Industrial Society/Kogan Page, 1997
- Jackson, T.: The Perfect CV, Bath UK, Paitkus Books, 1997
- Lee, A.: Bewerben in Europa, Niederhausen/Ts, Falken, 1999
- Schmidke, C.: Bewerben in den USA, Niederhausen/Ts, Falken, 1996
- Handelskorrespondenz Spanisch im Griff, PONS
- Potonnier: Wirtschaft - Recht - Handel, Brandstetter Verlag Bd 1, Bd 2
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material kann auf der Webseite <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> eingesehen werden.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Die Ergebnisse der Kleingruppenarbeit werden präsentiert und verteidigt; sie bilden die Grundlage weiterer Debatten. Über diese Unterrichtsabläufe, die allesamt an aktuellen Wirtschaftsfragen orientiert sind, werden Protokolle angefertigt. Für jede Teilnehmerin/ jeden Teilnehmer wird es mehrere Leistungsbewertungen im Laufe des Semesters geben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K2865-1 Effective meetings and negotiations (M. L. Zörner)
 K2865-2 Taller de redacción (D. Wagner)
 K2865-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung
 Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K2865-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (abhängig von der Wahl im Modul K2866 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

K2863 oder K2864

Erläuterungen / *comments* :

Die Voraussetzungen dienen der Einhaltung der Progression. Ausnahmen nur in begründeten Fällen und bei expliziter Zustimmung.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)
 K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.)
 K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)
 K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)
 K2885 Workshops and Cultures Studies

Erläuterungen / *comments* :

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Das Modul K2885 kann bei Auslandsanrechnungen anstelle von diesem Modul in den Studienplan eingebracht werden.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Die Prüfungsformen werden abhängig von der Teilnehmerzahl partiell angepasst. Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen/ Hausarbeiten zu erbringen sein.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Erfolgspotential unterschiedlicher Präsentations- und Redetechniken
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kommunikations- und Kooperationsstrategien
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Einsatz der Interaktionsstrategien in unterschiedlichen Rollensituationen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation der oben genannten Strategien

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Veranstaltung, Vor- und Nachbereitung am Veranstaltungsmaterial
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Die Strategien werden in Fallstudien und simulierten Sitzungen eingeübt, z.B. Leiten von Sitzungen, Führen von Protokollen.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

jeweilige Zielsprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Barker, A.: How to hold better meetings, London, Kogan Page, 1997
- Evans, D.: Decisionmaker, 14 business situations for analysis and discussion, CUP, 1997
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material kann der Website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.
Wo angebracht, wird Material im Unterricht verteilt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The results of working in small groups are presented and defended. They form the basis for further debates. Transcripts are prepared about the activities during the course which deal with up-to-date questions of economy. Each student will get several evaluations of effort during the semester.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2865-1 Effective meetings and negotiations (M. L. Zörner)
 K2865-2 Taller de redacción (D. Wagner)
 K2865-3 Cultural studies element
 The module element K2865-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Span.). (Depending on your choice in module K2866 the respective other language must be covered here.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

K2863 or K2864

Erläuterungen / comments :

The prerequisites shall guarantee the adherence of progression, exceptions only possible when explicitly agreed.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fren.)
 K2874 Business Writing Skills (engl. / fren.)
 K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fren.)
 K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fren.)

Erläuterungen / comments :

The commitment to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders choosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :
 The types of examination will be partially adapted depending on the number of participants. Oral examinations, papers and/or project work are possible within the respective part modules.

Zeitmodus / semester

Winter term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: potential to be successful in different techniques of presentation and talk
factual knowledge
 Methodenwissen: strategies of communication and cooperation
methodic competence
 Transferkompetenz: use of strategies for interaction in different role situations
transfer competence
 Normativ-
 bewertendes Wissen: evaluation of the above mentioned strategies
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material
 being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

The strategies are learned in case studies and simulates meetings, e.g. directing of meetings, running of protocols

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol
 respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Recommeded Literature (does not have to be obtained):
 - Barker, A.: How to hold better meetings, London, Kogan Page, 1997
 - Evans, D.: Decisionmaker, 14 business situations for analysis and discussion, CUP, 1997
 - Renate Wolf, Marie Rose Deschamps, Allo affaires, Handelsfranzösisch lesen-hören, schreiben-sprechen,

Feldhaus, 2003


- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaftswörterbuch, Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Scripts:

A script will be available for the French course "La vie de l'entreprise II"

Material can be downloaded from the website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> . Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul bereitet auf ausführliche Präsentationen in der Zielsprache vor.

In den Veranstaltungen werden zunächst die theoretischen Grundlagen von Präsentationen vorgestellt und anschließend praktisch erprobt, wobei das Augenmerk auf folgende Aspekte gelegt wird:

- Organisation und Gliederung der Präsentation
- Sprachfokus, inklusive Grammatik, Vokabular, Aussprache und Stimmlage
- Vermeidung ablenkender Sprachgewohnheiten
- Kommunikationsmethoden
- Verwendung rhetorischer Fragen und dramatischer Strukturen zur Betonung
- Wegweisen der Argumentationslinie
- Körpersprache, z.B. Körperhaltung, Gestik, Augenkontakt, inklusive Körpersprache des Hörerkreises
- aussagekräftige Verwendung unterstützenden Materials
- Taktiken im Umgang mit Fragen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K2866-1 Professional Presentation Skills (M. L. Zörner)
 K2866-2 Exposición de textos de economía (Vila Baleato)
 K2866-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung
 Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K2866-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (abhängig von der Wahl im Modul K2865 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

K2864 oder K2865

Erläuterungen / *comments :*

Die Voraussetzungen dienen der Einhaltung der Progression. Ausnahmen nur in begründeten Fällen und bei expliziter Zustimmung.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)
 K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.)

K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)
 K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)
 K2886 Presentation Skills and Culture Studies

Erläuterungen / comments :

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.
 Das Modul K2886 kann bei Auslandsanrechnungen anstelle von diesem Modul in den Studienplan eingebracht werden.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

Performance protocols that reflect individual as well as team performance are discussed with the students during special office hours (continuous assessment).
 Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen/ Hausarbeiten zu erbringen sein.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Vertiefung des allgemesprachlichen und terminologischen Vokabulars
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Instrumentarium zur angemessenen Interaktion im geschäftsspezifischen Kontext
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Sicherheit im mündlichen Ausdruck; Präsentationsfähigkeiten; Kritikfähigkeit; Eloquenz und Schlagfertigkeit in unerwarteten Situationen; Ziel- und Gruppenorientierung
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung von Präsentationen anhand ausgewählter Kriterien

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Zu Anfang werden den Teilnehmern methodologische Konzepte für Präsentationen vermittelt. Die Studierenden wählen Themen aus dem Wirtschafts- und soziokulturellen Bereich aus. Es werden sowohl individuelle als auch Gruppenpräsentationen abgehalten.
 Abhängig von den Bedürfnissen der Studierenden beginnt der Kurs mit der Vorstellung von ein oder zwei guten und schlechten Präsentationen. Von den Studierenden wird hierbei erwartet, zuzuhören und die Präsentationen anhand eines speziellen Feedback-Bogens zu evaluieren.

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

jeweilige Zielsprache


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature***

Empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Adamy, D.: Preparing & delivering effective technical presentations, Norwood/USA, 2000
- Davis, M.: Scientific papers and presentations, Academic Press, 2004
- Goodale, M.: Professional presentations – a video-based course, CUP, 1998
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material kann der Website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.

Wo angebracht, wird Material im Unterricht verteilt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module prepares for detailed presentations in the target language.

At first theoretical basics of presentation are introduced in this course. After that they are rehearsed practically with the main focus on the following aspects:

- organisation and structure of the presentation
- focus on language including grammar, vocabulary, pronunciation and pitch of voice
- avoidance of abstracting language habits
- methods of communication
- use of rhetoric questions and dramatic structures for intonation
- body language, e.g. posture, gesture, eye contact, inclusive body language of the hearer
- meaningful use of supporting material
- tactics of using questions

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2866-1 Professional Presentation Skills (M. L. Zörner)
 K2866-2 Exposición de textos de economía (Vila Baleato)
 K2866-3 Cultural studies element
 The module element K2866-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Span.). (Depending on your choice in module K2865 the respective other language must be covered here.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

K2863 or K2864

Erläuterungen / comments :

The prerequisites shall guarantee the adherence of progression, exceptions only possible when explicitly agreed.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

- K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)
- K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.)
- K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)

K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)

Erläuterungen / comments :

The commitment to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders choosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Performance protocols that reflect individual as well as team performance are discussed with the students during special office hours (continuous assessment). The types of examination will be partially adapted depending on the number of participants. Oral examinations, papers and/or project work are possible within the respective part modules.

Zeitmodus / semester

Summer term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	strengthening of generally linguistic terminology
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	instrument for adequate interaction in business specific contexts
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	secureness in oral expression; capabilities to present; critical faculty; eloquence and quick-wittedness in unexpected situations; target and group orientation
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	evaluation of presentations using selected criteria

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material
 being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

At the beginning students acquire methodological concepts for presentations. The students choose topics from economic and socio cultural sections. Individual presentations as well as group presentations are held. Dependent on the requirements of students the course starts with a performance of one or two good and bad presentations. It is expected here that students listen and evaluate the presentations using special feedback-papers.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Español

respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*


Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Recommended Literature (does not have to be obtained):

- Adamy, D.: Preparing & delivering effective technical presentations, Norwood/USA, 2000
- Davis, M.: Scientific papers and presentations, Academic Press, 2004
- Goodale, M.: Professional presentations – a video-based course, CUP, 1998
- L'état des régions françaises des jeweiligen Jahres, La Découverte, Paris
- La France et ses régions 2002-2003, INSEE
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material can be downloaded from the website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> . Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The module systematically takes up the difficulties of the language and the idiomatic. These linguistic idiosyncrasies will be discussed using up-to-date economic texts and video material of different fields of economy. At the same time a broad palette of economic termini is introduced and stabilized with the help of exercises. The economic topics picked up will be discussed at length.

Texts and video material is made available for the presentations of economic and socio cultural questions.

Topic is furthermore the internal communication in a company as well as applications, Curriculum Vitae and letters of motivation.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K2873-1 International communication (G. Wagner, M. L. Zörner)
K2873-2 La vie de l'entreprise I (B. Hoffmann)
K2873-3 Correspondance commerciale (B. Hoffmann).

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
completed assessment phase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)
K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)
K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)
K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

Erläuterungen / *comments* :

Committing to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders choosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
The types of examination will be partially adapted depending on the number of participants. Oral examinations, papers and/or project work are possible Within the respective part modules.		

Zeitmodus / semester

Winter term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	development of a broad economic terminology; knowledge of country specific economic structures and company structures
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	textual analysis on an advanced level (selected structural and stylistic aspects)
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	fluent oral and linguistic expressions concerning topics of economy in the target language
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	secureness in contact with difficult linguistic structures in the target language

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of the seminar material
project work
self-dependent search for information, e.g. on the Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

30 hours of interactive work of multi-media based material

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisual sources:

- BBC World
- BBC (digital) – Aufnahmen im AVMZ einsehbar
- A broad choice of documentations can be watched at the AVMZ

Literature:

magazines and newspapers

- Economist: <http://www.economist.com/>
- Guardian Unlimited: <http://www.guardian.co.uk/>
- Independent: <http://www.independent.co.uk/>
- New York Times: <http://www.nytimes.com/>

Further recommended literature (does not have to be obtained)

- Dusan Zavad, Rene Hartgenbusch, Lexique phraséologique de la correspondance commerciale, Allemand-français, Brandstetter
- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaftswörterbuch, Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000


Script:

A script is made available for the French course "La vie de l'entreprise I".

Scripts: Dr. D. Wagner, Temas de gramática española

Material can be downloaded from the website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> . Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2873 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / fran.)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul greift gezielt die Schwierigkeiten der Sprache und ihrer Idiomatik auf. Besprochen werden diese sprachlichen Eigenheiten anhand von aktuellen Wirtschaftstexten und Videomaterialien unterschiedlicher Wirtschaftsbereiche. Gleichzeitig wird eine breite Palette von Wirtschaftstermini eingeführt und anhand von Übungen gefestigt. Die aufgegriffenen Wirtschaftsthemen werden ausführlich diskutiert.

Für die Präsentationen werden Texte und Videomaterial zu wirtschaftlichen und soziokulturellen Fragestellungen zur Verfügung gestellt. Gegenstand ist außerdem die interne Kommunikation in einer Firma sowie Bewerbungen, Lebensläufe und Motivationsschreiben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K2873-1 International communication (G. Wagner, M. L. Zörner)
K2873-2 La vie de l'entreprise I (B. Hoffmann)
K2873-3 Correspondance commerciale (B. Hoffmann)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)
K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)
K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)
K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

Erläuterungen / *comments :*

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :
 Die Prüfungsformen werden abhängig von der Teilnehmerzahl partiell angepasst. Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, Hausarbeiten &/ kleine Projekte zu erbringen sein.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Aufbau eines breiten Fachvokabulars in der Wirtschaftsterminologie; Kenntnisse über die landesspezifischen Wirtschafts- und Betriebsstrukturen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Textanalyse auf fortgeschrittenem Niveau (ausgewählte strukturelle und stilistische Aspekte)
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	flüssiger mündlicher und sprachlicher Ausdruck zu Wirtschaftsthemen in den Zielsprachen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Sicherheit im Umgang mit schwierigen sprachlichen Strukturen der Zielsprache

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Veranstaltungsmaterial, Projektarbeit
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Je 30 Std. interaktive Bearbeitung multimedialer Materialien

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

jeweilige Zielsprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisuelle Quellen:
 - BBC World
 - BBC (digital) – Aufnahmen im AVMZ einsehbar
 - Eine breite Auswahl von Dokumentationen zur Einsicht im IMT (AVMZ)

Literatur:

Zeitschriften und Zeitungen (teilweise im Abonnement mit Sonderbeiträgen und Archivzugang)

- Economist: <http://www.economist.com/>
- Guardian Unlimited: <http://www.guardian.co.uk/>
- Independent: <http://www.independent.co.uk/>
- New York Times: <http://www.nytimes.com/>

Weitere empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):


- Dusan Zavad, Rene Hartgenbusch, Lexique phraséologique de la correspondance commerciale, Allemand-français, Brandstetter
- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaftswörterbuch, Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Skript:

Für den Französischkurs "La vie de l'entreprise I" wird ein Skript zur Verfügung gestellt.

Material kann von der Website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.

Wo angebracht, wird das Material im Unterricht verteilt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.)</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The formal aspects, structures and the phraseology of business letters will be acquired.

The courses about economic correspondence concentrate on communicating the skills which are necessary for preparing the whole range of business letters and business documents. The course "Strategies for Business Writing" furthermore deals with the preparation of 'proposals' (suggestions for further working methods), job applications and curriculum vitae.

"UK and US affairs" describes a continuation and intensification of the "International Communication" course (3rd semester). The main focus is on the composition of texts with economic based questions which are currently discussed in GB and in the USA.

The course "Traduction de textes économiques" concentrates on the translation of economic texts in both directions.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K2874-1 Strategies for business writing (M. L. Zörner)
K2874-2 UK and US affairs (G. Wagner)
K2874-4 Traduction de textes économiques (Neu-Blotenberg)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

End of assessment phase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)
K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)
K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)
K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

Erläuterungen / *comments* :

Committing to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders choosing a module containing the respective

other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

The types of examination will be partially adapted depending on the number of participants. Oral examinations, papers and/or project work are possible Within the respective part modules.

Zeitmodus / semester

Summer term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	specific conceptual instruments; phraseology; formal composition; learning and strengthening of the vocabulary in specific sections of economy
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	capability to differentiate grammatically, accuracy; textual organization; structural and textual cohesion
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	composition of texts specifically for the target groups: relevance and adequacy
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	secureness in written as well as oral communication in business life

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

being able to cooperate and work in a team in project groups
self-dependent search for information, e.g. on the Internet
presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

application of the capabilities to compose texts in realistic situations

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

recommended Literature (does not have to be obtained):

- Ashley, A.: Oxford handbook of commercial correspondence, OUP, 2003
- Ashley, A.: Oxford correspondence workbook, OUP, 2003
- Economist Style Guide, Profile Books, 2003 (available through Economist journal)
- Forsyth, P.: How to be better at writing reports and proposals, London, Industrial Society/Kogan Page, 1997
- Jackson, T.: The Perfect CV, Bath UK, Paitkus Books, 1997
- Lee, A.: Bewerben in Europa, Niederhausen/Ts, Falken, 1999
- Schmidke, C.: Bewerben in den USA, Niederhausen/Ts, Falken, 1996
- Handelskorrespondenz Spanisch im Griff, PONS
- Malblanc, Alfred, Stylistique comparée Français-Allemand, 2004
- Lavric-Pichler, Wirtschaftsfranzösisch fehlerfrei, Übungs- und Studienbuch, Oldenburg, München, Wien, 2003
- Schwarz-Frömel/Schmidthaler: Französische Grammatik für die Wirtschaftskommunikation, Linde International, Wien 2003
- Morgenroth, Klaus, Wörterbuch Wirtschaftsfranzösisch, 2 Bde, Cornelsen 2000
- Potonnier: Wirtschaft - Recht - Handel, Brandstetter Verlag Bd 1, Bd 2
- Pocket Langue pour tous: Dictionnaire de l'allemand économique, commercial et financier
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material can be downloaded from the website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> . Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2874 Business Writing Skills (engl. / fran.)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Es werden die formalen Aspekte, die Strukturen und die Phraseologie von Geschäftsbriefen erarbeitet.

Die Wirtschaftskorrespondenzkurse konzentrieren sich auf die Vermittlung derjenigen Fertigkeiten, die zur Anfertigung der gesamten Bandbreite von Geschäftsbriefen und -dokumenten notwendig sind. Die Veranstaltung "Strategies for business writing" befasst sich darüber hinaus mit der Anfertigung von 'Proposals' (Vorschläge zum weiteren Arbeitsverfahren), Bewerbungsschreiben und Lebensläufen.

"UK and US affairs" stellt eine Fortsetzung und Intensivierung des "International Communication"-Kurses (drittes Semester) dar und legt sein Hauptaugenmerk auf das Verfassen von Texten zu wirtschaftsbezogenen Fragen, wie sie gegenwärtig in Großbritannien und in den USA diskutiert werden.

Der Kurs "Traduction de textes économiques" befasst sich mit der Übersetzung von Wirtschaftstexten in beide Richtungen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K2874-1 Strategies for business writing (M. L. Zörner)
K2874-2 UK and US affairs (G. Wagner)
K2874-4 Traduction de textes économiques (Neu-Blotenberg)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)
K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)
K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)
K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

Erläuterungen / *comments :*

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen

zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Die Prüfungsformen werden abhängig von der Teilnehmerzahl partiell angepasst. Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen/ Hausarbeiten zu erbringen sein.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	spezifisches begriffliches Instrumentarium; Phraseologie; formale Gestaltung; Aneignung und Vertiefung des Wortschatzes in spezifischen Bereichen des Wirtschaftsgeschehens
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	grammatische Differenzierungsfähigkeit und Präzision; textuelle Organisation; strukturelle und inhaltliche Kohäsion
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	zielgruppenspezifische Textkomposition: Relevanz und Angemessenheit
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Sicherheit in schriftlicher wie mündlicher Kommunikation im Geschäftsalltag

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Anwendung der textkompositorischen Fertigkeiten in realitätsnahen Situationen

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

jeweilige Zielsprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Ashley, A.: Oxford handbook of commercial correspondence, OUP, 2003
- Ashley, A.: Oxford correspondence workbook, OUP, 2003
- Economist Style Guide, Profile Books, 2003 (available through Economist journal)
- Forsyth, P.: How to be better at writing reports and proposals, London, Industrial Society/Kogan Page, 1997
- Jackson, T.: The Perfect CV, Bath UK, Paitkus Books, 1997
- Lee, A.: Bewerben in Europa, Niederhausen/Ts, Falken, 1999
- Schmidke, C.: Bewerben in den USA, Niederhausen/Ts, Falken, 1996
- Malblanc, Alfred, Stylistique comparée Français-Allemand, 2004
- Lavric-Pichler, Wirtschaftsfranzösisch fehlerfrei, Übungs- und Studienbuch, Oldenburg, München, Wien, 2003
- Schwarz-Frömel/Schmidthaler: Französische Grammatik für die Wirtschaftskommunikation, Linde International, Wien 2003
- Morgenroth, Klaus, Wörterbuch Wirtschaftsfranzösisch, 2 Bde, Cornelsen 2000
- Potonnier: Wirtschaft - Recht - Handel, Brandstetter Verlag Bd 1, Bd 2
- Pocket Langue pour tous: Dictionnaire de l'allemand économique, commercial et financier
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material kann von der Website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.

Wo angebracht, wird das Material im Unterricht verteilt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The results of working in small groups are presented and defended. They form the basis for further debates. Transcripts are prepared about the activities during the course which deal with up-to-date questions of economy. Each student will get several evaluations of effort during the semester.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K2875-1 Effective meetings and negotiations (M. L. Zörner)
 K2875-2 La vie de l'entreprise II (B. Hoffmann)
 K2875-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung
 The module element K2875-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Fren.). (Depending on your choice in module K2876 the respective other language must be covered here.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

K2873 oder K2874

Erläuterungen / comments :

The prerequisites shall guarantee the adherence of progression, exceptions only possible when explicitly agreed.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)
 K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)
 K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)
 K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

Erläuterungen / comments :

Committing to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders choosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :
 The types of examination will be partially adapted depending on the number of participants. Oral examinations, papers and/or project work are possible Within the respective part modules.

Zeitmodus / semester

Winter term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: potential to be successful in different techniques of presentation and talk
factual knowledge
 Methodenwissen: strategies of communication and cooperation
methodic competence
 Transferkompetenz: use of strategies for interaction in different role situations
transfer competence
 Normativ-
 bewertendes Wissen: evaluation of the above mentioned strategies
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material
 being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

The strategies are learned in case studies and simulates meetings, e.g. directing of meetings, running of protocols

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Recommeded Literature (does not have to be obtained):
 - Barker, A.: How to hold better meetings, London, Kogan Page, 1997
 - Evans, D.: Decisionmaker, 14 business situations for analysis and discussion, CUP, 1997
 - Renate Wolf, Marie Rose Deschamps, Allo affaires, Handelsfranzösisch lesen-hören, schreiben-sprechen,

Feldhaus, 2003


- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaftswörterbuch, Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Scripts:

A script will be available for the French course "La vie de l'entreprise II"

Material can be downloaded from the website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> . Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Die Ergebnisse der Kleingruppenarbeit werden präsentiert und verteidigt; sie bilden die Grundlage weiterer Debatten. Über diese Unterrichtsabläufe, die allesamt an aktuellen Wirtschaftsfragen orientiert sind, werden Protokolle angefertigt. Für jede Teilnehmerin/ jeden Teilnehmer wird es mehrere Leistungsbewertungen im Laufe des Semesters geben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K2875-1 Effective meetings and negotiations (M. L. Zörner)
 K2875-2 La vie de l'entreprise II (B. Hoffmann)
 K2875-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung
 Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K2875-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (abhängig von der Wahl im Modul K2876 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

K2873 oder K2874

Erläuterungen / *comments :*

Die Voraussetzungen dienen der Einhaltung der Progression. Ausnahmen nur in begründeten Fällen und bei expliziter Zustimmung.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)
 K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)
 K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)
 K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)
 K2885 Workshops and Cultures Studies

Erläuterungen / *comments :*

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Das Modul K2885 kann bei Auslandsanrechnungen anstelle von diesem Modul in den Studienplan eingebracht werden.

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
Die Prüfungsformen werden abhängig von der Teilnehmerzahl partiell angepasst. Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen/ Hausarbeiten zu erbringen sein.		

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Erfolgspotential unterschiedlicher Präsentations- und Redetechniken
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kommunikations- und Kooperationsstrategien
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Einsatz der Interaktionsstrategien in unterschiedlichen Rollensituationen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation der oben genannten Strategien

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Veranstaltung, Vor- und Nachbereitung am Veranstaltungsmaterial
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Die Strategien werden in Fallstudien und simulierten Sitzungen eingeübt, z.B. Leiten von Sitzungen, Führen von Protokollen.

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input checked="" type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
jeweilige Zielsprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):


- Barker, A.: How to hold better meetings, London, Kogan Page, 1997
- Evans, D.: Decisionmaker, 14 business situations for analysis and discussion, CUP, 1997
- Renate Wolf, Marie Rose Deschamps, Allo affaires, Handelsfranzösisch lesen-hören, schreiben-sprechen, Feldhaus, 2003
- Wolfgang Güttler, Hyperbook Wirtschaftsfranzösisch, elektronisches Wirtschaftswörterbuch, Französisch-deutsch/Deutsch-Französisch, Version 1.0. Für Windows95/98/Me/2000/XP/NT ab 4.0, Vahlen.
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel; Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.1 Deutsch-Französisch von Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 1997
- Wörterbuch für Wirtschaft, Recht und Handel, Dictionnaire de l' économie, du droit et du commerce. Bd.2 Französisch-Deutsch von Gerhard Morgenroth, Georges E. Potonnier, Brigitte Potonnier, Brandstetter, 2002
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Skripte:

Für den Französischkurs "La vie de l'entreprise II" wird ein Skript zur Verfügung gestellt.

Material kann von der Website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.

Wo angebracht, wird das Material im Unterricht verteilt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The module prepares for detailed presentations in the target language.

At first theoretical basics of presentation are introduced in this course. After that they are rehearsed practically with the main focus on the following aspects:

- organisation and structure of the presentation
- focus on language including grammar, vocabulary, pronunciation and pitch of voice
- avoidance of abstracting language habits
- methods of communication
- use of rhetoric questions and dramatic structures for intonation
- body language, e.g. posture, gesture, eye contact, inclusive body language of the hearer
- meaningful use of supporting material
- tactics of using questions

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K2876-1 Professional Presentation Skills (M. L. Zörner)
 K2876-2 L'économie des régions françaises (B. Hoffmann)
 K2876-3 Cultural studies element
 The module element K2876-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Fren.). (Depending on your choice in module K2875 the respective other language must be covered here.)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

K2873 oder K2874

Erläuterungen / *comments :*

The prerequisites shall guarantee the adherence of progression, exceptions only possible when explicitly agreed.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

- K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)
- K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)
- K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)

K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)

Erläuterungen / comments :

Committing to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders choosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Performance protocols that reflect individual as well as team performance are discussed with the students during special office hours (continuous assessment). The types of examination will be partially adapted depending on the number of participants. Oral examinations, papers and/or project work are possible Within the respective part modules.

Zeitmodus / semester

Summer term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	strengthening of generally linguistic terminology
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	instrument for adequate interaction in business specific contexts
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	secureness in oral expression; capabilities to present; critical faculty; eloquence and quick-wittedness in unexpected situations; target and group orientation
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	evaluation of presentations using selected criteria

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material
 being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

At the beginning students acquire methodological concepts for presentations. The students choose topics from economic and socio cultural sections. Individual presentations as well as group presentations are held. Dependent on the requirements of students the course starts with a performance of one or two good and bad presentations. It is expected here that students listen and evaluate the presentations using special feedback-papers.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Français Español

respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*


Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Recommended Literature (does not have to be obtained):

- Adamy, D.: Preparing & delivering effective technical presentations, Norwood/USA, 2000
- Davis, M.: Scientific papers and presentations, Academic Press, 2004
- Goodale, M.: Professional presentations – a video-based course, CUP, 1998
- L'état des régions françaises des jeweiligen Jahres, La Découverte, Paris
- La France et ses régions 2002-2003, INSEE
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material can be downloaded from the website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> . Further material will be handed out, where appropriate.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul bereitet auf ausführliche Präsentationen in der Zielsprache vor.

In den Veranstaltungen werden zunächst die theoretischen Grundlagen von Präsentationen vorgestellt und anschließend praktisch erprobt, wobei das Augenmerk auf folgende Aspekte gelegt wird:

- Organisation und Gliederung der Präsentation
- Sprachfokus, inklusive Grammatik, Vokabular, Aussprache und Stimmlage
- Vermeidung ablenkender Sprachgewohnheiten
- Kommunikationsmethoden
- Verwendung rhetorischer Fragen und dramatischer Strukturen zur Betonung
- Wegweisen der Argumentationslinie
- Körpersprache, z.B. Körperhaltung, Gestik, Augenkontakt, inklusive Körpersprache des Hörerkreises
- aussagekräftige Verwendung unterstützenden Materials
- Taktiken im Umgang mit Fragen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K2876-1 Professional Presentation Skills (M. L. Zörner)

K2876-2 L'économie des régions françaises (P. Neu-Blotenberg)

K2876-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung

Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K2876-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (abhängig von der Wahl im Modul K2875 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

K2873 oder K2874

Erläuterungen / *comments :*

Die Voraussetzungen dienen der Einhaltung der Progression. Ausnahmen nurin begründeten Fällen und bei expliziter Zustimmung.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K2863 Introduction to the Principal Language Skills (engl. / span.)

K2864 Business Writing Skills (engl. / span.)

K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)
 K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.)
 K2886 Presentation Skills and Culture Studies

Erläuterungen / comments :

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.
 Das Modul K2886 kann bei Auslandsanrechnungen anstelle von diesem Modul in den Studienplan eingebracht werden.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Performance protocols that reflect individual as well as team performance are discussed with the students during special office hours (continuous assessment).
 Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen/ Hausarbeiten zu erbringen sein.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Vertiefung des allgemesprachlichen und terminologischen Vokabulars
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Instrumentarium zur angemessenen Interaktion im geschäftsspezifischen Kontext
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Sicherheit im mündlichen Ausdruck; Präsentationsfähigkeiten; Kritikfähigkeit; Eloquenz und Schlagfertigkeit in unerwarteten Situationen; Ziel- und Gruppenorientierung
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung von Präsentationen anhand ausgewählter Kriterien

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Zu Anfang werden den Teilnehmern methodologische Konzepte für Präsentationen vermittelt. Die Studierenden wählen Themen aus dem Wirtschafts- und soziokulturellen Bereich aus. Es werden sowohl individuelle als auch Gruppenpräsentationen abgehalten.
 Abhängig von den Bedürfnissen der Studierenden beginnt der Kurs mit der Vorstellung von ein oder zwei guten und schlechten Präsentationen. Von den Studierenden wird hierbei erwartet, zuzuhören und die Präsentationen anhand eines speziellen Feedback-Bogens zu evaluieren.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


jeweilige Zielsprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Adamy, D.: Preparing & delivering effective technical presentations, Norwood/USA, 2000
- Davis, M.: Scientific papers and presentations, Academic Press, 2004
- Goodale, M.: Professional presentations – a video-based course, CUP, 1998
- L'état des régions françaises des jeweiligen Jahres, La Découverte, Paris
- La France et ses régions 2002-2003, INSEE
- Martins, Cidalia et Jean-Jacques Mabilat, Conversations; pratiques de l'oral, Paris 2003
- Hoffmann, Ulrich und Michael Tobin, Verhandlungssicher, Langenscheidt, 2000

Material kann von der Website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.
Wo angebracht, wird das Material im Unterricht verteilt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2885 Workshops and Culture Studies</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Wozny, Caroline</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Dieses Modul dient zur Anrechnung von Leistungen im IBS-Sprachbereich, die im Rahmen eines Auslandsstudiums erbracht wurden. Es können individuelle Studienleistungen im Sprachbereich eingebracht werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzen. Dies können Sprachkurse und/oder landeskundliche bzw. kulturwissenschaftliche Kurse in der ersten oder zweiten Sprache sein sowie wirtschaftswissenschaftliche Veranstaltungen in einer der beiden Zielsprachen.

Das Modul wird an Stelle von K2865 bzw. K2875 angerechnet, wenn es nicht möglich ist, an der ausländischen Universität die hierfür benötigte Aufteilung zwischen Englisch und Zweitsprache bzw. zwischen sprachpraktischen und landeskundlichen Kursen zu belegen. Eine Abweichung von der vorgegebenen Aufteilung zwischen den beiden Sprachen, ist zudem nur dann zulässig wenn gewährleistet ist, dass in Englisch sowie der Zweitsprache jeweils mindestens 20 ECTS während des gesamten Bachelors erbracht werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K2865 Workshops and Culture Studies (engl. / span.)
K2875 Workshops and Culture Studies (engl. / fran.)

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | |
|----|----|
| 1. | 0% |
| 2. | 0% |
| 3. | 0% |

4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%
Erläuterungen / comments :	
Nach Vereinbarung	

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Erfolgspotential unterschiedlicher Redetechniken
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kommunikations- und Kooperationsstrategien
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Einsatz der Interaktionsstrategien in unterschiedlichen Rollensituationen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation der oben genannten Strategien

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Veranstaltung, Vor- und Nachbereitung am Veranstaltungsmaterial
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation


themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Abhängig von dem Angebot der ausländischen Universität

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K2886 Presentation Skills and Culture Studies</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Wozny, Caroline</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Dieses Modul dient zur Anrechnung von Leistungen im IBS-Sprachbereich, die im Rahmen eines Auslandsstudiums erbracht wurden. Es können individuelle Studienleistungen im Sprachbereich eingebracht werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzen. Dies können Sprachkurse und/oder landeskundliche bzw. kulturwissenschaftliche Kurse in der ersten oder zweiten Sprache sein sowie wirtschaftswissenschaftliche Veranstaltungen in einer der beiden Zielsprachen.</p> <p>Das Modul wird an Stelle von K2866 bzw. K2876 angerechnet, wenn es nicht möglich ist, an der ausländischen Universität die hierfür benötigte Aufteilung zwischen Englisch und Zweitsprache bzw. zwischen sprachpraktischen und landeskundlichen Kursen zu belegen. Eine Abweichung von der vorgegebenen Aufteilung zwischen den beiden Sprachen, ist zudem nur dann zulässig wenn gewährleistet ist, dass in Englisch sowie der Zweitsprache jeweils mindestens 20 ECTS während des gesamten Bachelors erbracht werden.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p> <p>K2866 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / span.) K2876 Presentation Skills and Culture Studies (engl. / fran.)</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>						
<table> <tr> <td>1.</td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>0%</td> </tr> </table>	1.	0%	2.	0%	3.	0%
1.	0%					
2.	0%					
3.	0%					

4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%
Erläuterungen / comments :	
Nach Vereinbarung	

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives								
<table> <tr> <td>Faktenwissen: <i>factual knowledge</i></td> <td>Vertiefung des alltagsprachlichen und terminologischen Vokabulars</td> </tr> <tr> <td>Methodenwissen: <i>methodic competence</i></td> <td>Instrumentarium zur angemessenen Interaktion im geschäftsspezifischen Kontext</td> </tr> <tr> <td>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></td> <td>Sicherheit im mündlichen Ausdruck; Präsentationsfähigkeiten; Kritikfähigkeit; Eloquenz und Schlagfertigkeit in unerwarteten Situationen; Ziel- und Gruppenorientierung</td> </tr> <tr> <td>Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></td> <td>Evaluation der oben genannten Strategien</td> </tr> </table>	Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Vertiefung des alltagsprachlichen und terminologischen Vokabulars	Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Instrumentarium zur angemessenen Interaktion im geschäftsspezifischen Kontext	Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Sicherheit im mündlichen Ausdruck; Präsentationsfähigkeiten; Kritikfähigkeit; Eloquenz und Schlagfertigkeit in unerwarteten Situationen; Ziel- und Gruppenorientierung	Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation der oben genannten Strategien
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Vertiefung des alltagsprachlichen und terminologischen Vokabulars							
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Instrumentarium zur angemessenen Interaktion im geschäftsspezifischen Kontext							
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Sicherheit im mündlichen Ausdruck; Präsentationsfähigkeiten; Kritikfähigkeit; Eloquenz und Schlagfertigkeit in unerwarteten Situationen; Ziel- und Gruppenorientierung							
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation der oben genannten Strategien							


Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
<p>Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit</p> <p>Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen</p> <p>Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet</p> <p>Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)</p>

Methodische Umsetzung / methodic implementation
themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input checked="" type="checkbox"/> Francais <input checked="" type="checkbox"/> Espaniol
Abhängig von dem Angebot der ausländischen Universität

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K4853 Arbeits- und Organisationspsychologie - Personal- und Organisationsentwicklung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>Ext-01 Fak-KUL: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Schaper, Niclas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>http://psychologie.upb.de</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul vertieft die Kenntnisse und Fähigkeiten zu den im Bachelor-Studium behandelten Themengebieten der Arbeits-, Personal- und Organisationspsychologie. Dazu werden insbesondere aktuelle Themen und Konzepte der Personal- und Organisationsentwicklung besprochen. In einem Seminar zu Ansätzen und Methoden der Personal- und Organisationsentwicklung werden grundlegende theoretische Konzepte dieses Themenbereichs im Überblick behandelt. Außerdem werden ausgewählte Methoden der Personalentwicklung (z.B. Zielvereinbarungsgespräche, kognitives Training, Führungstrainings, Coaching, Planspiele, Simulationen) und der Organisationsentwicklung (z.B. Mitarbeiterbefragung, Leitbildgestaltung, Partizipation bei Veränderungsprozessen) vorgestellt. Die genannten Methoden werden in Zusammenhang mit praktischen betrieblichen Beispielen erarbeitet. In einem weiteren Seminar zu „Teams und Gruppen in Organisationen“ werden sozial- und organisationspsychologische Ansätze zur Analyse und Gestaltung von Gruppen- bzw. Teamarbeit im Unternehmen behandelt. Der Fokus liegt dabei auf Modellen zu Effektivitätsfaktoren von Gruppenarbeit, praxisbezogenen Verfahren zur Teamdiagnose und Interventionsansätzen zur Förderung und Gestaltung von Teamarbeit. Im Seminar „Personalentwicklung durch eLearning“ werden außerdem Konzepte zur Gestaltung von eLearning-Angeboten für Zwecke der Personalentwicklung und unterschiedliche Formen bzw. Szenarien des eLearnings anhand von Anwendungsfällen behandelt. Hierbei sollen die Teilnehmer/innen Ansätze zur effektiven Gestaltung des betrieblichen und beruflichen Lernens mit Hilfe computer- bzw. netzgestützter Medien kennen- und anzuwenden lernen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K4853-01 Ansätze und Methoden der Personal- und Organisationsentwicklung (Dozentin: Dipl.-Psych. Jacqueline Mann)
 K4853-02 Gruppen und Teams in Organisationen (Dozentin: Dipl.-Psych. Eva Horvath)
 K4853-03 Personalentwicklung durch eLearning (Dozent: Prof. Dr. Schaper)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Es wird empfohlen, folgende Module im Vorfeld des Mastermoduls K4853 zu belegen:

K2851 Arbeits- und Personalpsychologie

K2852 Organisationspsychologie

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Zurzeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment pp: Präsentation / presentation
2.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment pp: Präsentation / presentation
3.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis der zentralen Theorien, Aufgaben und Anwendungsgebiete der Personal- und Organisationsentwicklung und der jeweiligen Gestaltungsoptionen.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnis von spezifischen Konzepten und Methoden zur Personal- und Organisationsentwicklung und Fähigkeit zur Anwendung dieser Instrumente.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung arbeits- und organisationspsychologischer Methoden und Instrumente für unterschiedliche Aufgabenstellungen der Personal- und Organisationsentwicklung (insbesondere in den Bereichen Gestaltung medialer Lernformen, Change-Management und Innovationen, Teamentwicklung und Kommunikationsprozesse).
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selbständige Auswahl, Anwendung und Bewertung von Handlungsoptionen zur Lösung arbeits- und organisationspsychologischer Problemstellungen im Kontext der Personal- und Organisationsentwicklung.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Erwerb von Fähigkeiten zur situationsangemessenen Kommunikation in betrieblichen Anwendungskontexten, zur Lösung von komplexen sozialen Problemen und zum effektiven und selbstorganisierten Arbeiten in Gruppen.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

K4853-01
30 Präsenzstunden
20 Stunden Vor- und Nachbearbeitung der Veranstaltung
20 Stunden Gruppenarbeit zur Vorbereitung einer Seminarsitzung
30 Stunden Schriftliche Ausarbeitung zur Seminarpräsentation

K4853-02
30 Präsenzstunden
20 Stunden Vor- und Nachbearbeitung der Veranstaltung
20 Stunden Gruppenarbeit zur Vorbereitung einer Seminarsitzung
30 Stunden Schriftliche Ausarbeitung zur Seminarpräsentation

K4853-03
30 Präsenzstunden
20 Stunden Vor- und Nachbearbeitung der Veranstaltung

20 Stunden Gruppenarbeit zur Vorbereitung einer Seminarsitzung
30 Stunden Schriftliche Ausarbeitung zur Seminarpräsentation

Insgesamt
300 Stunden

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen werden in deutscher Sprache abgehalten.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Sonntag, Kh. (2006). Personalentwicklung in Organisationen, 2. Aufl. Göttingen: Hogrefe.
Dick, R. van & West, M. (1995). Gruppenarbeit in Unternehmen. Weinheim: Beltz.
Niegemann, H. et al. (2004). Kompendium E-Learning. Heidelberg: Springer.
Nerdinger, F., Blickle, G., Schaper, N. (2008). Lehrbuch Arbeits- und Organisationspsychologie. Heidelberg: Springer.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K4853 Personnel and Organizational development</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>Ext-01 Fak-KUL: IN-Service Lehre an Fak-WW</p> <p>Schaper, Niclas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The module deepens the knowledge and capabilities of the topics Industrial, Personnel and Organizational Psychology dealt with during the Bachelor studies. Especially up-to-date topics and concepts of Personnel and Organizational development are discussed. In a seminar about approaches and methods of Personnel and Organizational development basic theoretical concepts of this topic are discussed in an overview. Furthermore selected methods of personnel development, e.g. talks about agreements on operational targets, cognitive training, management training, Coaching, management business games, simulations) and in organizational development, e.g. staff questionnaire, formation of a role model, participation in processes of change). The methods mentioned are acquired in connection with practical operational examples. In an additional seminar calling "Teams and Groups in organisations" socio psychological and organisation psychological approaches for analysing and forming of group/team work in companies are discussed. The focus here is on the models concerning factors of efficiency in group work, methods for team diagnosis related to practice and methods of intervention to boost and form team work. In a project seminar concepts of formulating e Learning-offers for purposes of personnel development are discussed using authentic cases of application. Approaches for effective arrangement of internal learning using computer and web based media shall be applied and realized. This counts as well for the formulation of concrete internal learning topics and conditions.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

4853-01 Approaches and Methods of Personnel and Organizational Development (Lecturer: Schaper)
 4853-02 Groups and Teams in Organizations (Lecturer: Schaper)
 4853-03 Personnel Development under eLearning (Project seminar) (Lecturer: Schaper/Hochholdingner)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

K2851 Industrial and Personnel Psychology or adequate Accomplishments

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	30%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	30%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	40%	pa: Projektarbeit / project work
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	gaining of knowledge from up-to-date theoretical concepts as well as methods and attempts of formation concerning Personnel and Organizational development
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	gaining of knowledge from selected diagnostic methods and concepts of intervention of the Personnel and Organizational development as well as basic capabilities for using these methods/concepts
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of personnel and organizational methods and instruments on different tasks (in particular regarding learning designs, change management and innovation, team development and communication processes)
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	independent selection, application and evaluation of different options for action in order to solve industrial and organizational psychological tasks concerning personnel and organizational development

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

acquisition of capabilities for communicating adequately in special situations in internal application contexts, for the solution of complex social problems and for the effective working in groups

Methodische Umsetzung / methodic implementation

attendance in theory and project seminars 3x30 hours, group work for preparation of seminar meetings: 2x20 hours, written draft of seminar presentations: 2x30 hours, group work and individual work for working on project tasks and for the preparation of the project draft 50 hours, study of literature as well as preparation and post-editing of the phases of presence: 60 hours, in total 300 hours.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

The seminars will be held in German. Presentations and written assignments in the module elements can be accomplished in the English language.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Sonntag, Kh. (1999). Personalentwicklung in Organisationen. Göttingen: Hogrefe.
 Antoni, C. (Hrsg.). (1994). Gruppenarbeit in Unternehmen. Weinheim: Beltz.

Niegemann, H. et al. (2004). Kompendium E-Learning. Heidelberg: Springer.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K4867 Language in an International Context (engl. / span.)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul informiert über die Wirtschaft und das soziale Umfeld der Kulturräume außerhalb der Kernländer anhand von aktuellen Texten und Videomaterial. Texte und Videomaterial werden thematisch und sprachlich analysiert und debattiert. Die Ergebnisse werden in Diskussionsprotokollen festgehalten.

Text- und Videomaterialien unterstützen gezielt die Einzel- und Gruppenarbeit. Die zu behandelnden Fragen schließen folgende Themen ein: „global player“, die gesellschaftliche Verantwortung von Unternehmen, Unternehmensstrukturen, „global branding“.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K4867-1 Global issues with presentations and text-editing skills (M. L. Zörner)

K4867-2 La economía de América Latina (Lacouture)

K4867-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung

Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K4867-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (Abhängig von der Wahl im Modul K4868 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Sprachkenntnisse in zwei relevanten Sprachbereichen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

K4877 Language in an International Context (engl. / fran.)

K4878 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / fran.)

Erläuterungen / *comments* :

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.

	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :
 Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen &/ Hausarbeiten zu erbringen sein.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Information über Wirtschaft, Politik, Kultur und globale Wirtschaft
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Organisation und Durchführung von Debatten, Verfassen von Gesprächsprotokollen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Moderationskompetenz in verwandten Situationen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Unterscheidung von Sprachvarietäten; Bewertung von Formulierungstechniken

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Modellierungstraining
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Aufgaben während des Unterrichts:
 - Organisation und Durchführung von Diskussionen
 - Verfassen von Diskussionsprotokollen
 - individuelle und Gruppenpräsentationen.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

jeweilige Zielsprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Audiovisuelle Quellen:

- BBC World
- BBC (digital) – Aufnahmen im IMT (AVMZ) einsehbar
- Eine breite Auswahl von Dokumentationen zur Einsicht im IMT (AVMZ)

Literatur:

Zeitschriften und Zeitungen (teilweise im Abonnement mit Sonderbeiträgen und Archivzugang)

- Economist: <http://www.economist.com/>
- Guardian Unlimited: <http://www.guardian.co.uk/>
- Independent: <http://www.independent.co.uk/>
- New York Times: <http://www.nytimes.com/>

Weitere empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):


- Stein Peter (Herausgeber), Sprachvarietäten, variétés, linguistiques francophones, Stauffenberg Linguistik.
- Frankreich Forum. Sprache und Identität in frankophonen Kulturen; Langues, identité et francophonie, VS Verlag

Skript:

Das Skript "Compréhension et expression orale" wird für den Französischkurs verteilt.

Material kann von der Website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.

Wo angebracht, wird Material im Unterricht verteilt. Präsentationen können auf der selben Website eingestellt werden.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K4867 Language in an International Context (engl. / span.)</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module informs about the economy and the social environment of the cultural areas outside of the core countries using up-to-date texts and video material. Texts and video material will be analysed and debated thematically and linguistically. The results will be recorded in discussion protocols. Texts and video material support specifically individual and group work. The questions dealt with include the following topics: "global player", the societal responsibility of companies, company structures, "global branding".

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K4867-1 Global issues with presentations and text-editing skills (M. L. Zörner)
 K4867-2 La economía de América Latina (Lacouture)
 K4867-3 Cultural studies element
 The module element K4867-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Span.). (Depending on your choice in module K4868 the respective other language must be covered here.).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 Knowledge of two relevant languages

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
 K4877 Language in an International Context (engl. / fran.)
 K4878 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / fran.)

Erläuterungen / comments :
 The commitment to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders choosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|----------------------------------|
| 1. | 100% | pa: Projektarbeit / project work |
| 2. | 0% | |

3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Erläuterungen / comments :
 Within the respective module elements, oral examinations, written examinations and/or papers may be required types of assessment.

Zeitmodus / semester
Winter term

Lernziele / learning objectives								
<table> <tr> <td>Faktenwissen: <i>factual knowledge</i></td> <td>information about economy, politics, culture and global economy</td> </tr> <tr> <td>Methodenwissen: <i>methodic competence</i></td> <td>organisation and implementation of debates, composition of talk protocols</td> </tr> <tr> <td>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></td> <td>competence to moderate in related situations</td> </tr> <tr> <td>Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></td> <td>differentiation of language varieties; evaluation of formulation techniques</td> </tr> </table>	Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	information about economy, politics, culture and global economy	Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	organisation and implementation of debates, composition of talk protocols	Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	competence to moderate in related situations	Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	differentiation of language varieties; evaluation of formulation techniques
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	information about economy, politics, culture and global economy							
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	organisation and implementation of debates, composition of talk protocols							
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	competence to moderate in related situations							
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	differentiation of language varieties; evaluation of formulation techniques							

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups self-dependent search for information, e.g. on the Internet presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
tasks during the course: - organisation and accomplishment of discussions - composing of discussion protocols - individual and group presentations

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input checked="" type="checkbox"/> Espaniol
respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Audiovisual sources: - BBC World - BBC (digital) – Recordings can be watched at the IMT (AVMZ) -a broad choice of documentaries can be watched at the IMT (AVMZ)

Literature:

magazines and newspapers:

- Economist: <http://www.economist.com/>
- Guardian Unlimited: <http://www.guardian.co.uk/>
- Independent: <http://www.independent.co.uk/>
- New York Times: <http://www.nytimes.com/>

Further recommended literature (does not have to be obtained):


- Stein Peter (Herausgeber), Sprachvarietäten, variétés, linguistiques francophones, Stauffenberg Linguistik.
- Frankreich Forum. Sprache und Identität in frankophonen Kulturern; Langues, identité et francophonie, VS Verlag

Skript:

The script "Compréhension et expression orale" will be handed out during the French class.

Material can be downloaded from the website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> . Further material will be handed out, where appropriate. Presentations can be uploaded onto the same website.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K4868 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / span.)</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Economic texts and video material provide the basic material in this module. The material and the topics of it will be discussed. The participants prepare written summaries. The learning matter is deepened through presentations the participants have to prepare.

Difficult texts will be translated with special emphasis on the transfer of typical linguistic idiosyncrasies

Because of strategies introduced and learned in the course "Global Issues" (K4827-1) the module develops the topic language in an international context.

The activities of the course involve:

- analysis of videos and texts as well as discussions
- economy specific terminology
- composition of short reports and summaries
- presentations

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K4868-1 Advanced Language Skills (G. Wagner)
K4868-2 Comprensión y presentación (D. Wagner)
K4868-3 Cultural studies element

The module element K4868-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Span.). (Depending on your choice in module K4867 the respective other language must be covered here.).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

K4867 Language in an International Context (engl. / span.)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

K4877 Language in an International Context (engl. / fran.)
K4878 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / fran.)

Erläuterungen / comments :

The commitment to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders choosing a module containing the

respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Within the respective module elements, oral examinations, written examinations and/or papers may be required types of assessment.

Zeitmodus / semester

Summer term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	terminology to selected specialist areas
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	auditory competences in generally linguistic and course related contexts; recording of debates; composing of functional short texts
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	implementation of gained skills in all course specific situations
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	the perfection of earlier learned language capabilities in its whole spectrum

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material
 being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 modelling training
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

integration of all developed skills with special encouragement in the field of one's own creativity

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Audiovisual sources:

- BBC World
- BBC (digital) – Recordings can be watched at the IMT (AVMZ)
- a broad choice of documentaries can be watched at the IMT (AVMZ)

Literature:

magazines and newspapers

- Economist: <http://www.economist.com/>
- Guardian Unlimited: <http://www.guardian.co.uk/>
- Independent: <http://www.independent.co.uk/>
- New York Times: <http://www.nytimes.com/>

Further recommended literature (does not have to be obtained):


- Charles, René et Christine Williams, *La Communication orale*, Nathan 2002
- Chevalier-Baumel, Alain, *Préparer une réunion pour mieux l'animer et y participer*, Vuibert, 2004
- Dusan Zavad, Rene Hartgenbusch, *Lexique phraséologique de la correspondance commerciale*, Allemand-français, Brandstetter

Skript:

A script for the French class "Correspondance commerciale II" will be handed out.

Material can be downloaded from the website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> . Further material will be handed out, where appropriate. Presentations can be uploaded onto the same website.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K4868 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / span.)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Dem Modul werden aktuelle Wirtschaftstexte und Videomaterial zugrundegelegt. Das Material und die darin angesprochenen Themen werden diskutiert. Die Teilnehmer fertigen schriftliche Zusammenfassungen an. Begleitend wird der Stoff durch Präsentationen der Teilnehmer vertieft.

Schwierige Texte werden übersetzt, mit besonderer Betonung des Transfers typischer sprachlicher Eigenheiten.

Durch die Verwendung von Strategien, die im Kurs "Global Issues" (K4827-1) vorgestellt und eingeübt wurden, entwickelt dieses Modul das Thema Sprache in einem internationalen Kontext. Die Aktivitäten im Unterricht umfassen:

- Video- und Textanalyse sowie Diskussion
- Wirtschaftsspezifische Terminologie
- Verfassen von Kurzreferaten und Zusammenfassungen
- Präsentationen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K4868-1 Advanced Language Skills (G. Wagner)
 K4868-2 Comprensión y presentación (D. Wagner)
 K4868-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung
 Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K4867-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (Abhängig von der Wahl im Modul K4868 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

K4867 Language in an International Context

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K4877 Language in an International Context (engl. / fran.)
 K4878 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / fran.)

Erläuterungen / *comments :*

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen

zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen &/ Hausarbeiten zu erbringen sein

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Terminologie zu ausgewählten Fachgebieten
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Hörverstehen in allgemeinsprachlichen und fachbezogenen Kontexten; Protokollieren von Debatten; Abfassen von funktionalen Kurztexten
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der erworbenen Fertigkeiten in allen fachspezifischen Situationen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Perfektionierung vorher erlernter Sprachfertigkeiten in ihrer ganzen Bandbreite

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Modellierungstraining
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Integration aller entwickelten Fertigkeiten mit besonderer Förderung der Eigenkreativität

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

jeweilige Zielsprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Audiovisuelle Quellen:

- BBC World
- BBC (digital) – Aufnahmen im IMT (AVMZ) einsehbar
- Eine breite Auswahl von Dokumentationen zur Einsicht im IMT(AVMZ)


Literatur:

Zeitschriften und Zeitungen (teilweise im Abonnement mit Sonderbeiträgen und Archivzugang)

- Economist: <http://www.economist.com/>
- Guardian Unlimited: <http://www.guardian.co.uk/>
- Independent: <http://www.independent.co.uk/>
- New York Times: <http://www.nytimes.com/>

Material kann von der Website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.

Wo angebracht, wird Material im Unterricht verteilt. Präsentationen können auf der selben Website eingestellt werden.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K4877 Language in an International Context (engl. / fran.)</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module informs about the economy and the social environment of the cultural areas outside of the core countries using up-to-date texts and video material. Texts and video material will be analysed and debated thematically and linguistically. The results will be recorded in discussion protocols. Texts and video material support specifically individual and group work. The questions dealt with include the following topics: "global player", the societal responsibility of companies, company structures, "global branding".

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K4877-1 Global issues with presentations and text-editing skills (M. L. Zörner)
 K4877-2 Compréhension et expression orale (B. Hoffmann)
 K4877-3 Cultural studies element
 The module element K4877-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Fren.). (Depending on your choice in module K4878 the respective other language must be covered here.).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 Knowledge of two relevant languages

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
 K4867 Language in an International Context (engl. / span.)
 K4868 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / span.)
Erläuterungen / comments :
 The commitment to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders choosing a module containing the respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|----------------------------------|
| 1. | 100% | pa: Projektarbeit / project work |
| 2. | 0% | |

3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Erläuterungen / comments :
 Within the respective module elements, oral examinations, written examinations and/or papers may be required types of assessment.

Zeitmodus / semester
Winter term

Lernziele / learning objectives								
<table> <tr> <td>Faktenwissen: <i>factual knowledge</i></td> <td>information about economy, politics, culture and global economy</td> </tr> <tr> <td>Methodenwissen: <i>methodic competence</i></td> <td>organisation and implementation of debates, composition of talk protocols</td> </tr> <tr> <td>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></td> <td>competence to moderate in related situations</td> </tr> <tr> <td>Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></td> <td>differentiation of language varieties; evaluation of formulation techniques</td> </tr> </table>	Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	information about economy, politics, culture and global economy	Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	organisation and implementation of debates, composition of talk protocols	Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	competence to moderate in related situations	Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	differentiation of language varieties; evaluation of formulation techniques
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	information about economy, politics, culture and global economy							
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	organisation and implementation of debates, composition of talk protocols							
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	competence to moderate in related situations							
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	differentiation of language varieties; evaluation of formulation techniques							

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups self-dependent search for information, e.g. on the Internet presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
tasks during the course: - organisation and accomplishment of discussions - composing of discussion protocols - individual and group presentations

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input checked="" type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Audiovisual sources: - BBC World - BBC (digital) – Recordings can be watched at the IMT (AVMZ) -a broad choice of documentaries can be watched at the IMT (AVMZ)

-TV5 (for the French course)

Literature:

magazines and newspapers:

- Economist: <http://www.economist.com/>
- Guardian Unlimited: <http://www.guardian.co.uk/>
- Independent: <http://www.independent.co.uk/>
- New York Times: <http://www.nytimes.com/>

Further recommended literature (does not have to be obtained):


- Stein Peter (Herausgeber), Sprachvarietäten, variétés, linguistiques francophones, Stauffenberg Linguistik.
- Frankreich Forum. Sprache und Identität in frankophonen Kulturern; Langues, identité et francophonie, VS Verlag

Skript:

The script "Compréhension et expression orale" will be handed out during the French class.

Material can be downloaded from the website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> . Further material will be handed out, where appropriate. Presentations can be uploaded onto the same website.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K4877 Language in an International Context (engl. / fran.)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul informiert über die Wirtschaft und das soziale Umfeld der Kulturräume außerhalb der Kernländer anhand von aktuellen Texten und Videomaterial. Texte und Videomaterial werden thematisch und sprachlich analysiert und debattiert. Die Ergebnisse werden in Diskussionsprotokollen festgehalten.

Text- und Videomaterialien unterstützen gezielt die Einzel- und Gruppenarbeit. Die zu behandelnden Fragen schließen folgende Themen ein: „global player“, die gesellschaftliche Verantwortung von Unternehmen, Unternehmensstrukturen, „global branding“.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

K4877-1 Global issues with presentations and text-editing skills (M. L. Zörner)
 K4877-2 Compréhension et expression orale (B. Hoffmann)
 K4877-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung
 Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K4877-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (Abhängig von der Wahl im Modul K4878 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 Sprachkenntnisse in zwei relevanten Sprachbereichen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

K4867 Language in an International Context (engl. / span.)
 K4868 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / span.)

Erläuterungen / comments :

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 100% pa: Projektarbeit / project work

2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen &/ Hausarbeiten zu erbringen sein.	

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Information über Wirtschaft, Politik, Kultur und globale Wirtschaft
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Organisation und Durchführung von Debatten, Verfassen von Gesprächsprotokollen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Moderationskompetenz in verwandten Situationen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Unterscheidung von Sprachvarietäten; Bewertung von Formulierungstechniken

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Modellierungstraining Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Aufgaben während des Unterrichts: - Organisation und Durchführung von Diskussionen - Verfassen von Diskussionsprotokollen - individuelle und Gruppenpräsentationen.

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input checked="" type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
jeweilige Zielsprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Audiovisuelle Quellen: - BBC World

- BBC (digital) – Aufnahmen im IMT (AVMZ) einsehbar
- Eine breite Auswahl von Dokumentationen zur Einsicht im IMT (AVMZ)
- TV5 (für den Französischkurs)

Literatur:

Zeitschriften und Zeitungen (teilweise im Abonnement mit Sonderbeiträgen und Archivzugang)

- Economist: <http://www.economist.com/>
- Guardian Unlimited: <http://www.guardian.co.uk/>
- Independent: <http://www.independent.co.uk/>
- New York Times: <http://www.nytimes.com/>

Weitere empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):


- Stein Peter (Herausgeber), Sprachvarietäten, variétés, linguistiques francophones, Stauffenberg Linguistik.
- Frankreich Forum. Sprache und Identität in frankophonen Kulturern; Langues, identité et francophonie, VS Verlag

Skript:

Das Skript "Compréhension et expression orale" wird für den Französischkurs verteilt.

Material kann von der Website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.

Wo angebracht, wird Material im Unterricht verteilt. Präsentationen können auf der selben Website eingestellt werden.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K4878 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / fran.)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Dem Modul werden aktuelle Wirtschaftstexte und Videomaterial zugrundegelegt. Das Material und die darin angesprochenen Themen werden diskutiert. Die Teilnehmer fertigen schriftliche Zusammenfassungen an. Begleitend wird der Stoff durch Präsentationen der Teilnehmer vertieft.

Schwierige Texte werden übersetzt, mit besonderer Betonung des Transfers typischer sprachlicher Eigenheiten.

Durch die Verwendung von Strategien, die im Kurs "Global Issues" (K4827-1) vorgestellt und eingeübt wurden, entwickelt dieses Modul das Thema Sprache in einem internationalen Kontext. Die Aktivitäten im Unterricht umfassen:

- Video- und Textanalyse sowie Diskussion
- Wirtschaftsspezifische Terminologie
- Verfassen von Kurzreferaten und Zusammenfassungen
- Präsentationen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K4878-1 Advanced Language Skills (G. Wagner)
 K4878-2 Pratique de l'expression orale (P. Neu-Blotenberg)
 K4878-3 Kulturwissenschaftliche Veranstaltung
 Die kulturwissenschaftliche Veranstaltung K4868-3 ist aus dem ersten oder zweiten Sprachbereich zu absolvieren (Abhängig von der Wahl im Modul K4867 ist der jeweils andere Sprachbereich abzudecken).

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

K4877 Language in an International Context

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K4867 Language in an International Context (engl. / span.)
 K4868 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / span.)

Erläuterungen / *comments :*

Die Festlegung auf eine zweite Fremdsprache (Span./Fran.) lässt automatisch die Wahl von Modulen mit der jeweils anderen

zweiten Fremdsprache nicht mehr zu.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

Innerhalb der jeweiligen Teilmodule können auch mündliche Prüfungen, schriftliche Prüfungen &/ Hausarbeiten zu erbringen sein

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Terminologie zu ausgewählten Fachgebieten
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Hörverstehen in allgemeinsprachlichen und fachbezogenen Kontexten; Protokollieren von Debatten; Abfassen von funktionalen Kurztexten
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der erworbenen Fertigkeiten in allen fachspezifischen Situationen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Perfektionierung vorher erlernter Sprachfertigkeiten in ihrer ganzen Bandbreite

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Modellierungstraining
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Integration aller entwickelten Fertigkeiten mit besonderer Förderung der Eigenkreativität

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

jeweilige Zielsprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Audiovisuelle Quellen:

- BBC World
- BBC (digital) – Aufnahmen im IMT (AVMZ) einsehbar
- Eine breite Auswahl von Dokumentationen zur Einsicht im IMT (AVMZ)

Literatur:

Zeitschriften und Zeitungen (teilweise im Abonnement mit Sonderbeiträgen und Archivzugang)


- Economist: <http://www.economist.com/>
- Guardian Unlimited: <http://www.guardian.co.uk/>
- Independent: <http://www.independent.co.uk/>
- New York Times: <http://www.nytimes.com/>

Weitere empfohlene Literatur (keine Anschaffungsverpflichtung):

- Charles, René et Christine Williams, La Communication orale, Nathan 2002
- Chevalier-Baumel, Alain, Préparer une réunion pour mieux l'animer et y participer, Vuibert, 2004
- Dusan Zavad, Rene Hartgenbusch, Lexique phraséologique de la correspondance commerciale, Allemand-français, Brandstetter

Material kann von der Website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> heruntergeladen werden.

Wo angebracht, wird Material im Unterricht verteilt. Präsentationen können auf der selben Website eingestellt werden.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K4878 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / fran.)</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>Ext-01 Fakultät für Kulturwissenschaften</p> <p>Volpert, Tobias Dr. Wagner, Dorothea</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Economic texts and video material provide the basic material in this module. The material and the topics of it will be discussed. The participants prepare written summaries. The learning matter is deepened through presentations the participants have to prepare.

Difficult texts will be translated with special emphasis on the transfer of typical linguistic idiosyncrasies

Because of strategies introduced and learned in the course "Global Issues" (K4827-1) the module develops the topic language in an international context.

The activities of the course involve:

- analysis of videos and texts as well as discussions
- economy specific terminology
- composition of short reports and summaries
- presentations

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

K4878-1 Advanced Language Skills (G. Wagner)

K4878-2 Pratique de l'expression orale (P. Neu-Blotenberg)

K4878-3 Cultural studies element

The module element K4877-3 in cultural studies is to be chosen from the offer in either of the two foreign languages (Engl./Fren.). (Depending on your choice in module K4878 the respective other language must be covered here.)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

K4877 Language in an International Context (engl. / fran.)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

K4867 Language in an International Context (engl. / span.)

K4868 Optimisation of Acquired Language Skills (engl. / span.)

Erläuterungen / *comments :*

The commitment to one of the second languages (Span./Fren.) automatically renders choosing a module containing the

respective other language impossible.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	25%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	125%	

Erläuterungen / comments :

Within the respective module elements, oral examinations, written examinations and/or papers may be required types of assessment.

Zeitmodus / semester

Sommer term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	terminology to selected specialist areas
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	auditory competences in generally linguistic and course related contexts; recording of debates; composing of functional short texts
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	implementation of gained skills in all course specific situations
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	the perfection of earlier learned language capabilities in its whole spectrum

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material
 being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 modelling training
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

integration of all developed skills with special encouragement in the field of one's own creativity

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

respective target language

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Audiovisual sources:

- BBC World
- BBC (digital) – Recordings can be watched at the IMT (AVMZ)
- a broad choice of documentaries can be watched at the IMT (AVMZ)

Literature:

magazines and newspapers

- Economist: <http://www.economist.com/>
- Guardian Unlimited: <http://www.guardian.co.uk/>
- Independent: <http://www.independent.co.uk/>
- New York Times: <http://www.nytimes.com/>

Further recommended literature (does not have to be obtained):


- Charles, René et Christine Williams, *La Communication orale*, Nathan 2002
- Chevalier-Baumel, Alain, *Préparer une réunion pour mieux l'animer et y participer*, Vuibert, 2004
- Dusan Zavad, Rene Hartgenbusch, *Lexique phraséologique de la correspondance commerciale*, Allemand-français, Brandstetter

Skript:

A script for the French class "Correspondance commerciale II" will be handed out.

Material can be downloaded from the website <http://groups.uni-paderborn.de/ibs/> . Further material will be handed out, where appropriate. Presentations can be uploaded onto the same website.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>K4881 Optimisation of Acquired Language Skills in an International Context</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Wagner, Dorothea Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Wozny, Caroline</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Dieses Modul dient zur Anrechnung von Leistungen im IBS-Sprachbereich, die im Rahmen eines Auslandsstudiums erbracht wurden. Es können individuelle vertiefende Studienleistungen im Sprachbereich eingebracht werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzen. Dies können Sprachkurse und/oder landeskundliche bzw. kulturwissenschaftliche Kurse in der ersten oder zweiten Sprache sein sowie wirtschaftswissenschaftliche Veranstaltungen in einer der beiden Zielsprachen.

Das Modul kann an Stelle von K4867 bzw. K4877 oder an Stelle von K4868 bzw. K4878 angerechnet werden, wenn es nicht möglich ist, an der ausländischen Universität die für die genannten Module benötigte Aufteilung zwischen Englisch und Zweitsprache bzw. zwischen sprachpraktischen und landeskundlichen Kursen zu belegen. Eine Abweichung von der vorgegebenen Aufteilung zwischen den beiden Sprachen, ist zudem nur dann zulässig wenn gewährleistet ist, dass sowohl in Englisch als auch in der Zweitsprache jeweils mindestens 6 ECTS während des gesamten Masters erbracht werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Erläuterungen / *comments* :

Insgesamt können im Rahmen des IBS-Masters nur zwei Sprachmodule belegt werden. Dementsprechend kann bei Anrechnung dieses Moduls nur noch eines der anderen beiden MA-Sprachmodule (K4867 bzw. K4877 oder K4868 bzw. K4878) belegt werden. Das Zweite kann nicht mehr in den regulären Studienplan aufgenommen werden.

Ausnahme: Anrechnung des Moduls als Zusatzmodul.

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%
Erläuterungen / comments :	
Nach Vereinbarung	

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Information über Wirtschaft, Politik, Kultur und globale Wirtschaft, Terminologie zu ausgewählten Fachgebieten
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Organisation und Durchführung von Debatten, Hörverstehen in allgemeinsprachlichen und fachbezogenen Kontexten
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Moderationskompetenz in verwandten Situationen, Anwendung der erworbenen Fertigkeiten in allen fachspezifischen Situationen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Unterscheidung von Sprachvarietäten, Bewertung von Formulierungstechniken, Perfektionierung vorher erlernter Sprachfertigkeiten in ihrer ganzen Bandbreite


Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation
themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input checked="" type="checkbox"/> Francais <input checked="" type="checkbox"/> Espaniol
Abhängig von dem Angebot der ausländischen Universität

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1013 Mentoringkurs 1 Wirtschaftswissenschaften</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr. Burda, Arne Dipl.-Hdl.</p> <p>2</p> <p>in discussion: LuF-team</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Der Bachelor-Studiengang Wirtschaftswissenschaften (BA Management & Economics) verbindet die Vermittlung berufsorientierter Kompetenzen mit einem wissenschaftlichen Anspruch. Das Mentoring-Programm MeMoPad (Mentoring-Kurs 1 und 2) führt dabei drei Perspektiven zusammen: Es kommt dem Anspruch von Studierenden nach hochwertiger individueller Betreuung und Orientierung nach (vgl. unten beigefügte Dokumente), vermittelt wesentliche berufsrelevante überfachliche Kompetenzen (z. B. Humankompetenz, Sozialkompetenz, Medienkompetenz) in effektiver Kleingruppenarbeit und legt Grundlagen wissenschaftlicher Standards.</p> <p>Ein wesentliches Prinzip des Mentorings ist das Lernen in Kleingruppen. Zu Beginn des ersten Semesters wird jedem Studierenden (Mentee) von Seiten der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften ein Mentor zugewiesen. Die Gruppe der Mentoren setzt sich dabei aus dem wissenschaftlichen Personal der Fakultät - also den Hochschullehrer/innen sowie den wissenschaftlichen Mitarbeiter/innen - zusammen. Diese Zusammensetzung bleibt über die Assessmentphase konstant. Die dabei geknüpften Kontakte bleiben in der Regel im weiteren Verlauf des Studiums wertvolle Anlaufstellen.</p> <p>Ausgangspunkt für die inhaltliche Gestaltung des Mentorings sind die Fragestellungen der Studierenden im Hinblick auf ihr gesamtes Studium. Exemplarisch können folgende Themenkreise genannt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> :: Was bringt mir MeMoPad? (z. B. Termin 1, WS) :: Was bedeutet es eigentlich, zu studieren? (z. B. Termin 2-3, WS) :: Was bedeutet "Lernen" in der Hochschule? (z. B. Termin 4-6, WS) <p>----- Kooperative Arbeitsaufgabe über die vorlesungsfreie Zeit -----</p> <ul style="list-style-type: none"> :: Wie präsentiert man (sich) erfolgreich? (z. B. Termin 7-8, SS) :: Warum und wie (ge)braucht man wissenschaftliche Standards? (z. B. Termin 9-11, SS) :: Wie kann ich mich persönlich aktiv weiter entwickeln? (z. B. Termin 12, SS) <p>(Die vorgeschlagene Terminplanung kann den individuellen Bedürfnissen der einzelnen Mentoring-Gruppen gemäß angepasst werden; denkbar wären z. B. Blockveranstaltungen nach o.a. Themenkreisen.)</p> <p>Unterstützt wird das Mentoring durch ein innovatives Portfolio-Konzept. Ein solches Portfolio kann man sich vereinfacht als "Lerntagebuch" vorstellen. Hier werden individuell wichtige, d. h. im Hinblick auf die persönliche Entwicklung aussagekräftige, Dokumente/Produkte abgelegt, Prozesse (z. B. der Umgang mit einer komplexen Problemstellung) beschrieben und das eigene Vorgehen reflektiert. Die eigene Entwicklung systematisch zu unterstützen/zu fördern ist eines der wichtigsten Ziele dieses Instruments, das durch die Einbindung moderner Medien flexibel und effizient gehandhabt werden kann.</p>
<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren</p>

orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
Keine.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

Die aktive Teilnahme ist Voraussetzung für das Bestehen. Dies verpflichtet zu regelmäßiger Anwesenheit, zur konstruktiven Mitarbeit in Gruppen sowie zur ausreichenden Erfüllung von Arbeitsaufträgen. Konkretere Informationen erfragen Sie sich bitte bei Ihrer jeweiligen Mentorin bzw. Ihrem jeweiligen Mentor.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	z.B. Organisation von Hochschule, formelle und inhaltl. Standards wissenschaftlichen Arbeitens, Grundlagen des Lernens
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	z.B. Organisations- und Lerntechniken, Führen von Portfolios, Studienplanung,
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	z.B. Aufbereitung von Informationen und Wissen für bestimmte Zielgruppen, Grundlagen der Präsentation, Erschließen neuer Aufgabenbereiche
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selbstreflexion, systematische Planung der eigenen persönlichen Entwicklung

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs
Kooperations- und Teamfähigkeit
Eigenverantwortliche Informationssuche, Medienkompetenz
Wissenschaftliches Arbeiten, Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Begleitete Kleingruppenarbeit

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature



Studentenstudie_Zeit.pdf



2005-07-29 MeMoPad Infobrief_web.pdf




2005-08-08 Nicht von dieser Welt - sueddeutsche.pdf



studiensituation_und_studentische_orientierungen_2005.pdf

Bemerkungen / comments

Weitere aktuelle Informationen erhalten Sie auf der [MeMoPad-Homepage!](#)

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1014 Mentoringkurs 2 Wirtschaftswissenschaften</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Burda, Arne Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>2</p> <p>in discussion: LuF-team</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>+++++++ Die folgenden Informationen sind mit der Modulbeschreibung zu "W1011: Mentoring-Kurs I" identisch. Je nach Bedarf der Studierenden sind die vorgeschlagenen Themen bei ausführlicher Behandlung über beide Semester zu erarbeiten. Daneben soll Raum für Flexibilität zur Verfügung stehen, um dem Betreuungsbedarf der Studierenden gerecht werden zu können. +++++++</p> <p>Der Bachelor-Studiengang Wirtschaftswissenschaften (BA Management & Economics) verbindet die Vermittlung berufsorientierter Kompetenzen mit einem wissenschaftlichen Anspruch. Das Mentoring-Programm MeMoPad (Mentoring-Kurs 1 und 2) führt dabei drei Perspektiven zusammen: Es kommt dem Anspruch von Studierenden nach hochwertiger individueller Betreuung und Orientierung nach (vgl. unten beigefügte Dokumente), vermittelt wesentliche berufsrelevante überfachliche Kompetenzen (z. B. Humankompetenz, Sozialkompetenz, Medienkompetenz) in effektiver Kleingruppenarbeit und legt Grundlagen wissenschaftlicher Standards.</p> <p>Ein wesentliches Prinzip des Mentorings ist das Lernen in Kleingruppen. Zu Beginn des ersten Semesters wird jedem Studierenden (Mentee) von Seiten der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften ein Mentor zugewiesen. Die Gruppe der Mentoren setzt sich dabei aus dem wissenschaftlichen Personal der Fakultät - also den Hochschullehrer/innen sowie den wissenschaftlichen Mitarbeiter/innen - zusammen. Diese Zusammensetzung bleibt über die Assessmentphase konstant. Die dabei geknüpften Kontakte bleiben in der Regel im weiteren Verlauf des Studiums wertvolle Anlaufstellen.</p> <p>Ausgangspunkt für die inhaltliche Gestaltung des Mentorings sind die Fragestellungen der Studierenden im Hinblick auf ihr gesamtes Studium. Exemplarisch können folgende Themenkreise genannt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> :: Was bringt mir MeMoPad? (z. B. Termin 1, WS) :: Was bedeutet es eigentlich, zu studieren? (z. B. Termin 2-3, WS) :: Was bedeutet "Lernen" in der Hochschule? (z. B. Termin 4-6, WS) <p>----- Kooperative Arbeitsaufgabe über die vorlesungsfreie Zeit -----</p> <ul style="list-style-type: none"> :: Wie präsentiert man (sich) erfolgreich? (z. B. Termin 7-8, SS) :: Warum und wie (ge)braucht man wissenschaftliche Standards? (z. B. Termin 9-11, SS) :: Wie kann ich mich persönlich aktiv weiter entwickeln? (z. B. Termin 12, SS) <p>(Die vorgeschlagene Terminplanung kann den individuellen Bedürfnissen der einzelnen Mentoring-Gruppen gemäß angepasst werden; denkbar wären z. B. Blockveranstaltungen nach o.a. Themenkreisen.)</p> <p>Unterstützt wird das Mentoring durch ein innovatives Portfolio-Konzept. Ein solches Portfolio kann man sich vereinfacht als "Lerntagebuch" vorstellen. Hier werden individuell wichtige, d. h. im Hinblick auf die persönliche Entwicklung aussagekräftige, Dokumente/Produkte abgelegt, Prozesse (z. B. der Umgang mit einer komplexen Problemstellung) beschrieben und das eigene Vorgehen reflektiert. Die eigene Entwicklung systematisch zu</p>

unterstützen/zu fördern ist eines der wichtigsten Ziele dieses Instruments, das durch die Einbindung moderner Medien flexibel und effizient gehandhabt werden kann.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

Die aktive Teilnahme ist Voraussetzung für das Bestehen. Dies verpflichtet zu regelmäßiger Anwesenheit, zur konstruktiven Mitarbeit in Gruppen sowie zur ausreichenden Erfüllung von Arbeitsaufträgen. Konkretere Informationen erfragen Sie sich bitte bei Ihrer jeweiligen Mentorin bzw. Ihrem jeweiligen Mentor.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	z.B. Organisation von Hochschule, formelle und inhaltl. Standards wissenschaftlichen Arbeitens, Grundlagen des Lernens
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	z.B. Organisations- und Lerntechniken, Führen von Portfolios, Studienplanung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	z.B. Aufbereitung von Informationen und Wissen für bestimmte Zielgruppen, Grundlagen der Präsentation, Erschließen neuer Aufgabenbereiche
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selbstreflexion, systematische Planung der eigenen persönlichen Entwicklung

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

Begleitete Kleingruppenarbeit

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Studentenstudie_Zeit.pdf



2005-07-29 MeMoPad Infobrief_web.pdf 2005-08-08 Nicht von dieser Welt - sueddeutsche.pdf



studiensituation_und_studentische_orientierungen_2005.pdf

Bemerkungen / *comments*

Weitere aktuelle Informationen erhalten Sie auf der [MeMoPad-Homepage!](#)

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1021 Mentoringkurs 1 IBS</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Burda, Arne Kremer, H.-Hugo Prof. Dr. Pferdt, Frederik G.</p> <p>2</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Der Bachelor-Studiengang IBS verbindet die Vermittlung berufsorientierter Kompetenzen mit einem wissenschaftlichen Anspruch. Das Mentoring-Programm MeMoPad (Mentoring-Kurs 1 und 2) führt dabei drei Perspektiven zusammen: Es kommt dem Anspruch von Studierenden nach hochwertiger individueller Betreuung und Orientierung nach (vgl. unten beigefügte Dokumente), vermittelt wesentliche berufsrelevante überfachliche Kompetenzen (z. B. Humankompetenz, Sozialkompetenz, Medienkompetenz) in effektiver Kleingruppenarbeit und legt Grundlagen wissenschaftlicher Standards.

Ein wesentliches Prinzip des Mentorings ist das Lernen in Kleingruppen. Zu Beginn des ersten Semesters wird jedem Studierenden (Mentee) von Seiten der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften ein Mentor zugewiesen. Die Gruppe der Mentoren setzt sich dabei aus dem wissenschaftlichen Personal der Fakultät - also den Hochschullehrer/innen sowie den wissenschaftlichen Mitarbeiter/innen - zusammen. Diese Zusammensetzung bleibt über die Assessmentphase konstant. Die dabei geknüpften Kontakte bleiben in der Regel im weiteren Verlauf des Studiums wertvolle Anlaufstellen.

Ausgangspunkt für die inhaltliche Gestaltung des Mentorings sind die Fragestellungen der Studierenden im Hinblick auf ihr gesamtes Studium. Exemplarisch können folgende Themenkreise genannt werden:

- :: Was bringt mir MeMoPad? (z. B. Termin 1, WS)
- :: Was bedeutet es eigentlich, zu studieren? (z. B. Termin 2-3, WS)
- :: Was bedeutet "Lernen" in der Hochschule? (z. B. Termin 4-6, WS)

----- Kooperative Arbeitsaufgabe über die vorlesungsfreie Zeit -----

- :: Wie präsentiert man (sich) erfolgreich? (z. B. Termin 7-8, SS)
- :: Warum und wie (ge)braucht man wissenschaftliche Standards? (z. B. Termin 9-11, SS)
- :: Wie kann ich mich persönlich aktiv weiter entwickeln? (z. B. Termin 12, SS)

(Die vorgeschlagene Terminplanung kann den individuellen Bedürfnissen der einzelnen Mentoring-Gruppen gemäß angepasst werden; denkbar wären z. B. Blockveranstaltungen nach o.a. Themenkreisen.)

Unterstützt wird das Mentoring durch ein innovatives Portfolio-Konzept. Ein solches Portfolio kann man sich vereinfacht als "Lerntagebuch" vorstellen. Hier werden individuell wichtige, d. h. im Hinblick auf die persönliche Entwicklung aussagekräftige, Dokumente/Produkte abgelegt, Prozesse (z. B. der Umgang mit einer komplexen Problemstellung) beschrieben und das eigene Vorgehen reflektiert. Die eigene Entwicklung systematisch zu unterstützen/zufördern ist eines der wichtigsten Ziele dieses Instruments, das durch die Einbindung moderner Medien flexibel und effizient gehandhabt werden kann.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :
 Die aktive Teilnahme ist Voraussetzung für das Bestehen. Dies verpflichtet zu regelmäßiger Anwesenheit, zur konstruktiven Mitarbeit in Gruppen sowie zur ausreichenden Erfüllung von Arbeitsaufträgen. Konkretere Informationen erfragen Sie sich bitte bei Ihrer jeweiligen Mentorin bzw. Ihrem jeweiligen Mentor.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	z.B. Organisation von Hochschule, formelle und inhaltl. Standards wissenschaftlichen Arbeitens, Grundlagen des Lernens
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	z.B. Organisations- und Lerntechniken, Führen von Portfolios, Studienplanung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	z.B. Aufbereitung von Informationen und Wissen für bestimmte Zielgruppen, Grundlagen der Präsentation, Erschließen neuer Aufgabenbereiche
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selbstreflexion, systematische Planung der eigenen persönlichen Entwicklung

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

Individuelle Projektarbeit im Rahmen begleiteter Kleingruppenarbeit

Unterrichtssprache / *teaching language* Deutsch English Francais Espaniol**Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***

Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Studentenstudie_Zeit.pdf



2005-07-29 MeMoPad Infobrief_web.pdf




2005-08-08 Nicht von dieser Welt - sueddeutsche.pdf



studiensituation_und_studentische_orientierungen_2005.pdf

Bemerkungen / *comments*Weitere aktuelle Informationen erhalten Sie auf der [MeMoPad-Homepage!](#)

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1022 Mentoringkurs 2 IBS</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Burda, Arne Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>2</p> <p>in discussion: LuF-team</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>+++++++</p> <p>Die folgenden Informationen sind mit der Modulbeschreibung zu "W1021: Mentoring-Kurs I" identisch. Je nach Bedarf der Studierenden sind die vorgeschlagenen Themen bei ausführlicher Behandlung über beide Semester zu erarbeiten. Daneben soll Raum für Flexibilität zur Verfügung stehen, um dem Betreuungsbedarf der Studierenden gerecht werden zu können.</p> <p>+++++++</p> <p>Der Bachelor-Studiengang IBS verbindet die Vermittlung berufsorientierter Kompetenzen mit einem wissenschaftlichen Anspruch. Das Mentoring-Programm MeMoPad (Mentoring-Kurs 1 und 2) führt dabei drei Perspektiven zusammen: Es kommt dem Anspruch von Studierenden nach hochwertiger individueller Betreuung und Orientierung nach (vgl. unten beigefügte Dokumente), vermittelt wesentliche berufsrelevante überfachliche Kompetenzen (z. B. Humankompetenz, Sozialkompetenz, Medienkompetenz) in effektiver Kleingruppenarbeit und legt Grundlagen wissenschaftlicher Standards.</p> <p>Ein wesentliches Prinzip des Mentorings ist das Lernen in Kleingruppen. Zu Beginn des ersten Semesters wird jedem Studierenden (Mentee) von Seiten der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften ein Mentor zugewiesen. Die Gruppe der Mentoren setzt sich dabei aus dem wissenschaftlichen Personal der Fakultät - also den Hochschullehrer/innen sowie den wissenschaftlichen Mitarbeiter/innen - zusammen. Diese Zusammensetzung bleibt über die Assessmentphase konstant. Die dabei geknüpften Kontakte bleiben in der Regel im weiteren Verlauf des Studiums wertvolle Anlaufstellen.</p> <p>Ausgangspunkt für die inhaltliche Gestaltung des Mentorings sind die Fragestellungen der Studierenden im Hinblick auf ihr gesamtes Studium. Exemplarisch können folgende Themenkreise genannt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> :: Was bringt mir MeMoPad? (z. B. Termin 1, WS) :: Was bedeutet es eigentlich, zu studieren? (z. B. Termin 2-3, WS) :: Was bedeutet "Lernen" in der Hochschule? (z. B. Termin 4-6, WS) <p>----- Kooperative Arbeitsaufgabe über die vorlesungsfreie Zeit -----</p> <ul style="list-style-type: none"> :: Wie präsentiert man (sich) erfolgreich? (z. B. Termin 7-8, SS) :: Warum und wie (ge)braucht man wissenschaftliche Standards? (z. B. Termin 9-11, SS) :: Wie kann ich mich persönlich aktiv weiter entwickeln? (z. B. Termin 12, SS) <p>(Die vorgeschlagene Terminplanung kann den individuellen Bedürfnissen der einzelnen Mentoring-Gruppen gemäß angepasst werden; denkbar wären z. B. Blockveranstaltungen nach o.a. Themenkreisen.)</p> <p>Unterstützt wird das Mentoring durch ein innovatives Portfolio-Konzept. Ein solches Portfolio kann man sich vereinfacht als "Lerntagebuch" vorstellen. Hier werden individuell wichtige, d. h. im Hinblick auf die persönliche Entwicklung aussagekräftige, Dokumente/Produkte abgelegt, Prozesse (z. B. der Umgang mit einer komplexen Problemstellung) beschrieben und das eigene Vorgehen reflektiert. Die eigene Entwicklung systematisch zu</p>

unterstützen/zu fördern ist eines der wichtigsten Ziele dieses Instruments, das durch die Einbindung moderner Medien flexibel und effizient gehandhabt werden kann.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

Die aktive Teilnahme ist Voraussetzung für das Bestehen. Dies verpflichtet zu regelmäßiger Anwesenheit, zur konstruktiven Mitarbeit in Gruppen sowie zur ausreichenden Erfüllung von Arbeitsaufträgen. Konkretere Informationen erfragen Sie sich bitte bei Ihrer jeweiligen Mentorin bzw. Ihrem jeweiligen Mentor.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	z.B. Organisation von Hochschule, formelle und inhaltl. Standards wissenschaftlichen Arbeitens, Grundlagen des Lernens
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	z.B. Organisations- und Lerntechniken, Führen von Portfolios, Studienplanung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	z.B. Aufbereitung von Informationen und Wissen für bestimmte Zielgruppen, Grundlagen der Präsentation, Erschließen neuer Aufgabenbereiche
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selbstreflexion, systematische Planung der eigenen persönlichen Entwicklung

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

Individuelle Projektarbeit im Rahmen begleiteter Kleingruppenarbeit

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Die Organisation der Mentoring-Veranstaltungen sollte sich an den Bedürfnissen der Mentees und Mentoren orientieren. So kommen Zeitmodelle von ca. 6-7 Einzelveranstaltungen pro Semester, aber auch größer geblockte Einheiten in Betracht. Einzelheiten erfahren Sie in Ihren jeweiligen Gruppen.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Studentenstudie_Zeit.pdf



2005-07-29 MeMoPad Infobrief_web.pdf




2005-08-08 Nicht von dieser Welt - sueddeutsche.pdf



studiensituation_und_studentische_orientierungen_2005.pdf

Bemerkungen / *comments*

Weitere aktuelle Informationen erhalten Sie auf der [MeMoPad-Homepage!](#)

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1031 Mentoringkurs 1 Wirtschaftsinformatik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>2</p> <p>http://wiwiweb.upb.de/WiWi-KPool/Modul-W1031_WS0809</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Der Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik ist darauf ausgerichtet, in einer Kombination innovativer Lehr- und Lernformen neben den traditionellen Lehrveranstaltungen beginnend mit dem ersten Studienjahr ein berufsvorbereitendes und wissenschaftliches Studium in effektiver Weise zu ermöglichen. Zu den neuen Lehrformen gehören u. a. Kleingruppenarbeit ab dem ersten Semester und Selbstlernphasen. Die für die Assessmentphase dieses Studiengangs spezifischen Pflichtmodule „Mentoring-Kurs 1 und 2“ fokussieren sich auf diese beiden Elemente. Die Module schaffen im ersten Studienjahr ein Kommunikationsumfeld in Kleingruppen von ca. 20 Personen, betreut von Professoren und erfahrenen Mitarbeitern (Mentoren), sowie unterstützt von Studierenden höherer Semester. Die Gruppenaufteilung erfolgt im Anschluss an die Orientierungswoche und bleibt im ersten Studienjahr konstant.

In diesen Mentoring-Gruppen präsentieren die Studierenden aktuelle Inhalte aus allen Fächern des Studiums, die dann gemeinsam diskutiert und aufgearbeitet werden. Dabei lernen die Teilnehmerinnen und Teilnehmer z. B. innovative Lehr- und Prüfungsformen, Teamarbeit, Präsentationsvorbereitung und Präsentationen, fachliche Diskussionen, Arbeitsformen nach wissenschaftlichen Grundsätzen, Kommunikation über das Internet, Führen von Portfolios über den eigenen Studienverlauf oder schriftliche Hausarbeiten kennen und bekommen Anleitungen für zielgerichtete Selbststudienphasen in Teamarbeit. Die Mentoren erhalten ein zeitnahes Feedback zum Studienerfolg und Hinweise auf eventuelle Korrekturanregungen für die teilnehmenden Studierenden, so dass schnell gegen gesteuert werden kann.

Ferner werden im zweiten Semester die Wahlmöglichkeiten im Hinblick auf die Wahloptionen vorgestellt, diskutiert und für die Teilnehmer so aufbereitet, dass sie eine fundierte Grundlage für die Wahl ihrer nächsten Optionen für die Modulauswahl bilden. Somit lassen sich die richtigen Entscheidungen rechtzeitig fällen und es kommt nicht zu unnötigen Verzögerungen des Studienfortschritts. Durch diese unterstützte Selbstorganisation des Studiums werden den Studierenden damit von Beginn ihres Studiums an Gestaltungs- und Selbstmanagement als wesentliche Schlüsselkompetenzen vermittelt. Ab dem dritten Semester sind die Mentoring-Gruppen nicht mehr als selbstständige Veranstaltungsformen vorgesehen, sondern werden in flexibler Weise in die Majorphase integriert. In ähnlicher Weise wie es an vielen international herausragenden Universitäten schon seit längerem bewährte Realität ist, bleiben auch im Bachelorstudiengang Wirtschaftswissenschaften die Mentoren des ersten Studienjahres für die gesamte Studiendauer vertrauensvolle persönliche Ansprechpartner für die Studierenden „ihrer“ Mentorengruppen aus dem ersten Studienjahr.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Das Mentorenprogramm umfasst die Aktivitäten der Orientierungswoche und darauf folgend semesterbegleitend eine jeweilige 2-SWS umfassende wöchentliche moderierte Sitzung in der jeweiligen Mentorengruppe.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

- E1721 175100 Grundlagen der Programmierung I
- E1723 175101 Modellierung
- W1321 Wirtschaftsinformatik A

Erläuterungen / comments :

Diese drei Pflichtmodule des ersten Semesters sind parallel zum Mentorenmodul zu besuchen.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	pa: Projektarbeit / project work
2.	50%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

- (1) Es besteht Anwesenheitspflicht für die Teilnahme an der Orientierungswoche und die im Semesterverlauf stattfindenden wöchentlichen Mentorenveranstaltungen.
- (2) Bedingungen für Vergabe der 2 Credits für das Modul: a) mindestens zwei Präsentationen werden erfolgreich realisiert, b) höchstens dreimal wird die wöchentliche Teilnahme im Laufe des Semesters versäumt und c) die Gesamtleistung wird von den Mentoren mit mindestens 50% bewertet.
- (3) Es sind je Teilnehmer einer Mentorengruppe Präsentationen zu ca. je 15 Min vorgesehen. Die Inhalte beziehen sich auf die drei Pflichtmodule im ersten Semester der Assessment-Phase Wirtschaftsinformatik.
- (4) Planung Workload im Semester: a) 30 Std. wöchentliche Anwesenheit [15 Wochen je 2 SWS] plus b) 30 Std. aus jeweiliger Einzelvorbereitung der Präsentation [3 x je 10 Std].

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Aufbereitung der Inhalte aus den drei Pflichtmodulen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Grundlagen des systematischen Vorgehens im Studium
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Fähigkeiten der Präsentation und Diskussion über Fachthemen der Wirtschaftsinformatik im Gruppenkontext
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Qualitative Selbstreflexion eigener Beiträge

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strukturierte Aufbereitung vorgegebener Inhalte
- Präsentation und Diskurs über vorgegebene Inhalte
- Team- und Diskussionsfähigkeit in der Mentorengruppe

Eigenverantwortliche Informationssuche zum inhaltlichen Umfeld von Lehrveranstaltungen

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

Kleingruppenarbeit im Rahmen angeleiteter Lernprozesse

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Die Gruppeneinteilung wird von der Fakultät Wirtschaftswissenschaften in Zusammenarbeit mit dem Fachschaftrats Wirtschaftsinformatik vorgenommen. Die Gruppeneinteilung findet am ersten Tag der Orientierungswoche statt.

Jede Mentorengruppe wird geleitet von:

- einem verantwortlichen Professor (Mentor für das gesamte Bachelorstudium)
- wissenschaftlicher Mitarbeiter (Mentor für das laufende Semester)
- studentischer Co-Mentor (stud. Wirtschaftsinformatik aus höherem Semester, für das laufende Semester)

<hidden for web>

Die wöchentlichen Mentorengruppen verlaufen nach dem Muster:

- Einführung durch den Mentor
- Je eine Präsentation inhaltlicher Status aus den Pflichtmodulen des 1. Semesters: Grundlagen der Programmierung I, Modellierung und Wirtschaftsinformatik A mit anschließender Diskussion
- Themenmoderation des Co-Mentors

Min. (ca.)	Thema	Akteur
10	Einführung	Mentor
15 + 5	Je eine 15 min. Präsentation über den inhaltlichen Status der drei Pflichtmodule des 1. Sem.: Grundlagen der Programmierung I, Modellierung und Wirtschaftsinformatik A; anschließend jeweils Diskuss.	1. Student
15 + 5		2. Student
15 + 5		3. Student
20	Umfeld Studium der Wirtschaftsinformatik an der Universität Paderborn	Co-Mentor

Die von den Co-Mentoren moderierten Themenfelder aus dem Studium der Wirtschaftsinformatik werden insbesondere umfassen:

Woche	von	bis	Raum	Themenfelder Co-Mentoren
2005				
1 O-Phase	10.10.	21.10.	Diverse PC-Pool Siehe: Programm O-Phase WINFO	Kennen lernen, Notes-Vertiefung oder Webangebot, OpenSMT • Vorstellung der Mentoren und Gruppenmitglieder, ICQ-Nummern und E-Mail-Adressen austauschen, Netiquette
2	24.10.	28.10.	Individueller Gruppenraum Keine Präsentation Mentees	Präsentieren • Vortragsstil; Zielgruppenkonformität; Gliederung; Einsatz von Text; Einsatz von multimedialen Elementen Arbeitsplanung I • Günstige/Effektive Lernbedingungen; Lerngruppen bilden; Zeitmanagement, Grundregeln der Arbeitsplanung
3	31.10.	04.11.	Individueller Gruppenraum	Die Vorlesungsmitschrift • Situationen, in denen ein Mitschrieb Sinn macht; Entwickeln eines eigenen Mitschreibsystems; Archivieren/ Ordnen von Mitschriften; Schreiben von Protokollen
4	07.11.	11.11.	Individueller Gruppenraum	Finanzen • BAFöG, GEZ, Telekom • Krankenkasse
5	14.11.	18.11.	Individueller Gruppenraum	Lesen von Texten als Informationsquelle/ Umgang mit schwierigen Texten • Lektüre-Vorbereitungen; Struktur begreifen; Erkenntniserwartungen formulieren; Überdenken und Mitschreiben; Lesekontrolle; Aktives Lesen (SQR3-Methode)

6	21.11.	25.11.	Individueller Gruppenraum	Einzel- und Teamarbeit <ul style="list-style-type: none"> • Aufgaben in Einzelarbeit; Einzelarbeit im sozialen Kontext; Aufgaben in Gruppenarbeit; Wettbewerbsorientierte und kooperierende Gruppen; Verhalten zum Fördern der Kooperation
7	28.11.	02.12.	Individueller Gruppenraum	FSR und AStA <ul style="list-style-type: none"> • Fachschaftsarbeit; Aktive vorstellen; AStA-Dienstleistungen
8	05.12.	09.12.	Individueller Gruppenraum	Beratungs- und Anlaufstellen <ul style="list-style-type: none"> • Studienberatung, Rechtsberatung, Sozialberatung, InfoCenter, Unfallversicherung der Uni, Behörden
9	12.12.	16.12.	Individueller Gruppenraum	Freizeitgestaltung
10	19.12.	23.12.	(Küche?)	Social Event <ul style="list-style-type: none"> • Kochen, Weihnachtsmarkt
2006				
11	09.01.	13.01.	PC-Pool	Vom Thema zur Gliederung <ul style="list-style-type: none"> • Strukturen, Gliederungen, Fragen und Aufgaben identifizieren
12	16.01.	20.01.	Individueller Gruppenraum	Wissenschaftliche Literatur finden und einordnen <ul style="list-style-type: none"> • Aufbau der Uni-Bibliothek; Nutzen von Online-Quellen; Suchmaschinen; Bilden von Informationskompetenz
13	23.01.	27.01.	Individueller Gruppenraum	Arbeitsplanung II <ul style="list-style-type: none"> • Strukturierung von Arbeit; Umgang mit Arbeitsstörungen; Lernmethoden
14	30.01.	03.02.	Individueller Gruppenraum	Prüfungen <ul style="list-style-type: none"> • Prüfungsordnung; Prüfungsmodalitäten; Mündliche Prüfungen; Einzel- und Gruppenprüfungen; Schriftliche Prüfungen; Umgang mit Prüfungsstress/ -angst
15	06.02.	10.02.	Individueller Gruppenraum	Feedback

</hidden for web>


Das Mentorenprogramm der Wirtschaftsinformatik wird unterstützt durch ein elektronisches Portfoliosystem, das an der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften vom Dep. 3 "Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems" in Kooperation mit dem Dep 5 "Business and Human Resource Education" speziell entwickelt wurde.

Die Termine der einzelnen Mentoringsitzungen können der Modul-HomePage entnommen werden.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Referenzinformationen:

- [Wirtschaftsinformatik-Portal](#)
-  [Curriculum Wirtschaftsinformatik](#)
- Elektronisches Portfolio-System für das Mentorenprogramm Wirtschaftsinformatik (wird zu Semesterbeginn angeschaltet)

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1032 Mentoringkurs 2 Wirtschaftsinformatik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC)</p> <p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>1</p> <p>http://wiwiweb.upb.de/WiWi-KPool/Modul-W1031_WS0708</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Fortsetzung des Moduls W1031 Mentoringkurses 1 Wirtschaftsinformatik aus dem Wintersemester. Detailinformationen siehe W1031 Mentoringkurs 1 Wirtschaftsinformatik.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>Das Mentorenprogramm umfasst semesterbegleitend eine jeweilige 1-SWS umfassende moderierte Sitzung in der jeweiligen Mentorengruppe.</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i> W1032 Mentoringkurs 2 Wirtschaftsinformatik</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1. 2. 3. 4. 5.</p>	<p>0% 0% 0% 0% 0%</p>
<p>Summe</p>	<p>0%</p>

<p>Zeitmodus / semester</p>
<p>Sommersemester</p>

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Grundlagen des systematischen Vorgehens im Studium
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Fähigkeiten der Präsentation und Diskussion über Fachthemen der Wirtschaftsinformatik im Gruppenkontext
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Qualitative Selbstreflexion eigener Beiträge

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strukturierte Aufbereitung vorgegebener Inhalte
 Präsentation und Diskurs über vorgegebene Inhalte
 Team- und Diskussionsfähigkeit in der Mentorengruppe
 Eigenverantwortliche Informationssuche zum inhaltlichen Umfeld wissenschaftlichen Arbeitens

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Individuelle Projektarbeit, teils im Rahmen angeleiteter Lernprozesse

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Individuelle Projektarbeit, teils im Rahmen angeleiteter Lernprozesse

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Die Gruppeneinteilung wird von der Fakultät Wirtschaftswissenschaften in Zusammenarbeit mit dem Fachschaftratsrat Wirtschaftsinformatik vorgenommen. Die Gruppeneinteilung findet am ersten Tag der Orientierungswoche statt.

Jede Mentorengruppe wird geleitet von:

- einem verantwortlichen Professor (Mentor für das gesamte Bachelorstudium)
- wissenschaftlicher Mitarbeiter (Mentor für das laufende Semester)
- studentischer Co-Mentor (stud. Wirtschaftsinformatik aus höherem Semester, für das laufende Semester)

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1111 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre A</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Andreas Prof. Dr.</p> <p>BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing BWL 02 Personalwirtschaft BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling BWL 10 Externe Rechnungslegung BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</p> <p>9</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Dieses Modul führt in die Betriebswirtschaftslehre mit einem Gesamtüberblick über die von ihr bearbeiteten Themenfelder, ihre theoretische Basis und die wissenschaftstheoretischen Grundlagen ein. Inhaltliche Schwerpunkte des Moduls bilden die leistungswirtschaftlichen Prozesse (Beschaffung, Produktion, Absatz bzw. Marketing) und die Managementaufgaben des Unternehmens (strategisches Management, Personalmanagement, Organisation). Es wird abgerundet durch einen Block Rechnungslegung, der eine Einführung in die Erstellung und Interpretation des Jahresabschlusses einschließlich der steuerlichen Aspekte umfasst.

W1111-01 Grundbegriffe der Betriebswirtschaftslehre und des Managements:

Das Teilmodul führt in die Fragestellungen und Arbeitsgebiete der Betriebswirtschaftslehre, ihre theoretischen und methodischen Grundlagen ein und vermittelt den gesellschaftlichen, wirtschaftlichen und rechtlichen Rahmen, an dem sich unternehmerisches Handeln vollzieht. Aus der Kennzeichnung des Wertschöpfungsprozesses werden die Akteure des Unternehmenshandelns, Interessen und Ziele im Unternehmen, Fragen des strategischen Managements sowie der Koordination und Steuerung des Handelns von und in Organisationen bzw. Unternehmen abgeleitet und erarbeitet. Besonderes Gewicht wird Fragen der Organisation eingeräumt.

W1111-02 Leistungswirtschaftliche Prozesse: Beschaffung, Produktion, Absatz bzw. Marketing:

Im Rahmen dieser Vorlesung Beschaffung und Produktion werden die Grundlagen der Produktions- und Kostentheorie erläutert. Auf der Grundlage von Leontief- und Gutenberg-Technologien werden zielloptimale Produktionen ermittelt. Ferner stehen die Möglichkeiten und Grenzen der Beschaffung von Verbrauchsfaktoren zur Diskussion.

In der Vorlesung Marketing wird ein Überblick über das Leitkonzept des Marketing gegeben. Die grundlegenden Instrumente und Methoden des Marketing werden aus einer austauschtheoretischen Perspektive vorgestellt und institutionelle Besonderheiten des Marketing diskutiert.

W1111-03 Jahresabschlüsse und Besteuerung

Aufgabe und Funktionen von Jahresabschlüssen werden dargestellt. Anschließend erfolgt eine Einführung in die Technik des Rechnungswesens (doppelte Buchführung). Auf dieser Basis werden die wesentlichen Grundlagen der Bilanzierung und der Bewertung von Vermögen und Kapital erarbeitet.

Außerdem werden im Rahmen dieser Veranstaltung die für Unternehmen wesentlichen Steuerarten (Einkommensteuer, Körperschaftsteuer, Gewerbesteuer und Umsatzsteuer) einführend behandelt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W1111-01 Grundbegriffe der Betriebswirtschaftslehre und des Managements

W1111-02 Leistungswirtschaftliche Prozesse: Beschaffung, Produktion, Absatz bzw. Marketing

W1111-03 Jahresabschlüsse und Besteuerung

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	W1111-01: Kenntnis betriebswirtschaftlicher Funktionen und Grundbegriffe sowie Grundlagen des Managements W1111-02: Kenntnis über Grundlagen Produktions- und Kostentheorie, Beschaffung sowie Grundlagen des Marketing W1111-03: Kenntnis der Grundlagen der doppelten Buchführung und von Jahresabschlüssen und des deutschen Unternehmenssteuerrechts
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	W1111-01: Wissenschaftstheoretische Grundlagen, selbständige Lösung einfacher Management-Fragestellungen W1111-02: Algebraisch-analytische Lösung produktionswirtschaftlicher Problemstellungen sowie selbständige Lösung einfacher Marketingprobleme W1111-03: Technik des Rechnungswesens, selbständige Lösung einfacher Buchungsfälle sowie Strukturelemente des deutschen Steuerrechts, selbständige Lösung einfacher Steuerfälle
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	W1111-01: Anwendung von betriebswirtschaftlichen Begriffen und Management-Konzepte auf relevante Problemstellungen W1111-02: Anwendung betriebswirtschaftlicher Verfahren auf produktionswirtschaftliche Zusammenhänge sowie Anwendung von Marketing-Theorien auf einfache reale marketing-relevante Problemstellungen W1111-03: Anwendung der GOB und der handelsrechtlichen Vorschriften auf konkrete Geschäftsvorfälle bzw. Jahresabschlussarbeiten und Anwendung der steuerrechtlichen Regelungen (Gesetze, Durchführungsverordnungen, Richtlinien), Unternehmenssteuerplanung
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	W1111-01: Eigenständige Analyse und Bewertung von Management-Fragen W1111-02: Eigenständige Analyse und Bewertung mengen- und kostenorientierter Produktionsplanung sowie marketing-relevanter Sachverhalte W1111-03: Eigenständige Auswahl und Bewertung problemorientierter Rechtsgrundlagen, selbständige Analyse kritischer Fälle

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W1111-01 Grundbegriffe der Betriebswirtschaftslehre und des Managements
20 Std. Präsenzvorlesung, Dozent: M. Schneider
20 Std. Literaturstudium; Student
50 Std. Vor- und Nachbereitung; Student

W1111-02 Leistungswirtschaftliche Prozesse: Beschaffung, Produktion, Absatz bzw. Marketing
30 Std. Präsenzvorlesung, Dozent: Betz, Eggert
20 Std. Literaturstudium, Student
40 Std. Vor- und Nachbereitung; Student

W1111-03 Jahresabschlüsse und Besteuerung
30 Std. Präsenzvorlesung, G. Schneider, Sureth
20 Std. Literaturstudium, Student
40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Deutsch


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

W1111-01 Grundbegriffe der Betriebswirtschaftslehre und des Managements
Weber, W. (2004): Einführung in die Betriebswirtschaftslehre, 5. Aufl., Wiesbaden
Staehe, W. (1999): Managemenet, 8. Aufl., München
Weitere Texte werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

W1111-02 Leistungswirtschaftliche Prozesse: Beschaffung, Produktion, Absatz bzw. Marketing
Dinkelbach, W./Rosenberg, O. (2004): Erfolgs- und umweltorientierte Produktionstheorie, 5. Auflage, Springer Verlag
Kotler, P./Bliemel, F. (2001). Marketing-Management, 10. Aufl., Stuttgart.

W1111-03 Jahresabschlüsse und Besteuerung
Coenenberg: Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse, Stuttgart 2003.
Gräfer/Sorgenfrei: Rechnungslegung, Bilanzierung, Bewertung und Gestaltung, 3. Auflage, NWB-Verlag, Herne, Berlin 2004.
Federmann: Bilanzierung nach Handels- und Steuerrecht, 11. Aufl., Bielefeld 2000.
Lehmann/Müller: Der Jahresabschluss, Herne, Berlin 2002.
Möller/Hüfner: Betriebswirtschaftliches Rechnungswesen, München et al. 2004.
Schildbach: Der handelsrechtliche Jahresabschluss, Herne Berlin 2000.
Eisele: Technik des betrieblichen Rechnungswesens, 7. Aufl., München, 2002.
Grasshoff: Steuerrecht 2005 - Ein systematischer Überblick, München 2005.
Kraft/Kraft: Grundlagen der Unternehmensbesteuerung, Gabler, Wiesbaden 2004
Rose: Unternehmenssteuerrecht - Eine Einführung, 2. überarbeitete Auflage, ESV, Bielefeld 2004

Scheffler, Besteuerung von Unternehmen I. Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern, 9. Auflage, UTB, Heidelberg 2006
Schreiber, Ulrich: Besteuerung der Unternehmen, Springer, Berlin 2005
Webbasierte Materialien unter <http://wiwi.upb.de/bwl12>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1111 Principles of Business Administration A</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing BWL 02 Personalwirtschaft BWL 07 Produktionswirtschaft BWL 10 Externe Rechnungslegung BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</p> <p>9</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module introduces business administration with an overall outline of the topics incorporated in it, its theoretical basis and the basics of economic theory. The module focuses on business processes such as sourcing, production, sales volume and marketing, as well as on the management tasks of a company (strategic management, human resource management and organisation). It also includes a block of accounting covering the introduction and interpretation of the annual statements including the fiscal aspects.

W1111-01 Fundamental terms of business administration and management

The course introduces questions/problems and application areas of business administration and its theoretical and methodical basics. It discusses the social, economical and judicial framework where corporate action is performed, such as

- the actors of the company
- interests and goals of the company
- questions of strategic management
- coordination and control of the actions

Special emphasis is placed on questions of human resource management and organisation.

W1111-02 Value-adding processes: sourcing, production, sales volume and marketing

Within the lecture "Sourcing and Production" the basics of production/cost theory are explained. On the basis of Leontief and Gutenberg technologies target optimal productions are acquired. Furthermore the possibilities and borders concerning sourcing of consumption factors will be discussed.

In the lecture "Marketing" an overview is given concerning the main concept of Marketing. The basic instruments and methods of Marketing are introduced from a perspective of the theory of exchange and institutional specifics of Marketing will be discussed.

W1111-03: Accounting and taxation

In this course the functions of financial statements are portrayed. Afterwards the technique of accounting is introduced (double-entry accounting). Furthermore, the principles of the accounting and valuation of capital and assets are outlined. This course also provides a first introduction into taxation (income tax, corporate income tax, business tax, sales tax).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

- W1111-01 Fundamental Terms of Business Administration and Management
- W1111-02 Value-adding processes: Purchase, Production, Overturn/ Marketing
- W1111-03 Accounting and Taxation

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	W1111-01: Knowledge of business functions and fundamental terms as well as basics of management W1111-02: Knowledge of basics production/cost theory, sourcing as well as basics of marketing W1111-03: Knowledge of the basics of accounting and German tax law
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	W1111-01: basics of the economic theory, self-dependent solution of simple management problems W1111-02: algebraic analytical solution of problems concerning production management as well as self-dependent solution of marketing problems W1111-03: techniques of accounting, fundamental elements of German tax law, solution of elementary case studies in accounting and tax law
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	W1111-01: application of business terms and management concepts on relevant problems W1111-02: application of business methods on coherences of production as well as application of marketing theories in simple real marketing relevant problems W1111-03: application of the GOB and the business law to up-to-date cases; application of taxed-based regulations (laws, executive orders, instructions), tax planning of companies
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	W1111-01: self-dependent analysis and evaluation of management questions W1111-02: self-dependent analysis and evaluation of set oriented and cost-oriented production planning as well as of marketing relevant issues W1111-03: self-dependent choice and evaluation of problematical legal regulations, self-dependent analysis of critical cases

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing using course material, homework, project work
being able to cooperate and work in a team, in homework teams and project groups
self-dependent search for information, e.g. on the Internet

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

W1111-01 Fundamental Terms of Business Administration and Management
30 hours of presence, Lecture, Lecturer: Weber
20 hours study of literature; Student
40 hours preparation and post-editing; Student

W1111-02 Value-adding processes: Purchase, Production, Overturn/ Marketing
30 hours of presence at the lecture, Lecturers: Betz, Eggert
20 hours study of literature, Student
40 hours preparation and post-editing; Student

W1111-03 Accounting and Taxation
30 hours of presence, Lecturer: N.N., Sureth
20 hours study of literature, Student
40 hours preparation and post-editing, Student

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature***


W1111-01 Fundamental Terms of Business Administration and Management
Weber, W. (2004): Einführung in die Betriebswirtschaftslehre, 5. Aufl., Wiesbaden
Raffée, H. (1995): Grundprobleme der Betriebswirtschaftslehre, 9. unveränd. Nachdr. der 1. Aufl., Göttingen
Staehele, W. (1999): Management, 8. Aufl., München

W1111-02 LEISTUNGSWIRTSCHAFTLICHE Processes: Purchase, Production, Overturn/ Marketing
Dinkelbach, W./Rosenberg, O. (2004): Erfolgs- und umweltorientierte Produktionstheorie, 5. Auflage, Springer Verlag
Kotler, P./Bliemel, F. (2001). Marketing-Management, 10. Aufl., Stuttgart.

W1111-03 Annual Statements and Taxation
Choi: International Accounting and Finance Handbook, 2. edition, Wiley, New York 1997
Coenenberg: Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse, Stuttgart 2003.
Gräfer/Sorgenfrei: Rechnungslegung, Bilanzierung, Bewertung und Gestaltung, 3. Auflage, NWB-Verlag, Herne, Berlin 2004.
Federmann: Bilanzierung nach Handels- und Steuerrecht, 11. Aufl., Bielefeld 2000.
Lawrence: International Accounting, International Thomson Business Press, London 1996
Lehmann/Müller: Der Jahresabschluss, Herne, Berlin 2002.
Möller/Hüfner: Betriebswirtschaftliches Rechnungswesen, München et al. 2004.
Schildbach: Der handelsrechtliche Jahresabschluss, Herne Berlin 2000.
Wagenhofer/Ewert: Externe Unternehmensrechnung, 5. Aufl., Berlin 2003.
Eisele: Technik des betrieblichen Rechnungswesens, 7. Aufl., München, 2002.
Haberstock/Breithecker: Einführung in die Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, 12. Auflage, S+W-Verlag, Bielefeld 2002
Kraft/Kraft: Grundlagen der Unternehmensbesteuerung, Gabler, Wiesbaden 2004
Rose: Unternehmenssteuerrecht - Eine Einführung, 2. überarbeitete Auflage, ESV, Bielefeld 2004
Schreiber, Ulrich: Besteuerung der Unternehmen, Springer, Berlin 2004

Scheffler, Besteuerung von Unternehmen I. Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern, 7. Auflage, UTB, Heidelberg 2004
Webbasierte Materialien unter <http://wiwi.upb.de/bwl12>

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B und des Wirtschaftsprivatrechts</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen BWL Finanzierung und Investition WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht</p> <p>Barton, Dirk-Michael Prof. Dr. Löffler, András Gábor Schiller, Bettina Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>9</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul ergänzt die Inhalte des Moduls Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre A durch Grundlagen des Wirtschaftsprivatrechts sowie Beurteilung der Vorteilhaftigkeit unternehmerischer Entscheidungen. Neben den rechtlichen Grundlagen, die die Handlungsmöglichkeiten der Unternehmen beeinflussen, werden die Möglichkeiten der internen Erfolgsermittlung ebenso betrachtet wie die finanzwirtschaftlichen Handlungsalternativen zur Überwindung der Asymmetrie von Ein- und Auszahlungen sowie zur Abstimmung von Kapitalverwendung und Kapitalaufbringung.

W1211-01: In der Veranstaltung wird ein Überblick über die Grundlagen des Privatrechts gegeben und zwar Vertragsrecht, Verbraucherschutz, Anfechtungsrecht, Leistungsstörungen, gesetzliche Schuldverhältnisse und die Grundzüge des Gesellschaftsrechts und des Handelsgesetzbuches.

W1211-02: Im Rahmen dieser Veranstaltung werden die Grundlagen der Finanzierung (Eigen- und Fremdfinanzierung, Außen- und Innenfinanzierung, Finanzierungssurrogate, Finanzplanung) aufgearbeitet. Die Kenntnis der Charakteristika verschiedener grundlegender Finanzierungsinstrumente ist Voraussetzung für ökonomisch fundierte Auswahl geeigneter Finanzierungsinstrumente zum Beispiel im Hinblick auf die Senkung von Kapitalkosten oder die Durchführung von Investitionen.

W1211-03: Im Rahmen dieser Veranstaltung erfolgt eine Einführung in die wichtigsten Verfahren der Investitionsrechnung. Diese Methoden ermöglichen es in bestimmten Fällen, eine Beurteilung von unternehmerischen Handlungsalternativen vorzunehmen und ökonomisch fundierte Entscheidungen zu treffen.

W1211-04: Im Rahmen dieser Veranstaltung erfolgt eine Einführung in die Grundlagen der Kosten- und Leistungsrechnung. Diese ist Voraussetzung für die innerbetriebliche Erfolgsermittlung und Kalkulation. Sie bildet die Grundlage zur Beurteilung von unternehmerischen Handlungsalternativen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W1211-01: Wirtschaftsprivatrecht (Barton, 4 SWS)
W1211-02: Finanzierung (Schiller, 1SWS)
W1211-03: Investition (Löffler, 1 SWS)
W1211-04: Kosten- und Leistungsrechnung (Werner, 1 SWS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

keine inhaltlichen Voraussetzungen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

keine Überschneidungen

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	50%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	W1211-01: Kenntnisse der Grundlagen des Privatrechts W1211-02: Kenntnisse der Grundlagen der Finanzierung W1211-03: Kenntnisse der Grundlagen der Investition W1211-04: Kenntnisse der Grundlagen der Kosten- und Leistungsrechnung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	W1211-01: Anwendung von zivilrechtlichen Normen auf Sachverhalte W1211-02: Lösung einfacher finanzwirtschaftlicher Fragestellungen W1211-03: Methoden der Investitionsrechnung, selbständige Lösung einfacher Investitionsprobleme W1211-04: Verfahren zur Kostenarten-, Kostenstellen- und Kostenträgerrechnung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	W1211-01: Lösung von Privatrechtsfällen W1211-02: Anwendung des Wissens auf reale Finanzinstrumente W1211-03: Anwendung des Wissens auf konkrete Investitionssituationen W1211-04: Anwendung des Wissens auf Planung und Kontrolle von Kosten und Leistungen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	W1211-01: Analyse von Rechtsvorschriften W1211-02: Ansätze zur Bewertung verschiedener finanzwirtschaftlicher Handlungsalternativen W1211-03: Ansätze zur Beurteilung und Bewertung von Investitionsprojekten W1211-04: Ansätze zur Beurteilung der Wirtschaftlichkeit im betrieblichen Leistungsbereich

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informations- und Literatursuche, u. a. in der Bibliothek und im Internet

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Lerngruppen
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

W1211-01: 60 Std. Präsenzvorlesung (Prof. Dr. Barton)
45 Std. Literaturstudium; Student
30 Std. Vor- und Nachbereitung; Student
W1211-02: 15 Std. Präsenzvorlesung (Prof. Dr. Schiller)
10 Std. Literaturstudium; Student
20 Std. Vor- und Nachbereitung; Student
W1211-03: 15 Std. Präsenzvorlesung (Prof. Dr. Dr. Löffler)
10 Std. Literaturstudium; Student
20 Std. Vor- und Nachbereitung; Student
W1211-04: 15 Std. Präsenzvorlesung (Prof. Dr. Werner)
10 Std. Literaturstudium; Student
20 Std. Vor- und Nachbereitung; Student

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

W1211-01: deutsch
W1211-02: deutsch
W1211-03: deutsch
W1211-04: deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*


Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

W1211-01:
Basis-Literatur
Klunzinger, E.: Einführung in das Bürgerliche Recht, aktuelle Aufl., Beck-Verlag: München
Hemmer / Wüst: Privatrecht für Bwl'er, WiWis und Steuerberater, aktuelle Aufl.
Weiterführende Literatur
Alpmann-Schmidt: div. Skripte zum Privatrecht
Palandt: Bürgerliches Gesetzbuch, Beck-Verlag: München
Eisenmann, H. / Gnauck, H. / Quittnat, J. Rechtsfälle aus dem Wirtschaftsprivatrecht, aktuelle Auflage, C.F. Müller-Verlag: Heidelberg

W1211-02:
Basis-Literatur
Gräfer, H./Schiller, B./Rösner, S.: Finanzierung, aktuelle Aufl., Berlin
Jahrmann, F.-U.: Finanzierung, aktuelle Aufl., Herne/Berlin
Webbasierte Materialien auf der Lernplattform koaLA

W1211-03:
Basis-Literatur
Kruschwitz: Investitionsrechnung, 9. Auflage, Oldenbourg, 2003
Haugen: Modern Investment Theory, Fifth Edition, Prentice Hall International., 2001

W1211-04:
Basis-Literatur
Skript zur Kosten- und Leistungsrechnung
Weiterführende Literatur
Plinke: Industrielle Kostenrechnung, aktuelle Aufl. Berlin u.a.
Däumler/Grabe: Kostenrechnung 1, Grundlagen, aktuelle Aufl., Berlin.
Zimmermann, Grundzüge der Kostenrechnung, aktuelle Aufl., Oldenbourg.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1211 Principles of Business Administration B</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht</p> <p>Barton, Dirk-Michael Prof. Dr. Schiller, Bettina Prof. Dr. Sureth, Caren Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>9</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>The module completes the knowledge of the module Basic Principles of Business Administration A by presenting fundamentals of Economic Private Law as well as basics of the assessment of the economic quality of entrepreneurial decisions. Additionally to the judicial basics, alternatives of financing investment decisions will be examined as well as the basics of cost accounting.</p> <p>W1211-01: This course provides an overview of the basics of civil law with the following topics: - law of contract - consumer protection - law of avoidance - defaults - judicial obligations - main features of company law and the German Commercial Code</p> <p>W1211-02: In line with this course the basics of finance are presented (equity and debt capital, external finance and internal financing, financial surrogates, financial planning). The knowledge of the important characteristics and differences between fundamental financial instruments is prerequisite for the economically based choice of financial instruments, e.g. regarding a decrease of capital costs or the realisation of investments.</p> <p>W1211-03: This course provides an introduction to the most important methods of investment. These methods give the opportunity to valuate different alternatives corporations have. Therefore they allow corporations to come to decisions that are economically established .</p> <p>W1211-04: This course provides an introduction to the basics of cost accounting. This is a prerequisite for determining operating profit and calculation of product prices. Evaluation of alternatives of business actions is based on the presented methods in cost accounting.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>W1211-01: civil law W1211-02: finance W1211-03: investment (lecture/exercise, 15 hours presence); lecturer: Sureth W1211-04: cost accounting</p>

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Erläuterungen / comments :

no textual prerequisites

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Erläuterungen / comments :

no overlapping

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	50%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	W1211-01: knowledge of the basics of civil law W1211-02: knowledge of the basics of finance W1211-03: knowledge of the basics of investment W1211-04: knowledge of the basics of cost accounting
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	W1211-01: application of norms according to civil law on issues W1211-02: solution of the most simple financial problems W1211-03: methods of investment, self-dependent solution of simple investment problems W1211-04: Disaggregation of internal data by cost types, accounting in cost centres and product calculation
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	W1211-01: solution of cases from civil law W1211-02: application of the knowledge on real financial instruments W1211-03: application of the knowledge on concrete investment situations W1211-04: application of the knowledge on planning and control of costs
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	W1211-01: analysis of statutory provisions W1211-02: methods for assessment of several financial alternatives W1211-03: methods for evaluation of investment projects W1211-04: methods for evaluation of internal profitability

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-containt search for information and literature, e.g. in the library or on the Internet

being able to cooperate and work in learning groups
strategies of acquiring knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

W1211-01: 60 hours of presence at the lecture (Prof. Dr. Barton)
45 hours study of literature; Student
30 hours preparation and post-editing; Student
W1211-02: 15 hours of presence at the lecture (Prof. Dr. Schiller)
10 hours study of literature; Student
20 hours preparation and post-editing; Student
W1211-03: 15 hours of presence at the lecture (Prof. Dr. Sureth)
10 hours study of literature; Student
20 hours preparation and post-editing; Student
W1211-04: 15 hours of presence at the lecture (Prof. Dr. Werner)
10 hours study of literature; Student
20 hours preparation and post-editing; Student

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

W1211-01: German
W1211-02: German
W1211-03: German
W1211-04: German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

W1211-01:
Basis-Literatur
Klunzinger, E.: Einführung in das Bürgerliche Recht, aktuelle Aufl., Beck-Verlag: München
Hemmer / Wüst: Privatrecht für Bwl'er, WiWis und Steuerberater, aktuelle Aufl.
Further Literature
Alpmann-Schmidt: div. Skripte zum Privatrecht
Palandt: Bürgerliches Gesetzbuch, Beck-Verlag: München
Eisenmann, H. / Gnauck, H. / Quittnat, J. Rechtsfälle aus dem Wirtschaftsprivatrecht, aktuelle Auflage, C.F. Müller-Verlag: Heidelberg


W1211-02:
Basis-Literatur
Gräfer, H./Beike, R./Scheld, G.A.: Finanzierung, aktuelle Aufl., Berlin
Jahrmann, F.-U.: Finanzierung, aktuelle Aufl., Herne/Berlin
Webbasierte Materialien unter <http://wiwi.upb.de/bwl3>

W1211-03:
Basis-Literatur
Kruschwitz: Investitionsrechnung, 9. Auflage, Oldenbourg, 2003
Haugen: Modern Investment Theory, Fifth Edition, Prentice Hall International., 2001
Webbasierte Materialien unter <http://wiwi.upb.de/bwl12>

W1211-04:
Basis-Literatur
Skript zur Kosten- und Leistungsrechnung
Further Literature
Plinke: Industrielle Kostenrechnung, aktuelle Aufl. Berlin u.a.
Däumler/Grabe: Kostenrechnung 1, Grundlagen, aktuelle Aufl., Berlin.
Zimmermann, Grundzüge der Kostenrechnung, aktuelle Aufl., Oldenbourg.

Bemerkungen / *comments*

Bitte die groß geschriebenen Begriffe übersetzen, da ich keine Übersetzung gefunden habe. Danke, Barthel.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>9</p> <p>http://winfo1-www.upb.de/index/w1311</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul bietet eine Einführung in die Themengebiete der Wirtschaftsinformatik. Das Modul besteht u.a. aus einer Vorlesung, angeleiteten Eigenstudiumanteilen, einer Internet-basierten persönlichen Erfolgskontrolle und einer semesterbegleitenden Abfolge von Lernerfolgskontrollen.

Inhalte und Durchführung basieren auf dem verbreiteten deutschsprachigen Lehrbuch Hansen/Neumann, Wirtschaftsinformatik, (vornehmlich) Teil 1: Grundlagen und Anwendungen, 9. Aufl. Stuttgart 2005

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1311-01 Vorlesung Grundzuege der Wirtschaftsinformatik: Dozent Prof. Dr. Kern
 1311-02 Übung Grundzuege der Wirtschaftsinformatik: Dozent Dr. Tchokotheu

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Zur Zeit sind keine Voraussetzungen bekannt

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	17%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1
2.	17%	zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2
3.	67%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

1. Die Prüfung besteht aus zwei Zwischenklausuren, die in mehreren Gruppen während des Semesters zu angekündigten Übungsterminen stattfinden, und einer Semesterabschlussklausur.
2. Jede Zwischenklausur zählt 15 Punkte, die Abschlussklausur 60 Punkte von der Gesamtprüfungsleistung von 90 Punkten.
3. Studierende, die an einer Zwischenklausur nicht teilgenommen haben, müssen sich innerhalb von 48 Stunden schriftlich mit Begründung entschuldigen. Der Entschuldigungsbrief muss im Sekretariat des Lehrstuhls Wirtschaftsinformatik 1 eingereicht werden.
4. Zur Vorbereitung der Zwischen- und der Abschlussklausuren ist die Teilnahme an Vorlesungen und Übungen dringend erforderlich.
5. Darüber hinaus steht den Studierenden eine Online Lernplattform (Ilias) zur Verfügung, in der Vorlesungs- und Übungsunterlagen sowie Fragekataloge zum Selbsttest dokumentiert sind.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Betriebliche Informationssysteme nach Anwendungsgebieten (Betriebswirtschaft, Technik, Büro) unterscheiden können. Merkmale verbreiteter Systemarchitekturen beschreiben können und Merkmale kommerziell angebotener Systeme darstellen können.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Verfahren und Instrumente der Daten-, Prozess- und Kommunikationsmodellierung für betriebliche Informationssysteme anwenden können.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Einfache betriebliche Anwendungsaufgaben mit Modellierungsverfahren beschreiben und in die PC-gestützten Anwendungssysteme implementieren können.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Für exemplarische Aufgabenstellungen können die Studierenden bestehende Modell- und Softwareansätze beurteilen, Gestaltungsoptionen wahrnehmen und Weiterentwicklungen anregen. Sie können begründet argumentieren und eine von ihnen selbständig gefundene Lösung vertreten und reflexiv bewerten.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

- A) Lern-, Lehr- und Lernerfolgskontrollformen:
- 1) Gemeinsame Vorlesung und diskussionsreiche Übung;
 - 2) Lernerfolgskontrolle und gemeinsame Vorbereitungsaktivitäten;
 - 3) Angeleitete Selbstlernphasen mit Freiraum für individuelle Schwerpunktsetzungen.
- B) Bereitgestellte Infrastruktur:
- 1) 12 Lektionen des Lehrbuches, unter anderem mit Case Studies, Bild- und Videomaterialien, Fragenpool zur Überprüfung des Kenntnisstandes.
 - 2) Jederzeit persönlich absolvierbare Erfolgskontrolle an Online-Plattform.
 - 3) Zu dieser Plattform müssen sich alle Studierenden bis zum 15. November 2008 angemeldet haben.
- C) Workload:

- insgesamt 9 ECTS = 270 Std.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

deutsch

Das Lehrbuch (Hansen) und die damit zusammenhängenden Lehr- und Lernmaterialien sind deutschsprachig. Die Vorlesung und Übung werden auf Deutsch abgehalten. Die Zwischen- und Abschlussklausuren werden auf Deutsch angeboten.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Teambildung wird empfohlen.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Hansen/Neumann, Wirtschaftsinformatik 1, Grundlagen und Anwendungen, 9. Aufl. (einige Exemplare im Semesterapparat 67)

Kapitel 1: Grundlegender Überblick


Kapitel 2: Planung, Entwicklung und Betrieb von Informationssystemen

Kapitel 3: Büroinformationssysteme

Kapitel 4: Unterstützung betrieblicher Leistungsprozesse durch ERP-Systeme

Kapitel 5: Außenwirksame Informationssysteme und Electronic Commerce

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1311 Principles of Business Information Systems</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Hesse, Bernd</p> <p>9</p> <p>http://WIWIWEB.upb.de/WIWI-kPool/Modul-W1311 http://WIWIWEB.upb.de/WIWI-kPool/Modul-W1311</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module offers an introduction into Business information Systems. The module is accomplished in a "blended-learning" environment, consisting of: lectures, guided self studies, Internet online learning centre including individualized options for self-assessment of learning progress and a sequence of six intermediate exams during the winter term for final grading.

The module is based upon "Introduction to Information Systems" from James O'Brien, a textbook and learning environment worldwide used at leading universities:

O'Brien's Introduction to Information Systems reflects the movement toward enterprise-wide business applications. All new real world case studies correspond with this movement as well. The text's focus is on teaching the general business manager how to use and manage the most current IT technologies like the Internet, Intranets, and Extranets for electronic commerce and enterprise collaboration, and how IT contributes to competitive advantage, reengineering business processes, and decision-making.

The module consist of five content areas:

- I Foundation Concepts
- II Information Technologies
- III Business Applications
- IV Development Processes
- V Management Challenges

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

- 1) Lecture: Tuesday 11:00 c.t. - 13:00 AudiMax
- 2) Complementary lecture and intermediate exams: Thursday 09:00 c.t. - 11:00 AudiMax
- 3) Guided self studies: 12 Lessons, Case Studies, Question Pool, Online Forum, Internet online learning centre, self assessment options

Begin: Tuesday 25.10. 11:00 c.t..

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	25%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1
2.	25%	zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2
3.	25%	zk3: Zwischenklausur-3 / intermediate exam-3
4.	25%	zk4: Zwischenklausur-4 / intermediate exam-4
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

In the course of the semester six subsequent intermediate exams are offered. These exams are based on the content of two chapters being taught in previous lectures respectively. The exams will take place: 17.11.2005, 01.12.2005, 15.12.2005, 12.01.2006, 26.01.2006 and 09.02.2006, Thursday 09:00-11:00 in AudiMax. Each student can participate in as many of the intermediate exams as she likes. The maximum score for each intermediate exam is 25 points. For the final grading of the module the points obtained in the intermediate exams will be added. The 9 credits of the module will be granted when 50 or more points have been achieved; 50 points yield "passed" [ausreichend/Note 4]. If more than four intermediate exams are taken the four best will be used for final grading.

Students who failed to obtain credits on basis of the intermediate exam can participate in a comprehensive written exam at the end of SS 2006 ("Wiederholungsklausur") covering all parts of the module.

The exam questions are bilingual, both in German and English.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge

- Fundamental roles of information systems - The textbook opens with an introduction to business and an overview of the managerial challenges of IT. The managerial components are covered in Section I, and the more conceptual material on the components of information systems is then covered in Section II. This arrangement of the content provides students with a better perspective, a more overall view in to IT and how it applies to a business.
- Condense of Competitive Advantage Issues of IT solutions: internet value chains, e-business/e-commerce strategy development, and total quality management.
- New material on business application software and technologies which are important to enterprise systems. : Computer Software with material including the following: application service providers, XML and Java, and Web services. This was in part to include the most up-to-date material
- Data Resource Management including material on database software and traditional file processing
- Internet, Intranets/Extranets, Electronic Commerce, and Enterprise Collaboration: These currently hot topical areas are emphasized, integrating them throughout the text in chapter material and real world cases.
- Strategic, International, Ethical Dimensions of IS: Individual chapters are dedicated to these important topics, but also are woven into every chapter through the real world cases

	and problems.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	- Analysis Exercises - Exercises at the end of each chapter provide practice analyzing problems and using applications to arrive at solutions. - MISource: This computer CD-based tutorial supplement designed to help students refresh prerequisite computer skills and reinforces MIS concepts. It includes learning material animations of IT concepts and critical-thinking video cases on specific MIS concepts.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	- Current Real-World Material with cases and photos illustrates textually presented concepts with the most current and relevant examples.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	- Five-level framework: Complex IS concepts a business student needs are structured into 5 simple components: Foundation Concepts, Technology, Applications, Development and Management. This correspond to the modules of the text.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material
homework, project work
self-dependent search for information, e.g. on the Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

A) Learning, teaching, guided studies, and assessments structure:

- 1) For all together: Lecture on Tuesday
- 2) For all together: Complementary lecture on Thursday, especially preparation for the six offered intermediate exams.
- 3) Individual: Guided studies allowing for individual emphasis on preferred content, individual learning speed and compensation of different entrance levels of students. Infrastructure: a) 12 chapters in textbook, including case studies, textbook based On-line Learning Centre, question pool for self assessment; b) Interactive Forum integrated in Business Information System Portal at University of Paderborn; c) Web-based self assessment

B) Workload:

- total of 9 ECTS = 270 hours
- module will be offered in synch with the lecture period of the winter semester (all exams during the semester)

- ad A 1) 30 hours: 15 weeks with 2 hours per week
- ad A 2) 30 hours: 15 weeks with 2 hours per week
- ad A 3) 210 hours self studies

C) Language

Textbook (O'Brien) and integrated learning environment are in English. The lecture will be in German, based on English materials. The exam questions are bilingual, both in German and English. The module can be studied by students having only restricted knowledge of German but who are proficient in English.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

1) Module Homepage

<http://WIWIWEB.upb.de/WIWI-kPool/Modul-W1311>

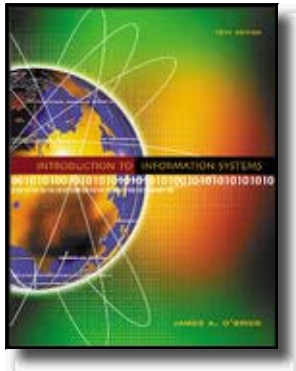
2) Textbook & learning environment, including Online Learning Centre

James O'Brien:

Introduction to Information Systems (with MISource and PowerWeb).
12th Edition, McGraw-Hill, 2004, 528 pp.

Format: Book, CD & Web-Access

ISBN: 0071112146

**Table of Contents****Module I Foundation Concepts**

- Chapter 1 Foundations of Information Systems in Business
 - Section I Foundation Concepts: Information Systems in Business
 - Section II Foundation Concepts: Components of Information Systems
 - WINFO 2: Prof. Nastansky
- Chapter 2 Competing With Information Technology
 - Section I Fundamentals of Strategic Advantage
 - Section II Using Information Technology for Strategic Advantage
 - WINFO 1: Prof. Fischer

Module II Information Technologies

- Chapter 3 Computer Hardware
 - Section I Computer Systems: End User and Enterprise Computing
 - Section II Computer Peripherals: Input, Output, and Storage Technologies
 - WINFO 2: Prof. Nastansky
- Chapter 4 Computer Software
 - Section I Application Software: End User Applications
 - Section II System Software: Computer System Management
 - WINFO 2: Prof. Nastansky
- Chapter 5 Data Resource Management
 - Section I Managing Data Resources
 - Section II Technical Foundations of Data Resource Management
 - WINFO 1: Prof. Fischer
- Chapter 6 Telecommunications and Networks
 - Section I The Networked Enterprise
 - Section II Telecommunications Network Alternatives
 - WINFO 1: Prof. Fischer

Module III Business Applications

- Chapter 7 Electronic Business Systems

Section I Enterprise Business Systems
Section II Functional Business Systems
WINFO 3: Prof. Dangelmaier

- Chapter 8 Electronic Commerce Systems
Section I Electronic Commerce Fundamentals
Section II E-Commerce Applications and Issues
WINFO 3: Prof. Dangelmaier
- Chapter 9 Decision Support Systems
Section I Decision Support in Business
Section II Artificial Intelligence Technologies in Business
WINFO 4: Prof. Suhl

Module IV Development Processes

- Chapter 10 Developing Business/IT Solutions
Section I Developing Business Systems
Section II Implementing Business Systems
WINFO 4: Prof. Suhl

Module V Management Challenges

- Chapter 11 Security and Ethical Challenges
Section I Security, Ethical, and Societal Challenges of IT
Section II Security Management of Information Technology
WINFO 4: Prof. Suhl
- Chapter 12 Enterprise and Global Management of Information Technology
Section I Managing Information Technology
Section II Managing Global IT
WINFO 3: Prof. Dangelmaier

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1321 Wirtschaftsinformatik A</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr. Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>http://winfo1-www.uni-paderborn.de/index/w1321</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Pflichtveranstaltung für A-win (Bachelor-Studiengang Wirtschaftsinformatik in der Assessmentphase).

Das Modul umfasst zusammen mit dem Modul "Wirtschaftsinformatik B" Grundlagen des Faches Wirtschaftsinformatik für Studierende im Studiengang Wirtschaftsinformatik.

Das Modul umfasst eine Einführung in betriebliche Informationssysteme sowie eine Einführung in die Produktion mit Grundlagen zur Modellierung und zu dem Systembegriff.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

- 1321-01 Wirtschaftsinformatik 1: Informationssysteme zur Unternehmenssteuerung (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)
- 1321-02 Praktikum zu Wirtschaftsinformatik 1: Internet- / Datenbankapplikationen (30 Präsenzstunden) (P)
- 1321-03 Wirtschaftsinformatik 3: Informationstechnische Grundlagen der Produktion (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Dangelmaier)
- 1321-03/1 Praktikum zur Wirtschaftsinformatik 3: Ausgewählte Probleme der Informationstechnik für die Produktion (30 Präsenzstunden)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. 25% ak: Abschlussklausur / final written exam

2.	25%	pa: Projektarbeit / project work
3.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	25%	pa: Projektarbeit / project work
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Betriebliche Informationssysteme nach Anwendungsgebieten (Betriebswirtschaft, Technik, Büro) unterscheiden können. Merkmale verbreiteter Systemarchitekturen beschreiben können und Merkmale kommerziell angebotener Systeme darstellen können.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Verfahren und Instrumente der Daten-, Prozess- und Kommunikationsmodellierung für betriebliche Informationssysteme anwenden können.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Einfache betriebliche Anwendungsaufgaben mit Modellierungsverfahren beschreiben und in die PC-bzw. webgestützten Anwendungssysteme implementieren können.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Für exemplarische Aufgabenstellungen können die Studierenden bestehende Modell- und Softwareansätze beurteilen, Gestaltungsoptionen wahrnehmen und Weiterentwicklungen anregen. Sie können begründet argumentieren und eine von ihnen selbständig gefundene Lösung vertreten und reflexiv bewerten.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung von Vorlesungsmaterial, Arbeiten am System, Projektarbeit
- Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern
- Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

1321-01 Vorlesung (30 Präsenzstunden, 10 Std. Besprechung der Übungsaufgaben) WINFO1
 1321-02 Praktikum (30 Präsenzstunden, eigenständiges computergestütztes Arbeiten, 30 Std.) WINFO1
 1321-03 Vorlesung (30 Präsenzstunden, 10 Std. Besprechung der Übungsaufgaben) WINFO3
 1321-04 Praktikum (30 Präsenzstunden, eigenständiges computergestütztes Arbeiten, 30 Std.) WINFO3

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

deutsch


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Der Terminplan kann über die Modulhomepage abgerufen werden.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

1321-01: Fischer, J. / Dangelmaier, W. / Nastansky, L. / Suhl, L.: [Bausteine der Wirtschaftsinformatik](#), 4. geänderte und erweiterte Aufl. Berlin 2007 (im Druck)

1321-02: Bekanntgabe von Online-Quellen und Literatur in den Veranstaltungen und auf der Modulhomepage
<http://winfo1-www.upb.de/index/w1321>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1321 Business Information Systems A</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems</p> <p>WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Required course for A-win (bachelor program Business Information Systems in the assessment phase)

The module includes - together with the module Business Information Systems B - basics of the subject Business Information Systems for students of the study program Business Information Systems.

The first part (1321-01 and 1321-02) give an introduction to information systems in enterprises, especially controlling systems as well as internet and data base applications. The second part (1321-03 and 1321-04) encompasses an introduction to production economics as well as basics of systems and modeling, together with practical training in e-Business.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1321-01 Business Information Systems I: Information Systems for Enterprise Controlling (Lecture 30 hours of presence, Lecturer: Fischer)

1321-02 Practical Training for Business Information Systems I: Internet- / Data Bases Applications (30 hours of presence)

1321-03 Business Information Systems III: IT Basics of Production (Lecture 30 hours of presence, Lecturer: Dangelmaier)

1321-04 Practical Training for Business Information Systems III: E-Business-Practical Training (30 hours of presence)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

W1311 Basic Principles of Business Information Systems

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	25%	pa: Projektarbeit / project work
3.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	25%	pa: Projektarbeit / project work
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	-being able to differentiate operational information systems ?after? fields of application (business administration, technics, office) - being able to describe attributes of widespread system architectures - being able to describe attributes of commercially offered systems
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	-being able to apply techniques and instruments of data, process and communication modelling for operational information systems
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	- being able to describe simple operational application tasks - being able to implement these into computer based application systems
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Using exemplary questions students can judge existing methods of modelling and software. They can notice options of composition and can activate further development. They can argue reasonably, can represent and evaluate their self-dependently found solution.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material
being able to cooperate and work in a team in project groups
system and modelling training
self-dependent search for information, e.g. on the Internet
presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

1321-01 Lecture (30 hours of presence, 10 hours Discussion of exercises)
1321-02 Practical Training (30 hours of presence, self-dependent work using computers, 30 hours)
1321-03 Lecture (30 hours pf presence, 10 Std. Discussion of exercises)
1321-04 Practical Training(30 hours of presence, self-dependent work using computers, 30 hours)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

1321-01: Fischer, J. / Herold, W. / Dangelmaier, W. / Nastansky, L. / Suhl, L.: Bausteine der Wirtschaftsinformatik, 3. Aufl. Berlin 2002, S. 3 - 144 + S. 147-233

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1331 Wirtschaftsinformatik B</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Koberstein, Achim Jun.-Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>http://gcc.upb.de/K-Pool/ECC_2008SS</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Pflichtveranstaltung für B-win (Bachelor-Studiengang Wirtschaftsinformatik in der Assessmentphase).

Das Modul bildet zusammen mit dem Modul Wirtschaftsinformatik A Grundlagen des Faches Wirtschaftsinformatik für Studierende im Bachelor Studiengang Wirtschaftsinformatik. Das Modul besteht aus zwei Inhaltsbereichen: Informations- und Wissensmanagement (1331-01) sowie Statistische Grundlagen (1331-02). Die Inhalte werden in einem begleitenden und von Tutoren geleiteten Praktikum (1331-04) und einer Übung (1331-03) geübt. Die Eigenstudiumsanteile werden in studentischen Arbeitsgruppen realisiert und durch vielfältige e-Learning Komponenten unterstützt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1331-01 Inhaltsbereich: Informations- und Wissensmanagement (Kundisch)
 1331-02 Inhaltsbereich: Grundlagen von Entscheidungsunterstützungssystemen (Suhl)
 1331-03 Informations- und Wissensmanagement Übung (Kundisch)
 1331-04 Praktikum zu Statistik und Wirtschaftsinformatik (Suhl)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 keine

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
 W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 50% | ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 |
| 2. | 25% | ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2 |
| 3. | 0% | ue: Übung / exercises |
| 4. | | |

	25%	ue: Übung / exercises
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
ak1 für 1331-01; ak2 für 1331-02; ue jeweils für 1331-03 und 1331-04		
0% Übung: Möglichkeit Bonuspunkte zu erwerben.		

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden lernen Statistische Grundlagen der Entscheidungsunterstützungssysteme sowie Themenbereiche und Aufgaben des Informationsmanagements.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden lernen verschiedene Methoden zur Gestaltung von Systemen der Entscheidungsunterstützung und des Softwareengineering sowie zur Gestaltung der Informationsarchitektur in Unternehmen.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Die Studierenden werden in die Lage versetzt, Basistechnologien der Statistik zur Entscheidungsunterstützung anzuwenden und zu beurteilen. Zudem lernen die Studierenden theoretische Fragestellungen des Informations- und Wissensmanagements auf konkrete, praxisrelevante Fragestellungen zu übertragen und Lösungsmöglichkeiten zu entwickeln.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Für exemplarische Aufgabenstellungen können die Studierenden bestehende Modell- und Softwareansätze beurteilen, Gestaltungsoptionen wahrnehmen und Weiterentwicklungen anregen. Sie können begründet argumentieren und eine von ihnen selbständig gefundene Lösung vertreten und reflexiv bewerten.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Modellierungstraining Fähigkeiten zum Umgang mit professionellen IT-Entwicklungsumgebungen Problemlösungsverständnis und Handlungszentrierung Design und Softwareentwicklung kollaborativer Aufgaben

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Das Modul wird in einer 'blended-learning' Umgebung mit intensiven e-learning Komponenten realisiert. 1) Die beiden 2 SWS Lehrveranstaltungen 1331-01 und 1331-02 vermitteln in Vorlesungsform eine Einführung in den Themenkreis, setzen thematische Schwerpunkte, bringen die Details der Fachinhalte in einen breiteren Bezugsrahmen, erläutern komplexe Einzelthemen, fassen die Arbeitsfortschritte wöchentlich im Verlauf des Semesters zusammen (Workload ca. 2x30 Std.).. 1331-02 beinhaltet eine Abfolge von Testelementen zur Lernfortschrittskontrolle - 2) In den zugeordneten gemeinsamen Übungs- und Praktikumsteilen werden komplementär dazu zentrale Inhaltsbereiche anwendungs- und lösungszentriert erarbeitet. Dies geschieht anhand einer Abfolge aufeinander aufbauender Übungsaufgaben im Semesterfortschritt in Lerngruppen an Computerarbeitsplätzen der PC-Labs der Fakultät Wirtschaftswissenschaften unter Anleitung von Tutoren (Workload ca. 2x30 Std.) bzw. im Plenum sowie in Team zu drei bis vier Studierenden (1331-03). 3). Der Eigenarbeitsanteil (Workload ca. 180 Std.) erstreckt sich auf eine selbständige Erarbeitung der wöchentlichen Themenbereiche und gestellten Übungsaufgaben. Die dazu notwendige angeleitete Eigenarbeit findet in Kleingruppen von 2-3 Studierenden in Selbstorganisation statt, die von jeweils ein bis zwei Tutoren betreut werden (1331-04). Die Selbstorganisation wird IT-mäßig durch kollaborative Systeme unterstützt, welche eine Zusammenarbeit in einer virtuellen Klassenraumumgebung mit begleitenden Foren, interaktiven Medien und

Web-basierten Materialien ermöglichen.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

1331-01: Material und weitere Informationen unter <http://www.uni-paderborn.de/wininfo2> sowie unter <http://paul.upb.de>

Pflichtliteratur: Krcmar: Informationsmanagement, 4. Auflage, Springer (erhältlich als eBook in der Universitätsbibliothek)


1331-02 : Inhaltsbereich "Grundlagen und Entscheidungsunterstützung" Materialien und weitere Informationen unter <http://koala.upb.de>

1331-03: Übungsblätter und weitere Informationen unter <http://www.uni-paderborn.de/wininfo2> sowie unter <http://paul.upb.de>

1331-04 : Übungs- und Praktikumskomponenten

Webbasierte Veranstaltungsmaterialien (u.a. Übungsaufgaben mit Musterlösungen, Präsentationen und Übungsdatenbanken, interaktive Lernumgebungen, Wochenlogbücher) bereitgestellt bei: <http://dsor.upb.de>.

Für 1331-04 s. auch <http://www.mops-optimizer.com> (download ClipMOPS), <http://www.statistiklabor.de> (download Statistiklabor), <http://www.analycorp.com> (download XLSim), <http://www.resamplingstats.com> (download XLMiner).

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1331 Business Information Systems B</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Kliwer, Natalia Ploch, Holger</p> <p>10</p> <p>http://gcc.upb.de/www/WI/WI2/wi2_lit.nsf/Historie/977B972593EAFE2BC125712D002D943A!OpenDocument http://gcc.upb.de/www/WI/WI2/wi2_lit.nsf/Historie/977B972593EAFE2BC125712D002D943A!OpenDocument</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Required course for B-win (Bachelor study course Business Information Systems in the Assessment phase)

The module provides basics of the subject Business Information Systems for students in the Bachelor program Business Information Systems, together with the module Business Information Systems A. The module consists of 2 content areas: Collaborative Computing (1331-01) and Basic Statistics (1331-02). The contents will be rehearsed in an accompanying practical training (1331-03) held by student assistants. The self study part will be realized in student work groups and will be supported by manifold e-Learning components.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

- 1331-01 Introduction to Collaborative Computing (Nastansky)
- 1331-02 Introduction to Decision Support Systems (Suhl)
- 1331-03 Business Computing Laboratory (Nastansky/Suhl)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

-

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

W1311 Basic Principles of Business Information Systems

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 50% | ue: Übung / exercises |
| 2. | 25% | ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 |
| 3. | 25% | ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2 |
| 4. | | |

	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
ak1 for 1331-01; ak2 for 1331-02	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The students learn modelling concepts of decision support systems and software development for collaborative work places
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	The students learn several methods to create models of decision support and software engineering. They learn the exposure to complex interactive e-learning surroundings and methods of creating virtual working surroundings for synchronised and asynchronous forms of communication
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	The students will be enabled to design and evaluate simple models of decision support. They can create basic tasks in the design of team based applications on the basis of widespread systems used in practice.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Using exemplary tasks the students can evaluate existing approaches of modelling and software approaches; they can notice options of composition and can activate further development. They can argument reasonably and can represent and reflexively evaluate self-dependently found solutions.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material
 homework, project work
 being bale to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 training of modelling
 capabilities for the contact with professional IT-development surroundings
 comprehension of solving problems and centering of actions
 design and software development of collaborative tasks

Methodische Umsetzung / methodic implementation

The module is realised in a "blended-learning" surrounding with intensive e-learning components.

1) The course parts 1331-01 and 1331-02 (2SWS) impart in form of a lecture the following aspects:

- introduction of the topics
- thematic emphasis is put on special topics
- the details of the course content are brought into a broader frame of reference
- complex single topics are explained
- summery of the working development on a weekly basis during the semester
- a certain chronology of test elements to control the learning progress is included (workload ca. 2x30 Std.)

2) In the attributed collective parts of exercises and practical training central parts on content which are centred in application and solution are developed complementary. This comes about through a chronology of exercises built up on each other in progression of the semester. This happens in learning groups at computer work places of the PC-labs at the faculty of economics under the direction of tutors. (workload ca. 2x30 hours)


3) The part of self study includes a self-dependent formulation of the weekly topics and having to cope with exercises. The necessary coached self study takes place in small groups of 2-3 students in self organisation and is advised by up to two tutors per group. The self organisation is supported through collaborative IT systems, which make a virtual class room surrounding possible with accompanying forums, interactive media and web based material.

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

1331-01 : Inhaltsbereich "Collaborative Computing"
Tulisalo, Tommi; Carlsen, Rune; Guirard, Andre; Hartikainen, Pekka; McCarthy, Grant; Pecly, Gustavo; IBM: Domino Designer 6: A Developer's Handbook, IBM 2002, pp. 848. - Lordan, Craig; McCarrick, Dick; et. al.: Lotus Notes 6: Technical Overview, IBM 2002, pp. 12. - DeJean, David; McCarrick, Dick: Domino Designer 6: Technical Overview, IBM 2002, pp. 14. - Oliver, Rocky: Formula Language: Tips and Techniques, IBM Corporation, Orlando, FL, USA 2003. - Lotus Domino Designer interaktives Hilfesystem. - IBM Software Services for Lotus: Developing IBM® Lotus® Domino™ 6 Applications: Foundation Skills, 2003, pp. 351. - Weitere on-line bereitgestellte Materialien.

Zugang Materialien:  <http://gcc.upb.de/k-pool/module-w1331>


- 1331-02 : Inhaltsbereich "Statistische Grundlagen"

Kraft /Landes: Statistische Methoden sowie weiterführende Literatur und Aufgaben. E-Learning-Komponenten.

- 1331-03 : Übungs- und Praktikumskomponenten

Webbasierte Veranstaltungsmaterialien (u.a. Übungsaufgaben mit Musterlösungen, Präsentationen und Übungsdatenbanken, interaktive Lernumgebungen, Wochenlogbücher) bereitgestellt bei: <http://gcc.upb.de> und <http://dsor.upb.de>.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1411 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Haake, Claus-Jochen Prof. Dr.</p> <p>Mikroökonomie VWL 01 Finanzwissenschaft VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie</p> <p>Gilroy, Michael Bernard Prof. Dr. Gries, Thomas Prof. Dr. Haake, Claus-Jochen Prof. Dr. Jungblut, Stefan Dr. Eggert, Wolfgang Prof Dr.</p> <p>9</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Kurzbeschreibung für Mikroökonomik:
Mikroökonomische Theorie geht von Entscheidungen der Haushalte und Unternehmen aus und untersucht, ob und wie ein Wirtschaftssystem auf dieser Grundlage funktionieren kann. Dazu werden Entscheidungen von Konsumenten und Produzenten modelliert und analysiert, sowie die Mechanismen eines Marktes näher beleuchtet.

Kurzbeschreibung für Makroökonomik:
Nach einer Einführung in das makroökonomische Indikatorsystem und einer Darstellung der stilisierten Fakten makroökonomischer Entwicklung werden die zentralen makroökonomischen Theorien vorgestellt. Hierzu gehören im Rahmen der kurzfristigen makroökonomischen Analyse die nachfrageorientierten keynesianischen Modellansätze. Im Rahmen der langfristigen makroökonomischen Analyse werden Wachstumsmodelle und langfristige monetäre Modelle vorgestellt und auf reale Situation angewandt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1411-01 Mikrotheorie, 45 Präsenzst., Dozent Haake, Eggert
1411-02 Makrotheorie, 45 Präsenzst., Dozent Gilroy, Gries, Jungblut

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
E1711 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

<p>Faktenwissen: <i>factual knowledge</i></p>	<p>Die Teilnehmer sollen zu folgenden Themen zentrale Fakten kennen und die dargestellten ökonomischen Mechanismen verstanden haben: Mikrotheorie: Nutzen und Präferenzen, Indifferenzkurven, Haushaltsoptimum, Nachfragefunktion, Produktionsfunktion, Skalenerträge, Isoquanten, Kostenfunktion, Grenzkosten, Durchschnittskosten, Angebotsfunktion, vollständige und unvollständige Konkurrenz, Monopol, Gleichgewicht, öffentliche Güter, externe Effekte. Makrotheorie: Makroökonomische Problemstellung, Grundkonzepte der makroökonomischen Kreislaufvorstellung und des Gütermarktgleichgewichts, Güter- und Geldmarktmodell einer offenen Volkswirtschaft bei festen Preisen mit internationalen Kapitalbewegungen, Gesamtwirtschaftliches Angebots- und Nachfragemodell mit Arbeitsmarkt, Langfristiges Wachstumsmodell, Langfristiges Wachstums- und Geldmarktmodell.</p>
<p>Methodenwissen: <i>methodic competence</i></p>	<p>Mikrotheorie: Die Teilnehmer sollen die folgenden Methoden kennenlernen und einüben: Marginalanalyse, Optimierungsmethoden, Bestimmung von Nachfragefunktionen, Bestimmung von Kostenfunktionen, Preisanpassungsprozesse, Edgeworthboxanalyse. Makrotheorie: Die Teilnehmer sollen deskriptive statistische Methoden erlernen und auf makroökonomische Probleme anwenden. Sie sollen neben einem intuitiven ökonomischen Verständnis die makroökonomische Modellierungsmethodik einüben und verstehen.</p>
<p>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></p>	<p>Mit Hilfe ökonomischer Intuition und der eingeübten Modellierungsmethodiken sollen aktuelle Probleme des mikro- und makroökonomischen Geschehens analysiert und Lösungsvorschläge erarbeitet werden können.</p>
<p>Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></p>	<p>Die Teilnehmer sollen mikro- und makroökonomische Lösungsvorschläge zu aktuellen Problemen verstehen, abwägen und bewerten können. Sie sollen die Gesamtwirkung und die Wirkung auf unterschiedliche Gruppen darstellen und bewerten können.</p>

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Mikrotheorie: Vorlesung (3 SWS) mit 10 Kleingruppenübungen in Form von Tutorien
 Makrotheorie: Vorlesung (3 SWS) mit 10 Kleingruppenübungen in Form von Tutorien

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature***

Literatur für Mikroökonomie

Empfohlen:

Hal R. Varian, Intermediate Microeconomics, W.W.Norton, (oder die deutschsprachige Übersetzung)
Robert S. Pindyck, David L. Rubinfeld, Mikroökonomie, Pearson Studium (oder die englischsprachige Ausgabe);

Thomas Gries, Gernot Sieg, Holger Strulik, Repetitorium Mikroökonomik, Springer: Berlin u.a.;

Begleitend:

Robert H. Frank, Microeconomics and behavior, McGraw-Hill: New York u.a.;

Peter E. Earl, Microeconomics for Business and Marketing, Edward Elgar: Aldershot, UK; u.v.a.m.

Peter Weise et al. (2004), Neue Mikroökonomie, Physica: Heidelberg, 5. Auflage. ;

Jochen Schumann, Grundzüge der mikroökonomischen Theorie, Springer: Berlin u.a.;

Literatur Makroökonomik:


Blanchard, Macroeconomics, Pearson: London u.a., neueste Auflage.

Gries, Virtuelle Vorlesung, Grundlagen der makroökonomischen Theorie, neueste Auflage.

Mankiw, Macroeconomics; 1994, New York.

Dornbusch, Fischer: Makroökonomik, neueste Auflage.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1411 Main Principles Of Economics</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Reiß, Winfried Prof. Dr.</p> <p>VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie VWL 08 Mikrotheorie</p> <p>Gries, Thomas Prof. Dr. Reiß, Winfried Prof. Dr.</p> <p>9</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

short description of microeconomics:
Microeconomic theory comes from decisions of budget and companies and analyses whether and how an economic system can function on this basis. To get a preferably meaningful reference to the microeconomic theory a historical approach is chosen for the course. Possibilities and limits of the "invisible hand" are analysed using both marginal and game theoretic instruments.

short description of macroeconomics:
After an introduction of the macroeconomic indicator system and a demonstration of stylised facts of macroeconomic development the central macroeconomic theories are introduced. In the scope of rapid macroeconomic analysis belonging to that are the demand-driven model approaches of Keynes. In the scope of long-term macroeconomic analysis models of increase and long-term monetary models are introduced and applied to real situations.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

1411-01 Microtheory, 45 hrs of presence, Lecturer Reiß
1411-02 Macrotheory, 45 hrs of presence, Lecturer Gries

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
E1711 Mathematics for Economists I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|---|
| 1. | 100% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 0% | |

3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

<p>Faktenwissen: <i>factual knowledge</i></p>	<p>The participants have to know central facts to the following topics and have to have understood the described economic mechanisms:</p> <p>microeconomics: utility and preferences, indifference curves, HAUSHALTSOPTIMUM, demand function, production function, returns of scale, isoquants, cost function, marginal costs, average total costs, supply function, complete and incomplete competition, monopoly, equilibrium, public goods, external effects</p> <p>macroeconomics: macroeconomic problems, basic concepts of the macroeconomic circuit association and of the equilibrium of the product market, model of goods and money market model in an open economy at fixed prices with international corpus movements, macroeconomic supply and demand models with labour market, long-term growth model, long-term growth and money market model</p>
<p>Methodenwissen: <i>methodic competence</i></p>	<p>microeconomics: The participants have to get to know and learn the following methods: marginal analysis, methods of optimization, determination of demand functions determination of cost functions, price alignment processes, Edgeworth box analysis</p> <p>macroeconomics: The participants have to learn descriptive statistic methods and have to apply them to macroeconomic problems. They have to practice and understand the macroeconomic model methods next to intuitive economic understanding.</p>
<p>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></p>	<p>With the help of economic intuition and practiced modelling methods up-to-date problems of the microeconomic and macroeconomic events shall be analysed and suggestions for solutions shall be worked out.</p>
<p>Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></p>	<p>The participants shall understand, balance and evaluate micro and macroeconomic suggestions for solutions of up-to-date problems.</p>

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Microtheory: Lecture (3 Semester hours per week) with 10 exercises in small groups in form of tutorials
 Macrotheory: Lecture (3 Semester hours per week) with 10 exercises in small groups in form of tutorials

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature***

Literature for Microeconomics

Zur Anschaffung empfohlen wird das Lehrbuch von Winfried Reiß, Mikroökonomische Theorie, Oldenbourg: München und Wien. (ab der 6. Auflage); Der Inhalt der Vorlesung/Übung "Mikroökonomik B", der begleitenden Tutorien und entsprechend auch die Klausurfragen orientieren sich an diesem Lehrbuch.; Gleichwohl ist es nützlich, zur Klärung, Vertiefung und Ergänzung auch auf eines oder mehrere der guten Mikroökonomie-Lehrbücher zurückzugreifen, die verfügbar sind. (Sehen Sie z.B. unter PNL in der Uni-Bibliothek nach!) ; Empfehlenswert sind u.a.;; Peter Weise et al. (2004), Neue Mikroökonomie, Physica: Heidelberg, 5. Auflage. ; Jochen Schumann, Grundzüge der mikroökonomischen Theorie, Springer: Berlin u.a.; Thomas Gries, Gernot Sieg, Holger Strulik, Repetitorium Mikroökonomik, Springer: Berlin u.a.; Robert S. Pindyck, David L. Rubinfeld, Mikroökonomie, Pearson Studium, 5. Auflage; (oder die englischsprachige Ausgabe dieses hervorragenden Lehrbuches); Robert H. Frank, Microeconomics and behavior, McGraw-Hill: New York u.a.; Peter E. Earl, Microeconomics for Business and Marketing, Edward Elgar: Aldershot, UK; u.v.a.m.

Literature for Macroeconomics:

Blanchard, Macroeconomics, Pearson, neueste Auflage.
Gries, Virtuelle Vorlesung, Grundlagen der makroökonomischen Theorie, neueste Auflage
Mankiw: Macroeconomics; 1994, New York.
Dornbusch, Fischer: Makroökonomik, neueste Auflage.

Bemerkungen / *comments*

Bitte die groß geschriebenen Begriffe übersetzen, da ich keine Übersetzung gefunden habe. Danke, Barthel.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1471 Grundzüge der Statistik I</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>STAT 01 Ökonometrie & Statistik</p> <p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Einführung in quantitative empirische Methoden zur Analyse ökonomischer Daten
 Datenstrukturen
 Deskriptive und explorative Statistik (eindimensionale und mehrdimensionale Häufigkeitsverteilungen, Kontingenzanalyse, Korrelations- und Regressionsanalyse)
 Einführung in die Zeitreihenanalyse
 Indexrechnung
 Grundlagen der Wahrscheinlichkeitsrechnung

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Das Methodenmodul ist nicht weiter unterteilt.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Nationale und internationale soziökonomische Rahmendaten; Tabellarische, graphische und kennzifferngestützte Darstellung großer Datensätze; Einführung in die Modellierung von Unsicherheit.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Vermittlung der Grundlagen empirischen Methoden zur Analyse ökonomischer Daten, insbesondere die der deskriptiven und explorativen Statistik, Hypothesenentdeckende Verfahren
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung der Lehr- und Lerninhalte auf konkrete Problemstellungen aus der betriebs- und volkswirtschaftlichen Praxis
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Interpretation und kritische Reflexion statistischer Analysen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Modellierungstraining

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Kombinierte Vorlesung/Übung mit ca. 60 Präsenzstunden, einschl. Tutorium

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol

Deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Skript Kraft/Brunn/Lück, Oktober 2008.

Bamberg/Baur/Krapp: Statistik (13. Aufl.), 2008

Schira, Josef: Statistische Methoden der VWL und BWL (3. Auflage), 2006.


Kraft/Landes: Statistische Methoden, 1996.

Fahrmeir/Künstler/Pigeot/Tutz: Statistik. Der Weg zur Datenanalyse (5. Auflage), 2004.

Wewel, Statistik im Bachelor-Studium der BWL und VWL, 2008

Bemerkungen / *comments*

Die Veranstaltung findet jeweils im WS statt, die Prüfung wird in jedem Semester angeboten.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1471 Basic Principles of Statistics I</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>STAT 01 Ökonometrie & Statistik</p> <p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The word "statistics" originally meant the collection of population and economic information, vital to the state. From that beginning, statistics has grown into a scientific method of analysis that now is applied to all the social and natural sciences.

The method module imparts the following contents:

- Introduction in qualitative and quantitative empirical methods for the analysis of economic data
- Data structures and descriptive, explorative statistics (one dimensional and multi dimensional frequency scales, contingent analysis, correlation and regression analysis)
- Introduction in calculus of probability

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

The method module is not further divided.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	

5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	national and international socio economic framework information; demonstration of huge datasets in form of charts, graphs and identification figures; introduction of the modeling of uncertainty
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	imparting of the basics of empirical methods for the analysis of economic data, especially descriptive and explorative statistics as well as introducing methods of calculus of probability; hypothesenentdeckte Verfahren
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	using the content of teaching and the learning content to solve concrete problems of the economic practice
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	interpretation and critical reflection of statistic analyses

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work modeling training

Methodische Umsetzung / methodic implementation
combined lecture/exercise with 60 hrs of presence, inclusive tutorials

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Skript Kraft/Brunn/Lück, Oktober 2008.

Bamberg/Baur/Krapp: Statistik (13. Aufl.), 2008

Schira, Josef: Statistische Methoden der VWL und BWL (3. Auflage), 2006.

Kraft/Landes: Statistische Methoden, 1996.

Fahrmeir/Künstler/Pigeot/Tutz: Statistik. Der Weg zur Datenanalyse (5. Auflage), 2004.

Wewel, Statistik im Bachelor-Studium der BWL und VWL, 2008

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1472 Grundzüge der Statistik II</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>STAT 01 Ökonometrie & Statistik</p> <p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Empirische Wirtschaftsforschung im Überblick
 Grundlagen der Wahrscheinlichkeitsrechnung
 Zufallsvariablen, Wahrscheinlichkeitsverteilungen und deren Beschreibung
 Spezielle Wahrscheinlichkeitsverteilungen
 Grundlagen der Stichprobentheorie
 Grundlagen induktiver statistischer Methoden
 Schätztheorie: Punkt- und Intervallschätzer
 Testtheorie: Parameter-, Unabhängigkeits-, Anpassungstests
 Einfache Varianzanalyse

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Das Methodenmodul ist nicht weiter unterteilt. Termine für die Tutorien werden zu Beginn der Vorlesungszeit bekanntgegeben. Eine gesonderte anmeldung hierzu ist nicht erforderlich.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 W1471 Grundzüge der Statistik I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	

5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Nationale und sozioökonomische Rahmendaten; Stochastische Modelle; Induktive Methoden (Schätzen, Hypothesenprüfung)
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Vermittlung der Grundlagen statistischer Modellierung und Verfahren zur Formulierung, Analyse und Lösung datengestützter Entscheidungsprobleme; Hypothesenüberprüfende quantitativ-empirische Verfahren
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung der Lehr- und Lerninhalte auf konkrete Problemstellungen aus der betriebswirtschaftlichen und volkswirtschaftlichen Praxis
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Interpretation und Reflexion statistischer Analysen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Modellierungstraining

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Kombinierte Vorlesung/Übung mit ca. 60 Präsenzstunden einschl. Tutorium

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Skript Kraft/Brunn/Lück, April 2009

Bamberg/Baur/Krapp: Statistik (13. Aufl.), 2008

Schira, Josef: Statistische Methoden der VWL und BWL (3. Auflage), 2006.


Kraft/Landes: Statistische Methoden, 1996.

Fahrmeir/Künstler/Pigeot/Tutz: Statistik. Der Weg zur Datenanalyse (5. Auflage), 2004.

Wewel, Statistik im Bachelor-Studium der BWL und VWL, 2008

Bemerkungen / *comments*

Die Veranstaltung wird jeweils im SS, die Prüfung in jedem Semester angeboten

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1472 Basic Principles of Statistics II</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>STAT 01 Ökonometrie & Statistik</p> <p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The word "statistics" originally meant the collection of population and economic information, vital to the state. From that beginning, statistics has grown into a scientific method of analysis that now is applied to all the social and natural sciences.

The method module imparts the following contents:

- empiric economic research in an overview
- Introduction to probability: events and their probabilities, random variables and their probability distributions
- sampling and sampling distributions
- point and interval estimation
- hypothesis tests

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

The method module is not further divided.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1471 Basic Principles of Statistics I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	

5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	national and socio economic frame dates; probability theoretic models; inductive methods(estimation, hypothesis control)
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	intermediation of the basics of probability theoretic modeling of decision situations under insecurity, hypothesis controlling methods
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	assignment of teaching and learning contents on concrete problems from operational and economic practice
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Interpretation and reflection of statistic analyses

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work modelling training

Methodische Umsetzung / methodic implementation
combined lecture/Exercise with 60 hrs of presence, inclusive tutorials


Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Skript Kraft/Brunn/Lück, Oktober 2008.
 Bamberg/Baur/Krapp: Statistik (13. Aufl.), 2008
 Schira, Josef: Statistische Methoden der VWL und BWL (3. Auflage), 2006.
 Kraft/Landes: Statistische Methoden, 1996.
 Fahrmeir/Künstler/Pigeot/Tutz: Statistik. Der Weg zur Datenanalyse (5. Auflage), 2004.
 Wewel, Statistik im Bachelor-Studium der BWL und VWL, 2008

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1641 Basic Business English I</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Böhler, Wilfried Prof. Dr.</p> <p>WIWI 41 Englisch für Wirtschaftswissenschaften</p> <p>Prof. Dr. Wilfried Böhler</p> <p>1,5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Based on selected standard management frameworks and given cases based on real-life business situations, activities will center around the discussion of management frameworks, the composition of concise critical analyses, and the application of persuasive communication techniques

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 1641 Basic Business English_1 (30 class contact hours, recommended 80 hours of home study)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Prerequisite: English language skills required equivalent to "Fachoberschulreife" or to B2 Council of Europe level

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

The exam is combined with W1642 Basic Business English II, and cannot be taken separately

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Mastering the ability to skim through business texts in order to gain an overview and to extract relevant data
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Understanding the situational context and management challenges implied in given business cases
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Acquiring the necessary instruments for analyzing and evaluating a broad range of situations within a case study approach
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Improving one's analysis of environmental factors, competitive forces, rights, interests, and power issues in various business settings; developing an ability to analyze complex business situations by deploying persuasive communication skills

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

English business terminology
Text skimming ability
Applying the case study approach
Writing and editing skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Discussion, and critical analysis of given case studies

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Böhler/Hinck, Wirtschaftsenglisch, Merkur-Verlag, Rinteln. 3. Aufl. 2005 oder 4. Aufl. 2008

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W1642 Basic Business English II</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Böhler, Wilfried Prof. Dr.</p> <p>WIWI 41 Englisch für Wirtschaftswissenschaften</p> <p>Prof. Dr. Wilfried Böhler</p> <p>1,5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Within this module learners will design strategies for change by applying business acumen and contingent management tools to the business cases given in W1641. The objective is to persuasively frame the key issues implied in a challenging business situation, to critically analyze the ramifications, and to gain support for a recommended problem solution in a social context

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W1642 Basic Business English_2 (30 class contact hours, and recommended 80 hours of home study)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Prerequisite: English skills required equivalent to "Fachoberschulreife" or to B2 Council of Europe level and competencies learned in W1641 Basic Business English_1

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

The exam is combined with W1641 Basic Business English I, and cannot be taken separately

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Mastering the ability to skim through business texts in order to gain an overview and to extract relevant data
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Relating the nature of the implied business situations in the business cases given in W1641 to contingent management tools and mindsets for implementation
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Selecting and applying the necessary instruments for analyzing and evaluating a broad range of situations within a case study approach
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Improving one's analysis of environmental factors, competitive forces, rights, interests and power issues in various business settings; developing an ability to analyze complex business situations and to design persuasive recommendations in a social context

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

English business terminology
Text skimming ability
Applying management frameworks in a social context
Presentation skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Discussion, critical analysis, and presentation of case studies and contingent management frameworks in a social context

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Böhler/Hinck, Wirtschaftsenglisch, Merkur-Verlag, Rinteln. 3. Aufl. 2005 oder 4. Aufl. 2008

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2111 B2C-Marketing</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Andreas Prof. Dr.</p> <p>BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing</p> <p>Münkhoff, Eva</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul macht Studierende mit den theoretischen Konzepten und praktischen Herausforderungen des Business-to-Consumer Marketings vertraut. In einem ersten Schritt setzen sich die Studierenden mit den Konzepten des strategischen Marketings auseinander. In einem zweiten Schritt lernen sie die Theorie des Konsumentenverhaltens kennen.

Anschließend setzen die Studierenden ihr erworbenes Wissen und ihre Fähigkeiten in der Bearbeitung von Fallstudien und im Planspiel „Markstrat“ um. Die Fallstudien ermöglichen es den Studierenden, die theoretischen Konzepte des Konsumentenverhaltens und des strategischen Marketings auf praktische Problemstellungen anzuwenden. Diese problemorientierte Herangehensweise erfordert die eigenständige Auswahl und Bewertung zur Lösung geeigneter Konzepte des Marketings sowie betriebswirtschaftlicher Grundlagen durch die Studierenden. Das Planspiel "Markstrat" ermöglicht es den Studierenden in Kleingruppen eine Marketingstrategie zu entwickeln und deren Wirksamkeit unter Wettbewerbsbedingungen zu simulieren. Studierende implementieren ihre Strategie durch das Treffen taktischer Marketingentscheidungen.

Die aktive Auseinandersetzung führt zu einer vertieften Durchdringung des Stoffes. Dieses Lernziel kann durch traditionelle Lehrmethoden wie Vorlesungen und Übungen nur in begrenztem Umfang erreicht werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2111-01 Konsumentenverhalten (V, 30 Präsenzstunden)
 W2111-02 Strategisches Marketing (V, 30 Präsenzstunden)
 W2111-03 Planspiel (P, 15 Präsenzstunden)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1111 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre A
 W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Grundsätzlich gelten die aktuellen Übergangsregeln/Zuordnungslisten der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften.

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2
2.	40%	ps: Planspiel / simulation game
3.	10%	ue: Übung / exercises
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis der Austauschtheorie des Marketing und der Theorie des Konsumentenverhaltens
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Erklärung marketingrelevanter Sachverhalte mit Hilfe der erlernten Theorien und Konzepte, Anwendung fortgeschrittener statistischer Methoden (z.B. Multidimensionale Skalierung, Conjoint Analyse) auf Fragestellungen des strategischen Marketing
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Selbständige Lösung strategischer Marketingprobleme durch die Anwendung der erlernten Theorien und Konzepte
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selbständige Selektion und Evaluation von Marketingtheorien und –strategien

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesungen, Vor- und Nachbereitung des Vorlesungsmaterials, Gruppenarbeit und selbständiger Recherche Kooperation und Teamfähigkeit durch Gruppenarbeit Eigenverantwortliche Recherchen, u.a. Internet Verfassen von Strategiereports oder Fallstudienanalysen

Methodische Umsetzung / methodic implementation
W2111-01 30 Präsenzstunden 30 Stunden Literaturstudium 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung
W2111-02 30 Präsenzstunden 30 Stunden Literaturstudium 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung
W2111-03 15 Präsenzstunden 30 Stunden Vorbereitung/Nachbereitung des Projektes (Einzelarbeit) 45 Stunden Gruppenarbeit Projekt (Vorbereitung/Nachbereitung)
Prüfungsvorbereitung

30 Stunden

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

W2111-01: Deutsch

W2111-02: Deutsch


W2111-03: Englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

<http://wiwiweb.upb.de/marketing>

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Kotler, P.; Keller, K.; Bliemel, F. (2006). Marketing-Management, 12. Aufl., München.
Homburg, C.; Krohmer, H. (2006). Marketingmanagement, 2. Aufl., Wiesbaden.
Solomon, M.; Bamossy, G.; Askegaard, S. (2001). Konsumentenverhalten. Der europäische Markt, München.
Larréché, J.-C.; Gatignon, H. (2003). MARKSTRAT@3: The Strategic Marketing Simulation, Boston.
ausgewählte Fallstudien

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2111 B2C-Marketing</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Andreas Prof. Dr.</p> <p>BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing</p> <p>Münkhoff, Eva</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module familiarizes students with the theoretical concepts and practical challenges of Business-to-Consumer Marketing. First, students investigate the toolbox of strategic marketing. Next, they explore the fundamental theories of consumer behaviour. Finally, they are trained to select, use, and implement the appropriate concepts analysing case studies and during the simulation game MARKSTRAT. Case studies allow students to apply the theoretical concepts of consumer behaviour and strategic marketing to real-life situations. This problem-oriented approach requires the independent selection and evaluation of concepts by the students. The simulation game MARKSTRAT is an effective tool for learning and applying strategic marketing concepts such as brand portfolio strategy, segmentation and positioning strategies. It allows students to practice their strategic marketing skills in a concentrated amount of time before trying them out in a real business environment. New alternatives can be tested without incurring the cost or the risk of implementing them in real-life situations. Actively dealing with the subject leads to a thorough understanding of the subject. This goal cannot be achieved by traditional pedagogical methods.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2111-01 Consumer Behaviour (30 hours presence);
 W2111-02 Strategic Marketing (30 hours presence);
 W2111-03 Simulation game (15 hours presence)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1111 Principles of Business Administration A
 W1211 Principles of Business Administration B

Erläuterungen / comments :

none

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

none

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2
2.	40%	ps: Planspiel / simulation game
3.	10%	ue: Übung / exercises
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Knowledge of the exchange concept of marketing and the fundamental theories of consumer behaviour
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Application of various theories and concepts to marketing-related problems, application of advanced statistical methods (e.g. multidimensional scaling, conjoint analysis) to strategic marketing problems
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Self-contained solving of strategic marketing problems through the application of the above mentioned theories and methods
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selection and evaluation of marketing strategies and theories

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategies of acquiring knowledge: a combination of lectures, ex ante preparation and ex post processing of lecture material, team work and self-contained research
Team-work skills
Use of the Internet as a source for information
Writing a strategy report or a case write-up

Methodische Umsetzung / methodic implementation
W2111-01 30 hours lecture presence 30 hours studies of literature, student 30 hours preparation and review, student
W2111-02 30 hours lecture presence 30 hours studies of literature, student 30 hours preparation and review, student
W2111-03 15 hours presence 30 hours preparation and review of the project, student 45 hours teamwork project (preparation/review)

Exam preparation
30 hours

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

W2111-01: German

W2111-02: German

W2111-03: English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

<http://wiwiweb.upb.de/marketing>

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Kotler, P.; Keller, K.; Bliemel, F. (2006). Marketing-Management, 12. Aufl., München.
Homburg, C.; Krohmer, H. (2006). Marketingmanagement, 2. Aufl., Wiesbaden.
Solomon, M.; Bamossy, G.; Askegaard, S. (2001). Konsumentenverhalten. Der europäische Markt, München.
Larréché, J.-C.; Gatignon, H. (2003). MARKSTRAT®3: The Strategic Marketing Simulation, Boston.
selected case studies

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2112 Retail Management and Promotion</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Andreas Prof. Dr.</p> <p>BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing</p> <p>Garnefeld, Ina Dr. Hunter, Gary L. Dr.</p> <p>5</p> <p><u>5</u></p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The course attempts to:

- * Develop in students a sense of the changing environment (e.g., social, legal, regulatory, globalization, and technological) and its influence on retailing.
- * Develop teaming and group effectiveness skills through the use of group projects.
- * Develop written and oral communication skills (in English) through written and oral reports regarding different facets of retail businesses.
- * Develop computer skills through the use of presentation software.
- * Develop quantitative and statistical skills through the diagnosis of retail financial statements.
- * Develop an understanding of how the demographic diversity of consumers and employees impacts retailers.

Upon completion of the course, students should be able to:

- * Communicate effectively with experienced retail marketers.
- * Demonstrate awareness of ethical practices in retailing.
- * Demonstrate the ability to use quantitative and qualitative tools to recognize potential retail opportunities.
- * Demonstrate the ability to apply the knowledge base developed in this course to take advantage of recognized retail opportunities.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1111 Principles of Business Administration A
W1211 Principles of Business Administration B

Erläuterungen / comments :

none

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

none

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	27%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1
2.	27%	zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2
3.	27%	pp: Präsentation / presentation
4.	13%	ha: Hausarbeit / home assignment
5.	7%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Course Requirements

Your grade in this course will be based on your performance on two exams, various assignments, a number of group presentations, and class participation. The whole performance will be worth max. 375 points. More detailed information on these requirements is provided below:

- Exams (1. and 2.):

Two exams will be given during the semester. The two exams will focus on content and its application. Each exam will be worth max. 100 points.

- Presentations (3.):

There will be a number of group presentations throughout the semester. Three of these presentations will be worth 33 1/3 points per presentation (i.e. max. 100 points altogether). A portion of the points will be based on content and a portion will be based on presentation technique. For the presentations you will present information gathered from a "retail mentor" that your group will be required to obtain. Early in the semester your group will choose a retailer that meets a number of criteria and agrees to supply you with information regarding their business. You will make group presentations regarding the customers, communications, and store management for your particular retailer. In this manner, you will gain knowledge about general retail concepts as well as specific retailers. In addition, you will improve your presentation skills.

- Assignments (4.):

Various in and out of class assignments, presentations, and quizzes will be given throughout the semester. Details regarding these assignments will be provided in class. Assignments will be worth max. 50 points.

- Participation (5.):

Students are expected to study appropriate readings before class and contribute to class discussions. Participation is based on your contributions to class discussions. Participation will be worth max. 25 points.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	see short description
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	see short description
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	see short description
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	see short description

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

see short description

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2112

- Lectures/Case discussions: 30 hours
 - Student studies of literature: 30 hours
 - Student preparation and review: 30 hours
 - Student group project (preparation/review): 30 hours
- Exam preparation
-
- Student: 30 hours

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol**Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**

Time Schedule:


09.06.09	9-11 Uhr	H 5
09.06.09	14-16 Uhr	A 6
16.06.09	9-13 Uhr	C 5.206
23.06.09	9-11 Uhr	C 4.204
25.06.09	11-13 Uhr	C 4.204
30.06.09	9-11 Uhr	C 4.204
02.07.09	11-13 Uhr	C 4.204
07.07.09	9-11 Uhr	C 4.204
09.07.09	11-13 Uhr	C 4.204
14.07.09	9-11 Uhr	C 4.204
16.07.09	11-13 Uhr	C 4.204
21.07.09	9-11 Uhr	C 4.204
23.07.09	11-13 Uhr	C 4.204

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Retailing Management, 6th Edition (2007), by Michael Levy and Barton Weitz, Boston, MS: Irwin McGraw-Hill.
ISBN-10:0-07-301978-X

Bemerkungen / comments

Restricted number of participants

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2113 Dienstleistungsmanagement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Hogreve, Jens Jun.-Prof. Dr.</p> <p>1 Dep. Management</p> <p>Hogreve, Jens Jun.-Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Dienstleistungen haben einen bedeutenden Anteil an der weltweiten Wertschöpfung. Neben den klassischen, reinen Dienstleistungsanbietern, wie Banken, Telekommunikationsunternehmen oder Hotels, bieten ebenso Konsum- oder Investitionsgüterunternehmen begleitende Dienstleistungen an. Dienstleistungen sind auch in diesen Unternehmen oftmals die Quelle für die Generierung von Wettbewerbsvorteilen. Das Modul Dienstleistungsmanagement beschäftigt sich mit den Herausforderungen an das Management von Dienstleistungsunternehmen qualitativ hochwertige und den Kunden zufrieden stellende Angebote zu erstellen. Hierbei widmen sich die Inhalte der Teilmodule unter anderem den spezifischen Dienstleistungsbesonderheiten, wie der Intangibilität und der Notwendigkeit der Integration externer Faktoren bei der Dienstleistungserstellung, und ihrer Bedeutung für das Management. Die Studierenden werden sowohl mit den theoretischen Konzepten als auch mit den praktischen Herausforderungen des Dienstleistungsmanagements vertraut gemacht. Das Modul setzt sich aus den drei Teilen „Grundlagen des Dienstleistungsmanagements und -marketings“, „Prozess- und Qualitätsmanagement in Dienstleistungsunternehmen“ und der Veranstaltung „Case Studies“ zusammen. Auf diese Weise erwerben die Studierenden nicht nur Wissen über die Besonderheiten und theoretischen Konzepte des Dienstleistungsmanagements, sondern können ihr Wissen zugleich in Praxisübungen oder der Bearbeitung von Fallstudien vertiefen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W2113-01 Grundlagen des Dienstleistungsmanagements und -marketings
 W2113-02 Prozess- und Qualitätsmanagement in Dienstleistungsunternehmen
 W2113-03 Case studies

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1111 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre A
 W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B und des Wirtschaftsprivatrechts

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	55%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2
2.	40%	pa: Projektarbeit / project work
3.	5%	ue: Übung / exercises
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :
Die Projektarbeit bezieht sich auf die Bearbeitung von Fallstudien in Kleingruppen und die Präsentation der Ergebnisse.

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis der Besonderheiten von Dienstleistungsangeboten und deren Auswirkungen auf das Dienstleistungsmanagement. Fundierte Kenntnis der Konzepte des Qualitäts- und Prozessmanagements in Dienstleistungsunternehmen.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Erklärung für das Dienstleistungsmanagement relevanter Sachverhalte mit Hilfe der diskutierten Theorien und Konzepte. Anwendung von Konzepten zur Prozessoptimierung.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der erlernten Theorien und Konzepte bei der Lösung von Managementproblemen im Dienstleistungsbereich.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Eigenständige Auswahl und Bewertung von Strategien im Dienstleistungsmanagement

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial und eigenverantwortlicher Informationssuche, u. a. im Internet. Eigenverantwortliche Literaturrecherche in verschiedenen Medien

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2113-01 Grundlagen des Dienstleistungsmanagements und -marketings
(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)
W2113-02 Prozess- und Qualitätsmanagement in Dienstleistungsunternehmen
(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)
W2113-03 Case Studies
(15 Präsenzstunden, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Case Studies, 45 Std. Gruppenarbeit (Vorbereitung/Nachbereitung))

Prüfungsvorbereitung: 30 Stunden

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

www.jens-hogreve.de

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Zeithaml, Valarie A., Marie Jo Bitner, and Dwayne D. Gremler (2009), Services Marketing. Integrating Customer Focus Across the Firm. New York: McGraw-Hill.

Meffert, Heribert and Manfred Bruhn (2006), Dienstleistungsmarketing. Grundlagen - Konzepte - Methoden. Wiesbaden.

Fließ, Sabine (2006), Prozessorganisation in Dienstleistungsunternehmen. Stuttgart: Kohlhammer.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2113 Services Management</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Hogreve, Jens</p> <p>BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing</p> <p>Garnefeld, Ina</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Services dominate the economy and are becoming critical for competitive advantage in companies across the globe and in all industry sectors. Today not only those organizations whose core product is service (e.g., banks, telecommunication companies, or hotels) but also organizations whose core products are consumer or industrial goods provide services. Thus, many firms depend on services for competitive advantage. The module Services Management refers to the challenges for the management of service companies to deliver quality service and to satisfy customers. The courses deal with the specific characteristics of services such as intangibility and integrativity and their impact on services management. In this module the students will learn critical skills and gain knowledge needed to implement quality service and service strategies for competitive advantage across industries. Students will learn frameworks for customer-focused management, and how to increase customer satisfaction and retention through service strategies. The module consists of the three parts "Basics of Services Management and Marketing", "Management of Quality and Processes in Service Firms", and "Case Studies". Thus, students will gain theoretical as well as practical knowledge of the service characteristics and their implications for services management

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2113-01 Basics of Services Management and Marketing
 W2113-02 Management of Quality and Processes in Service Firms
 W2113-03 Case Studies

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 50% | ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
zk: Zwischenklausur / intermediate exam |
| 2. | 30% | pa: Projektarbeit / project work |

3.	20%	ue: Übung / exercises
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Knowledge of the characteristics of services and their impact on service management; the concept of service quality and the service blueprint as a tool to optimize service processes
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Holistic view on services management and marketing and on especially the management of service delivery processes
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Application of the acquired theories and concepts to real service management problems
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selection and evaluation of strategic options in services management and marketing

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Use of the theoretical and methodological knowledge from lectures and textbooks
Literature research in different media, presentation skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2113-01 Basics of Services Management and Marketing
(Lecture 30 h, Student studies of literature 30h, Student preparation and review 30h)

W2113-02 Management of Quality and Processes in Service Firms
(Lecture 30 h, Student studies of literature 30h, Student preparation and review 30h)

W2113-03 Case Studies
(Lecture 15h, teamwork project 45h, Student preparation and review 30h)

exam preparation: 30h

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Zeithaml, Valarie A., Marie Jo Bitner, and Dwayne D. Gremler (2006), Services Marketing. Integrating Customer Focus Across the Firm. New York: McGraw-Hill.

Meffert, Heribert and Manfred Bruhn (2006), Dienstleistungsmarketing. Grundlagen - Konzepte - Methoden. Wiesbaden.

Fließ, Sabine (2006), Prozessorganisation in Dienstleistungsunternehmen. Stuttgart: Kohlhammer.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2114 Negotiation: Theory and Techniques in a Global Economy</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Andreas Prof. Dr.</p> <p>BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing</p> <p>Münkhoff, Eva</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Almost all business revenue generated flows through negotiations, yet negotiation is often poorly understood and even more poorly practiced. This course will introduce a multi-stage negotiation process model in order to allow students to gain a theoretical view of the negotiation process while simultaneously giving them a set of practical tools to use when they next find themselves in the role of negotiator. This model will be discussed and applied to the global economic setting.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4112-01 Negotiation Theory (Vorlesung); Lecturer: Eckert
W4112-02 Negotiation Practice (Übung); Lecturer: Eckert

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

none

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

none

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 25% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 20% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 3. | 15% | pp: Präsentation / presentation |
| 4. | | |

	40%	ue: Übung / exercises
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :
 ad 1.: "Final Written Exam" will be case based written exam.
 ad 2.: "Home assignment" will be a paper of global negotiating.
 ad 3.: "presentation" will be a team based presentation on global negotiating
 ad 4.: "Exercises" will include negotiation role-plays both student-to-student and student-to-faculty.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Understanding the underlying process of negotiation
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Gaining the knowledge and techniques necessary to create impact in each stage of the negotiating process
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Building practical negotiation skills necessary to function in a global negotiating environment
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Developing understanding for selection and evaluation of key sales management theories and methods of adaptive relationship focused selling

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Lectures/Case Discussions: 30 hours
 Exercises/Presentations/Role-Plays: 30 hours
 Student studies of literature, student preparation and review: 40 hours
 Home assignment: 30 hours
 Exam preparation: 20 hours
 Overall 150 hours

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Die Veranstaltung wird als **Blockveranstaltung** organisiert. Im Rahmen dieser Blockveranstaltung finden sowohl die Vorlesung als auch die Übung statt.

Die Blockveranstaltung findet am **23.04, 24.04 und vom 27.04 bis 30.04 jeweils ganztägig** statt. Die Termine der Blockveranstaltung sind für alle Teilnehmer des Moduls verpflichtend.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / *comments*

Teilnehmerbegrenzung, max. 30 Teilnehmer

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2121 B2B-Marketing</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Rosenthal, Klaus Prof. Dr.</p> <p>BWL 04 Marketing</p> <p>Stover, Matthias</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Für die Beherrschung praktischer Probleme im Investitionsgütermarkt und Technologiemarketing war schon in der Vergangenheit eine Modifikation des Marketingverständnisses erforderlich. In den Modulteilen werden anhand aktueller Zeitschriftenartikel die aktuellen Probleme des Industrial Marketing erörtert, um sie dann in Bezug zu wissenschaftlichen Erörterungen der Gegenwart und der Vergangenheit zu setzen. Praktische Beispiele und Vorträge runden diese Konzeption ab.

Vor dem Hintergrund der Internationalisierung und Globalisierung des Marktgeschehens einerseits und fortschreitender Diffusion von Informationstechnik andererseits gewinnt dabei Kommunikation jenseits des instrumental ausgerichteten "Kommunikationsmix" zunehmende Bedeutung für den Unternehmenserfolg. Daher sollen verschiedene Aspekte von Kommunikation als Basis für die Ermöglichung und Gestaltung interaktiver Marktprozesse beleuchtet und nachvollzogen werden.

Die Studierenden sollen die theoretischen Grundlagen durch eigene Literaturrecherchen und –studien vertiefen. Neben Vortrags- und Einzelarbeitsphasen lernen und arbeiten die Studenten gemeinsam in Gruppen. Die Studierenden erwerben somit kommunikative Kompetenz in wissenschaftlicher sowie praktischer Hinsicht

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

- W2121-01 Industrial Marketing [K.184.21211]
 - 30 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
 - 60 Stunden Literaturstudium (und gegebenenfalls Projektarbeit); Student
- W2121-02 Kommunikationsmanagement [K.184.21212]
 - 30 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
 - 60 Stunden Literaturstudium (und gegebenenfalls Projektarbeit); Student
- W2121-03 Marketing-Projekt (wechselnde aktuelle Themen) [K.184.21213]
 - 45 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
 - 75 Stunden Literaturstudium (und gegebenenfalls Projektarbeit); Student

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

keine

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Erläuterungen / comments :

Überschneidungen sind nicht bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	60%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	40%	pa: Projektarbeit / project work
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Gewichtung der Teilleistungen im Modul:

Vorlesung/Übung

VT bzw. Klausur (IM): 30 % (Vortrag in V/Ü zu 100% als Teilleistung anrechenbar)
und

VT bzw. Klausur (KM): 30 % (Vortrag in V/Ü zu 100% als Teilleistung anrechenbar)

Gesamt Vorlesung/Übung 60 %

Projektarbeit/Seminar: Themenspezifische Arbeit, d.h. Vortrag und/oder Wissenschaftliche Hausarbeit
Gesamt Projekt 40 %

GESAMT MODUL: 100 %

Prüfungstermine:

Variable Termine: Vorträge in den Vorlesungen/Übungen und im Projekt/Seminar in der Vorlesungszeit.

Feststehender Termin: Letzter Vorlesungstag der V/Ü (Schriftliche Teilprüfungen zum Modul).

Optionalster Termin: Wird durch Fakultät festgelegt. (Dieser Termin dient eventuell als zusätzliche Abschlussprüfung. Ob dieser Prüfungstermin stattfinden wird, wird vor Ende der Vorlesungszeit bekanntgegeben.)

Individuelle Prüfzeiten, Raumzuteilungen und Platznummern entnehmen Sie bitte den Internetseiten und Aushängen des Lehrstuhls.

Abgabetermin Wissenschaftliche Hausarbeit: Nach Bekanntgabe.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis des Investitionsgüter- und Technologiemarketing und der kommunikationstheoretischen Voraussetzungen; Kommunikative Kompetenz.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Selbstständige Erarbeitung fachspezifischer Gegenstände, wissenschaftliche und praxistaugliche Darstellung erarbeiteten Wissens (mündlich und schriftlich).
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Kooperations- und Teamfähigkeit, sicheres Auftreten.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selbständiges Erkennen von kommunikationsstrategischen Handlungs- und Gestaltungsmöglichkeiten im Industrie- und Technologiemarketing.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Selbstständiger Wissenserwerb
Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren
Kommunikative Kompetenz

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung/Übung und Projektarbeit in Teams von 2 – 6 Teilnehmern, Diskussion spezifischer Themen, Literaturrecherche und -studium, Präsentation, Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze und Abhandlungen.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen/Übungen und Seminare werden in deutscher Sprache gehalten.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Industrial Marketing [K.184.21211]**

Baaken/Simon (Hrsg.): Abnehmerqualifizierung als Instrument des Technologiemarketing. – Berlin, 1987.

Backhaus, Klaus: Industriegütermarketing. Verlag: Vahlen, 1999

Bruhn, Manfred (Hrsg.):Handbuch Kundenbindungsmanagement. – Wiesbaden: Gabler.

Hauschildt: Innovationsmanagement. – München: Vahlen.

Rock, Reinhard; Rosenthal, Klaus.: "Der Wandel von der Produktionswirtschaft zur Kommunikationswirtschaft"; in: Verbraucherpolitische Hefte Nr. 1, 1985, S. 43-52.

Rogers: Diffusion of innovations. – New York: Free Press.

Rosenthal, K., Organisatorischer Wandel in Großunternehmen: Telekommunikation als Wertschöpfungsfaktor Teil I, in: Justin 1/94, S. 14-16.

Töpfer/Sommerlatte: Technologie Marketing. - Landsberg/Lech: Verlag Moderne Industrie; 1991.

Weingart, Peter (Hrsg.): Technik als sozialer Prozeß.- Frankfurt/Main: Suhrkamp; 1989.

Zahn: Technologiemanagement (Handbuch). – Stuttgart: Schäffer-Poeschel Verlag; 1995.

Kommunikationsmanagement [K.184.21212]

Bruhn, Manfred (Hrsg.): Integrierte Kommunikation in Theorie und Praxis. – Wiesbaden: Gabler.

Habermas, J: Theorie des Kommunikativen Handelns. – Frankfurt am Main : Suhrkamp, Bd. 1. Handlungsrationalität und gesellschaftliche Rationalisierung, 1981.

Kappler: Kommunikation - Instrument des Managements. – Frankfurt am Main: Frankfurter Allg. Zeitung, Verl.-Bereich Wirtschaftsbücher.

Picot: Die grenzenlose Unternehmung. – Wiesbaden: Gaber.

Rock/Ulrich/Witt: Dienstleistungsrationalisierung im Umbruch. – Opladen: Westdt. Verl.

Rosenthal, K., Corporate Networks als neuer Wertschöpfungsfaktor, Organisatorischer Wandel in Großunternehmen, Teil II, in: Justin 2/94, S. 13-16

Marketing-Projekt (wechselnde aktuelle Themen) [K.184.21213]

Literatur nach Bekanntgabe.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2121 B2B-Marketing</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Rosenthal, Klaus Prof. Dr.</p> <p>BWL 04 Marketing</p> <p>Stover, Matthias</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

In order to control practical problems of the capital goods market and the technology marketing there has already in the past a modification of the marketing appreciation been necessary. In the module parts up-to-date problems of industrial marketing are discussed using up-to-date newspaper articles. They will be related to scientific discussions of presence and past. Practical examples and lectures round off this conception.

Against the background of internationalisation and globalization of marketing developments on the one hand and proceeding diffusion of information techniques on the other hand does communication beyond the instrumentally aligned "communication mix" win increasingly importance for the business success. Therefore several aspects of communication as a basis for the accomplishment and design of interactive market processes will be highlighted and comprehended.

The student shall deepen the theoretical basics through self-dependent search for literature and literature study. Next to presentation and self-dependent work phases the students learn and work together in groups. The students thus impart communicative competences in scientific as well as practical respect.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

- W2121-01 Industrial Marketing [05 1512]
 - 30 hrs of presence; Lecturer: Rosenthal
 - 60 hrs study of literature (and if necessary project work); Student
- W2121-02 Kommunikation management [05 1511]
 - 30 hrs of presence; Lecturer: Rosenthal
 - 60 hrs study of literature (and if necessary project work); Student
- W2121-03 Marketing-Project (wechselnde aktuelle Themen) [05 2517 + 05 2511]
 - 45 hrs of presence; Lecturer: Rosenthal
 - 75 hrs study of literature (and if necessary project work); Student

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

Partial performances in form from presentations (including written elaborations) can be credited for the final exam, if necessary.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge of the capital goods market and technology marketing and of communication theoretical prerequisites; communicative competence
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	self-dependent formulation of subject specific matters, interpretations of acquired knowledge (written and oral) which are scientific and good for practice
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	being able to cooperate and work in a team, poise
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	self-dependent recognition of communication strategic possibilities of actions and formation in industrial and technological marketing

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-dependent gaining of knowledge
scientific writing and presenting
communicative competence

Methodische Umsetzung / methodic implementation

lecture/exercise and project work in teams of 2 to 6 participants, discussion of specific topics, enquiry and study of literature, presentation, writing, scientific approaches and disquisitions

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

The lectures/exercises and seminars will be held in German.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*****Industrial Marketing [05 1511]**

- Baaken/Simon (Hrsg.): Abnehmerqualifizierung als Instrument des Technologiemarketing. – Berlin, 1987.
- Backhaus, Klaus: Industriegütermarketing. Verlag: Vahlen, 1999
- Bruhn, Manfred (Hrsg.): Handbuch Kundenbindungsmanagement. – Wiesbaden: Gabler.
- Hauschildt: Innovationsmanagement. – München: Vahlen.
- Rock, Reinhard; Rosenthal, Klaus.: "Der Wandel von der Produktionswirtschaft zur Kommunikationswirtschaft"; in: Verbraucherpolitische Hefte Nr. 1, 1985, S. 43-52.
- Rogers: Diffusion of innovations. – New York: Free Press.
- Rosenthal, K., Organisatorischer Wandel in Großunternehmen: Telekommunikation als Wertschöpfungsfaktor Teil I, in: Justin 1/94, S. 14-16.
- Töpfer/Sommerlatte: Technologie Marketing. - Landsberg/Lech: Verlag Moderne Industrie; 1991.
- Weingart, Peter (Hrsg.): Technik als sozialer Prozeß.- Frankfurt/Main: Suhrkamp; 1989.
- Zahn: Technologiemanagement (Handbuch). – Stuttgart: Schäffer-Poeschel Verlag; 1995.

Kommunikationsmanagement [05 1512]


- Bruhn, Manfred (Hrsg.): Integrierte Kommunikation in Theorie und Praxis. – Wiesbaden: Gabler.
- Habermas, J: Theorie des Kommunikativen Handelns. – Frankfurt am Main : Suhrkamp, Bd. 1. Handlungsrationalität und gesellschaftliche Rationalisierung, 1981.
- Kappler: Kommunikation - Instrument des Managements. – Frankfurt am Main: Frankfurter Allg. Zeitung, Verl.-Bereich Wirtschaftsbücher.
- Picot: Die grenzenlose Unternehmung. – Wiesbaden: Gaber.
- Rock/Ulrich/Witt: Dienstleistungsrationalisierung im Umbruch. – Opladen: Westdt. Verl.
- Rosenthal, K., Corporate Networks als neuer Wertschöpfungsfaktor, Organisatorischer Wandel in Großunternehmen, Teil II, in: Justin 2/94, S. 13-16

Marketing-Projekt (wechselnde aktuelle Themen) [05 2517 + 05 2511]

Literatur nach Bekanntgabe

Bemerkungen / *comments*

Topics for presentations will be placed in the first meeting.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2122 Marketingmanagement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Rosenthal, Klaus Prof. Dr.</p> <p>BWL 04 Marketing</p> <p>Stover, Matthias</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Dieses Modul befasst sich mit der Genese des Marketing vom Marketing-Management-Konzept über Ansätze wie Social Marketing oder Generic Concept of Marketing bis zu aktuellen Marketingansätzen. Auf Basis dieser erweiterten Konzeption des Marketing soll ein Bezug zu den "allgemeinen" Anforderungen der BWL sowie den speziellen Anforderungen im Hinblick auf zunehmend global ausgerichtete Unternehmensaktivitäten hergestellt werden.

Marketing Planung rückt den Planungsprozess ins Zentrum des Interesses. Nach einer allgemeinen Einführung in die theoretischen Grundlagen der betriebswirtschaftlichen Planung wird die Thematik anhand neuerer Aufsätze zu den marketingrelevanten Fragestellungen spezifiziert. Anschließend wird anhand von Fachtexten die Relevanz der Planungsinstrumente für praktische Fragestellungen erörtert. Praxisbeispiele und wissenschaftliche Diskussion geben einen Einblick in das spezifisch kommunikative Verständnis von Marketing-Planung.

Die Ziele des Moduls sollen unter anderem durch Lektüre und wissenschaftliche Diskussion ausgewählter Texte erreicht werden. Die Studierenden sollen die theoretischen Grundlagen durch eigene Literaturrecherchen und – studien vertiefen. Neben Vortrags- und Einzelarbeitsphasen lernen und arbeiten die Studenten gemeinsam in Gruppen. Die Studierenden erwerben somit kommunikative Kompetenz in wissenschaftlicher sowie praktischer Hinsicht.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

- W2122-01 Marketingkonzepte [K.184.21221]
 - 30 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
 - 60 Stunden Literaturstudium (und gegebenenfalls Projektarbeit); Student
- W2122-02 Marketing Planung [K.184.21222]
 - 30 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
 - 60 Stunden Literaturstudium (und gegebenenfalls Projektarbeit); Student
- W2122-03 Marketing-Projekt (wechselnde aktuelle Themen) [K.184.21223]
 - 45 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
 - 75 Stunden Literaturstudium (und gegebenenfalls Projektarbeit); Student

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / *comments :*

keine

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Erläuterungen / comments :

Überschneidungen sind nicht bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	60%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	40%	pa: Projektarbeit / project work pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
Gewichtung der Teilleistungen im Modul:		
Vorlesung/Übung		
VT bzw. Klausur (MK):	30 %	(Vortrag in V/Ü zu 100% als Teilleistung anrechenbar)
und		
VT bzw. Klausur (MP):	30 %	(Vortrag in V/Ü zu 100% als Teilleistung anrechenbar)
Gesamt Vorlesung/Übung	60 %	
Projektarbeit/Seminar:	Themenspezifische Arbeit, d.h. Vortrag und/oder Wissenschaftliche Hausarbeit	
Gesamt Projekt	40 %	
GESAMT MODUL:	100 %	
Prüfungstermine:		
Variable Termine: Vorträge in den Vorlesungen/Übungen und im Projekt/Seminar in der Vorlesungszeit.		
Feststehender Termin: Letzter Vorlesungstag der V/Ü (Schriftliche Teilprüfungen zum Modul).		
Optionalster Termin: Wird durch Fakultät festgelegt. (Dieser Termin dient eventuell als zusätzliche Abschlussprüfung. Ob dieser Prüfungstermin stattfinden wird, wird vor Ende der Vorlesungszeit bekanntgegeben.)		
Individuelle Prüfzeiten, Raumzuteilungen und Platznummern entnehmen Sie bitte den Internetseiten und Aushängen des Lehrstuhls.		
Abgabetermin Wissenschaftliche Hausarbeit: Nach Bekanntgabe.		

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis von Managementkonzepten, Konzepten strategischer Unternehmensplanung, Konzepten planerischen Handelns wie Stufenkonzepte und Kommunikative Kompetenz
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Selbstständige Erarbeitung fachspezifischer Gegenstände, wissenschaftliche und praxistaugliche Darstellung erarbeiteten Wissens (mündlich und schriftlich).
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Kooperations- und Teamfähigkeit, sicheres Auftreten.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Einordnung und Bewertung von Ansätzen strategischer Planung und Marketingmanagementorganisation.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Selbstständiger Wissenserwerb
Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren
Kommunikative Kompetenz

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung/Übung und Projektarbeit in Teams, Diskussion spezifischer Themen, Literaturrecherche und -studium, Präsentation, Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze und Abhandlungen.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen/Übungen und Seminare werden in deutscher Sprache gehalten.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Marketing Konzepte [K.184.21221]****Basisliteratur**

- Kotler, Philip; Bliemel, Friedhelm: Marketing-Management, 7. Aufl, Stuttgart, 1992, Teil I/ Kapitel 1, Grundlagen des Marketing und Marketing-Management, S. 3-28
- Jeschke, D.; Konsumentensouveränität in der Marktwirtschaft, Marburg 1973 S. 15-55
- Dawson, Leslie M.: Das Human-Konzept: Eine neue Unternehmensphilosophie, in: Fischer-Winkelmann, W. F.; Rock, R.: Markt und Konsument - Zur Kritik der Markttheorie; Band III; München; 1976; S. 135-154
- Kotler, P., Eine allgemeine Marketing-Konzeption, In: Fischer-Winkelmann, W. F.; Rock, R.: Markt und Konsument - Zur Kritik der Markttheorie; Band III; München; 1976; S. 227-250
- Fässler, Eduard: Gesellschaftsorientiertes Marketing – Marktorientierte Unternehmungspolitik im Wandel, Bern/Stuttgart: Haupt, 1989, S. 25-44 und S. 314-350
- Levitt, Th., The globalization of markets, in: Harvard Business Review, May-June 1983, No. 3, S. 92 – 102
- Stegmüller, Buno: Überlegungen zur Entwicklung internationaler Marketing-Konzeptionen, in: Jahrbuch der Absatz- und Verbraucherforschung 4/1993, S.386-403
- Belz, Ch.: Konstruktives Marketing. Marketing-Diagnose und Lösungen für umkämpfte Märkte in Sättigung, Stagnation und Schrumpfung, Verlag Auditorium AG, Savosa und St. Gallen (1989), S. 19-49 Semesterapparat
- Kim, W. Chan; Mauborgne, Renée, Der Blaue Ozean als Strategie, Hanser Wirtschaft, 2005 S. 3-132

Marketing Planung [K.184.21222]**Basisliteratur**

- Nieschlag, R.; Dichtl E.; Hörschgen, Hans: Marketing; 17. neu bearbeitete Auflage; Duncker & Humblot; 1994; Berlin; § 10 Marketing-Planung; S. 870–898 [QBH 1259]
- Jenner, Thomas: Marketing-Planung, Stuttgart : Kohlhammer; 243 S : graph. Darst; (Kohlhammer Edition Marketing), 2003, S. 49-66
- Wildemann, Horst: Die Fabrik als Labor, in: Zeitschrift für Betriebswirtschaft 60. Jg. (1990), H. 7, S. 611-630
- Wildemann, Horst: Die Produktklinik - eine Keimzelle fuer Lernprozesse HARVARD BUSINESS MANAGER, Heft: 1, 1996, S. 39-49
- Wildemann, Horst: Ein Ansatz zur Steigerung der Reorganisationsgeschwindigkeit von Unternehmen : die lernende Organisation, In: Lernende Unternehmen. - Wiesbaden : Gabler, (1995), pag. 1-23
- Wildemann, H. : Zeit als Wettbewerbsinstrument in der Informations- und Wertschöpfungskette, in: Horst Wildemann (Hrsg.) - Zeitmanagement : Strategien zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit /. - 1. Aufl. Frankfurt am Main : Frankfurter Allgemeine Zeitung, 1992. – S.


5 u. S. 15 – 37

- Rosenthal, Klaus: Erfolgsfaktoren im Gründungsmanagement – Grundlagen für eine theoretische Perspektive, in: Unternehmung und Informationsgesellschaft, Hrsg. v. Witt, Frank H., Gabler, Wiesbaden 2000
- Gruber, Marc: Entrepreneurial Marketing. In. Die Betriebswirtschaft; Jg. 64, 2004, Heft: 1, S. 78-100
- Töpfer, Armin: Marketing für Start-up-Geschäfte mit Technologieprodukten, in: Töpfer, Armin; Sommerlatte, Tom: Technologie Marketing – Die Integration von Technologie und Marketing als strategischer Erfolgsfaktor; Verlag Moderne Industrie; 1991; Landsberg/Lech; S. 165 – 200
- Dowling, M./Drumm, J.: Wachstumsstrategien für Neugründungen und Wachstumsfehler. In: Dowling, D. / Drumm, H. J.: Gründungsmanagement – Vom erfolgreichen Unternehmensstart zu dauerhaftem Wachstum, Springer, Berlin, 2003, S. 360-375.
- Meckl, R.: Internationalisierungsstrategien für Neugründung und junge Unternehmen. In: Dowling, M (Hrsg.): Gründungsmanagement – Vom erfolgreichen Unternehmensstart zu dauerhaftem Wachstum, 2003, S.340-357
- Hörning, Karl H.: Vom Umgang mit den Dingen – Eine techniksoziologische Zuspitzung; in: Weingart, Peter: Technik als sozialer Prozeß, Suhrkamp Verlag; 1989; Frankfurt am Main; S. 90–127
- Hörning, Karl H.: Technik und Kultur/ein verwickeltes Spiel der Praxis, Technik und Gesellschaft : Jahrbuch, Jb. 8, S. 131-151 / 1995 / Erscheinungslad:DEU

Marketing-Projekt (wechselnde aktuelle Themen) [K.184.21223]

Literatur gemäß Bekanntgabe.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2122 Marketing Management</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Rosenthal, Klaus Prof. Dr.</p> <p>BWL 04 Marketing</p> <p>Stover, Matthias</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>This module provides information about the genesis of Marketing starting with the marketing-management concept going on to approaches like Social marketing or Generic Concept of Marketing up to integrated marketing. On the basis of the extended conception of marketing a relationship shall be established to the general requirements of BWL as well as to the special requirements in terms of increasingly global directed business activities.</p> <p>Marketing planning puts the planning process to center. After a general introduction of the theoretical basics of economic planning the subject matter will be specified using new approaches for the marketing relevant questions Afterwards the relevance of planning instruments for practical questions will be discussed using specialized texts about strategic management. In the end practical examples and scientific discussions give an insight into the specifically communicative understanding of marketing planning.</p> <p>The aims of this module will be achieved through readings and scientific discussions of selected texts. The students shall strengthen the theoretical basics through self-dependent search for literature and study of literature. Next to presentation and independent work phases the students learn and work together in groups. The students gain communicative competences in scientific as well as practical aspects.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>W2122-01: Marketing- Management (05 2534) - 30 hours of presence; lecturer: Rosenthal - 60 hours of literature study (and if necessary project work); student</p> <p>W2122-02: Marketing planning (05 2502) - 30 hours of presence; lecturer: Rosenthal - 60 hours of literature study (if necessary project work); student</p> <p>W2122-03: Marketing project (changing up-to-date topics) (05 2517 + 05 2511) - 45 hours of presence; lecturer: Rosenthal - 75 hours literature study (and ig necessary project work); student</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :
 Partial performances in form from presentations (including written elaborations) can be allowed for the final exam, if necessary.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge of management concepts, concepts of strategic business planning, concepts of plan like actions like the concept of levels and communicative concepts
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	self-dependent formulation of subject specific matters, interpretations of acquired knowledge (written and oral) which are scientific and good for practice
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	being able to cooperate and work in a team, poise
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	classification and evaluation of approaches of strategic planning and marketing management organization

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-dependent gaining of knowledge
 scientific writing and presenting
 communicative competence

Methodische Umsetzung / methodic implementation

lecture/exercise and project work in teams of 2 to 6 participants, discussion of specific topics, enquiry and study of literature, presentation, writing, scientific approaches and disquisitions

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

The lectures/exercises and seminars will be held in German.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Marketing Management [05 2534]**

- Aaker, David A.: Strategisches Markt-Management. - Wiesbaden: Gabler.
- Homburg, Christian : Marketingmanagement. - Wiesbaden: Gabler.
- Nieschlag/Dichtl/Hörschgen: Marketing. - Berlin: Duncker & Humblot.
- Pepels, Werner: Marketing. - München, Wien: Oldenbourg.
- Meffert, Heribert: Strategisches Marketing-Management. – Wiesbaden: Gabler.
- Kotler/Bliemel: Marketing-Management. – Stuttgart: Poeschel Verlag.
- Luhmann, Niklas; Organisation, in: Küpper, W.; Ortmann, G.; Mikropolitik: Rationalität, Macht und Spiele in Organisationen, Opladen 1992.
- Winkelmann, W. F.; Rock, R.: Markt und Konsument - Zur Kritik der Markttheorie; Band III; München; 1976.
- Wunderer, R. (Hrsg.): Betriebswirtschaftslehre als Management- und Führungslehre. – Stuttgart, 1988.

Marketing Planung [05 2502]

- Bidlingmaier, Johannes: Marketing. – Hamburg: Rowohlt Taschenbuch Verlag; 1973.
- Gutenberg, Erich: [Serie] Die Unternehmung als Gegenstand betriebswirtschaftlicher Theorie / von Erich Gutenberg. - Repr. [d. Ausg.] Berlin [u.a.], 1929 Frankfurt am Main : Keip [u.a.], 1980.
- Meffert, Heribert: Marketing.- Wiesbaden: Gabler.
- Töpfer/Sommerlatte: Technologie Marketing. - Landsberg/Lech: Verlag Moderne Industrie; 1991.
- Weingart, Peter (Hrsg.): Technik als sozialer Prozeß.- Frankfurt/Main: Suhrkamp; 1989.
- Wildemann, Horst: Fertigungsstrategien.- München: Transfer-Centrum-Verl.

Marketing-Projekt (wechselnde aktuelle Themen) [05 2517 + 05 2511]

Literatur nach Bekanntgabe

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2131 Organisation und Unternehmensführung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>BWL Organisations- und Medienökonomie</p> <p>Batré, Marcel</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Teil I
Vermittlung und Diskussion grundlegender theoretischer Konzepte (z.B. Interaktion, Institutionen, Anreize, Kooperation und Motivation) sowie zentraler Methoden und Instrumente der ökonomischen Organisationsforschung.

Teil II
Ausgangspunkt der Veranstaltung ist die Frage nach den Gründen für das Entstehen von Unternehmen und die Herausbildung bestimmter Unternehmenstypen oder -formen. In diesem Kontext werden wir im Wesentlichen über die Entstehung und Lösung des „Organisationsproblems“, die Organisation des Binnenbereiches der Unternehmung, Möglichkeiten und Grenzen der Reorganisation, die Organisation der zwischenbetrieblichen Beziehungen sowie die Organisation des Wettbewerbs und sonstiger für die Funktionsweise des „kapitalistischen“ Wirtschaftssystems erforderlicher Rahmenbedingungen sprechen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Fr 09:15 - 10:15
Fr 10:30 - 11:30
Fr 11:45 - 12:45

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1411 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre
W1111 Grundzüge der BWL A
W1211 Grundzüge der BWL B

Erläuterungen / comments :

(Statistik II und III)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	ps: Planspiel / simulation game
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge

Die Studierenden sollen verstehen lernen, wie praktische Probleme in ökonomische Kategorien überführt werden. Die konstruktivistische Strukturierungsleistung von Wissenschaft soll transparent gemacht und im Einzelnen erläutert und begründet werden. Darüber hinaus sollen die Studierenden aus einer dezidiert ökonomischen Perspektive die Gründe für die Existenz von Unternehmen kennen lernen.

Inhaltliche Ziele

- Terminologie der „Neuen Institutionenökonomie“
- Ökonomische Argumentationsweise

Methodenwissen:
methodic competence

Transferkompetenz:
transfer competence

Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Bei den Schlüsselqualifikationen liegt die Betonung auf

- sicherem Umgang mit den zugrunde liegenden Inhalten und den fachlichen Modellen bzw. den verwendeten wissenschaftlichen Methoden.
- Verständnis der Möglichkeiten und Grenzen der Modelle und Methoden
- Verständnis der Möglichkeiten und Grenzen ökonomischen Denkens

Zugleich soll aber auch die Entwicklung sog. „Soft Skills“ gefördert werden

- Kommunikationsfähigkeit
- Argumentationsfähigkeit
- Teamfähigkeit
- Problemlösungsfähigkeit
- Führungsfähigkeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung und Arbeit in Kleingruppen

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Vorlesungsbeginn: 23.04.2009 von 9.15-12.45 Uhr im C1

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Grundlegend


Picot, A., H. Dietl und E. Franck (2005): Organisation: Eine ökonomische Perspektive, 4. Aufl., Stuttgart: Schäffer-Poeschel

Neus, W. (2005): Einführung in die Betriebswirtschaftslehre aus institutionenökonomischer Sicht, 4. Aufl., Tübingen: Mohr (Kap. 1-5)

Weiterführend

Jost, P.-J. (2000): Organisation und Koordination: Eine ökonomische Einführung, Wiesbaden: Gabler

Jost, P.-J. (2000): Organisation und Motivation: Eine ökonomisch-psychologische Einführung, Wiesbaden: Gabler

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2132 Freakonomics: Surprising effects of applied economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>BWL Organisations- und Medienökonomie</p> <p>Deutscher, Christian Sen, Filiz</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Ausgangspunkt dieser Veranstaltung sind die beiden Bestseller Bücher von Levitt/Dubner (2005) und Häring/Storbeck (2007), in denen auf eindrucksvolle Art gezeigt wird, wie die Wirtschaftswissenschaft mit Hilfe ihres Instrumentarium und „Handwerkszeug“ in der Lage ist, die Lücke zwischen Wissenschaft und wirklichem Leben zu überbrücken. Dazu wird aus den insgesamt mehr als 99 überraschenden ökonomischen Befunden eine Anzahl von Themen ausgewählt, die in der Hauptsache die Wirkung von spezifischen Anreizen auf die Wirtschaftssubjekte untersuchen. Dabei werden Themen zum aktuellen Stand der Arbeits- und Bildungsökonomie sowie Arbeiten zur Medien- und Sportökonomie detailliert analysiert. Weitere Schwerpunkte der Vorlesung beschäftigen sich beispielsweise mit dem Einfluss der Anthropometrie und Schönheit der Menschen auf deren individuelle Entlohnung und warum gute Manager ihre Fehler nur ungern korrigieren.

Focusing on the recently published books by Levitt/Dubner (2005) and Häring/Storbeck (2007) this course demonstrates how effective (applied) economics and econometrics can be used in order to explain rational and sometimes even irrational human behaviour. Generally, we believe, that the economic approach is based on incentives and that it is not only relevant for explaining human behaviour and the performance of organizations, but that it has also been very fruitful to other areas of life, such as politics, marriages, religion music or even wine. Drawing from a pool of more than 99 articles that have been published in highly regarded journals, we select some of them and analyze -among others - whether beauty and size increase an individual's income and whether Rupert Murdoch has been responsible to bring the Bush administration into office. Moreover, we also investigate why people choke under pressure and why cash is the ultimate Christmas gift for your spouse.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Erläuterungen / comments :

Keine

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	70%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	30%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Verständnis ökonomischer Besonderheiten besonders in den Bereichen Arbeits- und Bildungsökonomie sowie Medien- und Sportökonomie
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Selbständige Lösung ökonomischer Befunde unter Einsatz von Methoden der Ökonometrie
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Formulierung eines eigenen wissenschaftlich orientierten schriftlichen Beitrags
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Auswahl, Anwendung und Beurteilung der erlernten Methoden zur Beantwortung ökonomischer Fragestellungen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
Strategies of gathering knowledge
Internet search

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Vorlesung (15h)
Selbststudium (50h)
Hausarbeit (70h)
Blockseminar (15h)

Unterrichtssprache / teaching language
 Deutsch English Francais Espaniol
Hausarbeiten können in englisch und deutsch bearbeitet werden

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
Vorlesungsbeginn: 20.04.2009 von 9.15-10.45 Uhr im H2


Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Levitt, S.; Dubner, S.: Freakonomics. Überraschende Antworten auf alltägliche Lebensfragen; Goldman Verlag 2007

engl. Titel: Freakonomics: A Rogue Economist Explores the Hidden Side of Everything, Harper Collins Verlag 2006

Häring, N.; Storbeck, O. : Ökonomie 2.0. 99 überraschende Erkenntnisse; Schäffer-Poeschel Verlag 2007

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2141 Personalwirtschaft</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul behandelt theoretische und institutionelle Grundlagen der Personalarbeit. Das Teilmodul "Entscheidungsfelder" vermittelt ökonomische Grundlagen zur Gestaltung in den folgenden Entscheidungsfeldern der Personalwirtschaft: Personalnachfrage und -anpassung, Rekrutierung, Entgeltgestaltung, Beförderung und Personalbeurteilung, Qualifikation und Personalentwicklung, Internationales Personalmanagement und Betriebliche Sozialleistungen. Hieran aufbauend behandelt das Teilmodul "Institutionen und Methoden" zentrales methodisches Wissen mit den Themen Arbeitsbeziehungen, Personalforschung, Personalcontrolling sowie Personalabbau und Reorganisation.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2141-01: Entscheidungsfelder (Vorlesung/Übung: 40 h; Selbststudium: 110 h); Dozenten: Schneider, Schulze-Bentrop
 2141-02: Institutionen und Methoden (Vorlesung/Übung: 40 h; Selbststudium: 110 h); Dozenten: Schneider, N.N.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 W1111 Grundzüge der BWL A

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|--|
| 1. | 50% | ue: Übung / exercises
zk: Zwischenklausur / intermediate exam |
| 2. | 50% | ue: Übung / exercises
ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | | |

	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis der zentralen Gestaltungsbereiche des Personalmanagements und der jeweiligen Gestaltungsoptionen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnis der wichtigsten Instrumente zur Unterstützung von Personalmanagemententscheidungen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Theoriegeleitete Analyse personalwirtschaftlicher Probleme; Anwendung personalwirtschaftlicher Methoden und Instrumente für verschiedene personalwirtschaftliche Aufgabenstellungen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selbstständige Auswahl und Bewertung von Handlungsoptionen zur Lösung personalwirtschaftlicher Problemstellungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial und Übungen

Methodische Umsetzung / methodic implementation
2141-01 Theoretische Grundlagen 20 Std. Präsenzvorlesung 20 Std. Begleitende Übung 40 Std. Literaturstudium 70 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung 2141-02 Institutionen und Methoden 40 Std. Präsenzvorlesung mit Übungsanteilen 40 Std. Literaturstudium 70 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung


Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Sadowski, D. (2002): Personalökonomie und Arbeitspolitik. Stuttgart.
 Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2141 Personnel Management</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>http://wiwiweb.upb.de/id/personalwirtschaft</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module deals with theoretical and institutional aspects of personnel work. 2141-01 "Decision-making in personnel management" deals with economic fundamentals with a focus on developing the following issues in personnel management: labor demand and adjustment, recruitment, pay, promotion and performance, appraisals and skill acquisition, international personnel management, and fringe benefits. 2141-02 "Institutions and methods of analysis" continues with the lecture of methodical competencies in employment relations, personnel research, personnel controlling as well as personnel rightsizing and reorganization.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2141-01: Decision-making in personnel management (lecture/exercise: 40 h; self-study: 110 h; Lecturer: Schneider, Schulze-Bentrop)
 2141-02: Institutions and methods of analysis (lecture/exercise: 40 h; self-study: 110 h; Lecturer: Schneider,N.N.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 W1111 Principles of Business Administration A

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
 Not an issue at this point in time.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ue: Übung / exercises zk: Zwischenklausur / intermediate exam
2.	50%	ue: Übung / exercises ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Knowledge of central concepts and management tools in personnel management
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Operational knowledge of the major instruments for decision support in personnel management
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Theory-based analysis of problems in personnel management, application of methods and instruments of personnel economics for selected tasks in personnel economics
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Independent discovery and evaluation of options for pro-active solving of selected issues in personnel economics

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and review of lecture material and exercises

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2141-01 Decision-making in personnel management
 20 hrs lecture attendance
 20 hrs participation in exercise
 40 hrs assigned reading
 70 hrs preparation and reflection

2141-02 Institutions and methods of analysis
 40 hrs lecture/exercise attendance
 40 hrs assigned reading
 70 hrs preparation and reflection

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


The module is mostly held in German language. In "International HRM", students may choose between German and English.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Sadowski, D. (2002): Personalökonomie und Arbeitspolitik. Stuttgart.
 A detailed list of references and reading assignments will be announced in class.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2144 Analyse sozialer Netzwerke in Organisationen</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Iseke, Anja Jun.-Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Iseke, Anja</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Soziale Netzwerke, also die Struktur von Beziehungen zwischen mehreren Personen, spielen eine große Rolle für das Management von Unternehmen. Sie beeinflussen den Erfolg und das Verhalten von Individuen, Teams und Organisationen. Die Netzwerkanalyse ist eine wissenschaftliche Methode, die diese sozialen Strukturen sichtbar und messbar macht. Das Modul gibt eine anwendungsorientierte Einführung in Konzepte und Methoden der Netzwerkanalyse sowie managementrelevante Anwendungsfelder. Zentrale Themen sind beispielsweise Grundlagen der Netzwerkperspektive, Anwendungsfelder (z. B. Netzwerke als Erfolgsfaktor, Netzwerke und Kommunikation, strukturelle Macht), Erhebung von Netzwerkdaten in Organisationen sowie die graphische und statistische Analyse von Netzwerken. Die theoretischen Grundlagen der Netzwerkperspektive werden im Rahmen von Vorlesungen vermittelt und anhand von Übungsaufgaben nachbereitet. Darüber hinaus finden PC-Übungen im Poolraum statt. Im Rahmen einer Projektarbeit setzen Studierende das erworbene Wissen um und analysieren selbständig Netzwerkdaten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
W1111 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre A

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 25% | pa: Projektarbeit / project work |
| 2. | 75% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |

5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis der zentralen Forschungsgegenstände, Konzepte und Anwendungsgebiete Netzwerkanalyse
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnis der Netzwerkanalyse als ein Instrument der empirischen Sozialforschung und Fähigkeit zur Anwendung dieses Instruments
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Theoriegestützte Analyse von Netzwerken in Organisationen, Anwendung Netzwerk-Theorien und Methoden für verschiedene Managementprobleme
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selbständige Auswahl und Bewertung von Handlungsoptionen zum Management von Netzwerken in Organisationen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

40 Präsenzstunden, 40 Stunden Vor- und Nachbereitung, 50 Stunden Projektarbeit in Gruppen, 20 Stunden Prüfungsvorbereitung

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Jansen, D. (2006): Einführung in die Netzwerkanalyse. Grundlagen, Methoden, Forschungsbeispiele, Vs Verlag, 3. überarb. Aufl.
Thompson, L. L. (2008): Organizational Behavior Today, Pearson.
Trappmann, M./Hummell, H. S./Sodeur, W. (2005): Strukturanalyse sozialer Netzwerke. Konzepte, Modelle, Methoden, Vs Verlag.
Weitere Materialien werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2145 Comparative and International Employment Relations</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module introduces students to the field of Comparative and International Employment Relations. In a first step, cross-country differences in terms of culture and institutions influencing employment relations are analyzed. Topics here include national labour standards, collective bargaining systems, and cultural studies. In a second step, key issues in International HRM are addressed. The topics include the transfer or HRM practices across borders, the composition of an international workforce, pay in the multinational enterprise, European works councils, and corporate codes of conduct.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2145-01: Comparative Employment Relations (lecture/exercise: 20 h; self-study, case analysis, seminar paper: 65h; lecturer: M. Schneider)
2145-02: International Human Resource Management (lecture/exercise: 20 h; self-study, case analysis, seminar paper: 65h; lecturer: D. Warneke)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
W2141 Personalwirtschaft

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper pp: Präsentation / presentation
2.	60%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
3.	0%	
4.	0%	

5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of gathering knowledge

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Lectures will be combined with student presentations. The basic fa


Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol**Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**

This module will be finished by mid-December.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Harzing, A.-W.; J. Van Ruyssefeldt (eds): International Human Resource Management. 2nd ed. (selected chapters. Additional reading assignments comprise of selected papers.)

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2146 Methoden der Personalarbeit</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module teaches basic elements and methods of personnel management. Under the guidance of lecturers with practical work experience, the course will focus mainly on practical issues. The students will identify and analyze specific topics in preparation for a compact seminar. These topics will be presented, analyzed, and closely discussed in class

Winter Semester 08/09: "Remuneration Management"

Lecturer: Diplom-Kaufmann Lars Rottschäfer

In this part students get a closer look into the main steps of remuneration management. Topics are:

- Job structuring
- Design of business remuneration systems
- Success-based remuneration
- Comparisons of remuneration
- Control of remuneration systems
- Change management processes
- Flexible benefits
- Company pension plans

Tentatively planned topic for Summer Term 09: "Leadership Techniques" (in English)

Lecturer: Dr. Florian Turk

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

120 hours project work, 30 hours compact seminar

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

W2141 Personnel management

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	80%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	20%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :
 Participation in the blockseminar and active participation in the discussion are required.

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives								
<table> <tr> <td>Faktenwissen: <i>factual knowledge</i></td> <td>Selected conceptual tools for personnel work</td> </tr> <tr> <td>Methodenwissen: <i>methodic competence</i></td> <td>Important methods of personnel work with an emphasis on practice</td> </tr> <tr> <td>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></td> <td>Design of personnel management solutions for practical applications</td> </tr> <tr> <td>Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></td> <td>Reflection on requirements and constraints of applied methods</td> </tr> </table>	Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Selected conceptual tools for personnel work	Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Important methods of personnel work with an emphasis on practice	Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Design of personnel management solutions for practical applications	Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Reflection on requirements and constraints of applied methods
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Selected conceptual tools for personnel work							
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Important methods of personnel work with an emphasis on practice							
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Design of personnel management solutions for practical applications							
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Reflection on requirements and constraints of applied methods							

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Work and cooperating in teams on the job and at home Conducting independent research for class assignments, e.g. in the internet Composing a (first) thesis Presenting results (e.g. of one's own project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Preparing a selected topic within a compact seminar with presentation feedback, performing follow-up course work on the outcome of the project

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
WS08/09: in German; Summer 2009: in Englisch.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Further information for Winter Semester 2008/09 will be posted in September 2008 on the website of the chair (<http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft>)

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Contingent on assigned topic

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2146 Methoden der Personalarbeit</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In diesem Teilmodul werden den Studierenden wichtige methodische Grundlagen der Personalarbeit vermittelt. Die Praxisnähe steht dabei im Vordergrund. Daher übernehmen Dozenten aus der Praxis die Leitung des Moduls. Die Studierenden müssen sich im Vorbereitung auf eine Blockseminar ein Thema selbst erarbeiten, das dann präsentiert, diskutiert und in den Kontext weiterführender Überlegungen gestellt wird.

Thema im Wintersemester 08/09: "Vergütungsmanagement"

Dozent: Diplom-Kaufmann Lars Rottschäfer

In diesem Teilmodul erhalten Studierende einen praxisnahen Einblick in die wesentlichen Schritte des Vergütungsmanagements. Themen sind:

Job Structuring

Gestaltungsformen betrieblicher Vergütungssysteme

Erfolgsabhängige Vergütung

Vergütungsvergleiche

Steuerung von Vergütungssystemen

Change Management Prozess

Flexible Benefits

Betriebliche Altersversorgung

Voraussichtliches Thema im Wintersemester 09/10: "Leadership Techniques"

Dozent: Dr. Florian Turk

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

120 Stunden Projektarbeit, 30 Stunden Blockseminar

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

W2141 Personalwirtschaft

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	80%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	20%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
Vorausgesetzt wird außerdem die Teilnahme an der Blockveranstaltung und die aktive Teilnahme an der Diskussion.		

Zeitmodus / semester
Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Vertiefende theoretische Bausteine der Personalwirtschaft.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Wichtige in der Praxis Methoden der Personalarbeit.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Gestaltung von Konzeptionen zum Personalmanagement für die Praxis.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Kenntnisse der Voraussetzungen und Grenzen des Einsatzes von Methoden.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Vorbereitung eines ausgewählten Themas, Blockseminar mit Rückmeldungen zur Präsentation, nachbereitende Niederschrift der Projektergebnisse.

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
WS08/09: Deutsch; Sommer 2009: Deutsch; WS09/10: Englisch


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Weitere Informationen werden auf der Homepage des Lehrstuhl (<http://wiwiweb.upb.de/id/Personalwirtschaft>) im September 2008 für das kommende Wintersemester bekannt gegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Themenabhängig

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2147 International Management</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

This course examines the challenges facing companies that are competing in a global economy. In particular, we will devote our attention to strategic management in a globally competitive environment and the role of culture in motivation, leadership, communication, negotiation, decision making, HRM practices, and the management of a multicultural workforce abroad or at home. We will cover the process of management based on both the macro (organizational) level of environment and strategy and the micro (interpersonal) level of culture and human resources. Some of the critical topics to be explored include:

1. Assessing the Environment of International Management.
2. Understanding the Cultural Context of International Management.
3. Formulating and Implementing Strategy for International Operations.
4. Managing Human Resources around the World.

In their later lives, students will have to deal with internal managerial issues confronting organizations but also external issues including the political, legal, cultural, theological, geographical and economic environments. Particular focus will be given to understanding major trade theories from both the natural order of trade (trade patterns under laissez-faire) and governmental influence on trade. Emphasis will also be placed on the distinctive characteristics between developed, developing, third world and transitional economies.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 BWLA, BWL B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1.

	0%	pp: Präsentation / presentation
2.	0%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		0%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Understand the dimensions of international business activities. Develop skills relevant to managers of multinational corporations, as well as those operating in other dimensions of business
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Develop familiarity with a range of writers and theorists.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Relate theories to a wide range of international situations. Explain how external cultures impact on marketing and management
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Appreciate the significance of the international environment. Maintain an awareness of global dimensions such as standardisation and differentiation and how firms select their policies

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

In a first meeting students/student groups will receive a topic and related literature. They are supposed to prepare a 45 min presentation that will be held 6 weeks later in front of the class. The presentations will take place in a block seminar setting, e.g. we meet for 2 complete days in December. Grading is based on the presentation, the defense of the presentation in front of the others, and on participation in class.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

First information: 4th November 2008, 17.30 h, E5.333, participation is compulsory
 course days: 5th December 2008, 10.00-18.00 h; 6th December 09.00-18.00 h, A3.232, participation is compulsory

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature


Krugman, Paul R./Obstfeld, Maurice: International Economics, Theory and Policy, Amsterdam 2008
 Cavusgil, Tamer/Knight, Gary/Riesenberger, John: International Business: Strategy, Management and the New

Realities, Prentice Hall International, 2008

Deresky, Helen: International Management: Managing Across Borders and Cultures, Prentice Hall International, 2007

Deresky, Helen: International Management: Managing Across Borders and Cultures. Text and Cases, Prentice Hall International, 2008

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2148 MEDAMA- Medizinische Aspekte menschlicher Arbeit im Betrieb</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Ohlendorf, Ralf Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling</p> <p>Ohlendorf, Ralf Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Im Rahmen dieses Moduls werden Fragen der Organisation des deutschen Arbeitsschutzsystems, der Arbeitsgestaltung, des Gesundheitsschutzes und des Arbeitsschutzes aus medizinischer Sicht für zukünftige Führungskräfte verständlich und anwendbar gemacht.

Wesentliche Bestandteile sind der Erwerb von Kenntnisse über

1. Das deutsche und das europäische Arbeitsschutzsystem
2. Berufsgenossenschaftlicher und staatlicher Arbeitsschutz
3. Betriebliche Beteiligte am Arbeitsschutz
4. Das Fachgebiet "Arbeitsmedizin"
5. Die Organisation des Arbeitsschutzes im Betrieb
6. Arbeitsunfall, Arbeitssicherheit und Unfallschutz
7. Berufskrankheiten
8. Instrumente der Gefährdungs- und Belastungsanalytik
9. Arbeitsgestaltung

Ziele sind

- Senkung der Arbeitsunfallzahlen
- Senkung des Krankenstandes
- Verbesserung der Problemerkennungsmöglichkeiten
- Erhöhung der Problemlösungswilligkeit
- Erhöhung der Problemlösungsfähigkeit

Arbeitsgrundlagen und -methoden sind

- die Gefährdungs- und Belastungsanalyse
- die Arbeitsunfallanalyse
- die Krankenstandsanalyse
- betriebliche Gesundheitsförderung

In der Anwendungsphase wird anhand von praktischen Beispielen das Wissen vertieft, die Durchführung geübt und die Handlungsfähigkeit hergestellt. Die Studierenden erwerben unmittelbare berufliche Führungskompetenz in Fragen des Arbeitsschutzes, der Gefährdungs- und der Belastungsanalytik und der Arbeits- sowie Arbeitsplatzgestaltung aus gesundheitlicher Sicht.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

--

--

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse in den Bereichen Arbeits- und Gesundheitsschutz, Krankenstand, Sucht sowie der Arbeitsschutzorganisation
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Umgang mit Analysemethoden für Gefährdungen und Belastungen, Arbeitsunfälle, Krankenstand sowie deren Verbesserung durch Managementmethoden
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Erarbeitete und geübte Übertragung der Theorien auf den zu erwartenden betrieblichen Alltag
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Eigenständige Auswahl, Anwendung und Beurteilung der erlernten Methoden zur Fortentwicklung der Humanisierung der Arbeit

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

- Kombinierte Vorlesung/Übung mit 48 Präsenzstunden
- Ausarbeitung der Übungsaufgaben außerhalb der Übung
- Präsentation der Übungsaufgaben und betrieblichen Projektarbeit innerhalb der Übungen

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

montags ab 16.00 ct

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature***Bemerkungen / *comments***

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	W2161 Die Mitwirkung von Mitarbeitern in der Unternehmenssteuerung und -kontrolle <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	Fahr, René Prof. Dr. 1 Dep. Management BWL Corporate Governance Schäfer, Christiane 5 in Arbeit / in work

Kurzbeschreibung / short description

Das Seminar möchte verschiedene Facetten der Mitwirkung von Mitarbeitern in der Unternehmensführung und Kontrolle aufzeigen. Dabei werden Themen behandelt, welche die Wirkung von Mitbestimmungsregeln empirisch beleuchten. Der Erfolg von Mitarbeiterbeteiligungsprogrammen, von Mitarbeiterkooperativen wie auch von Belegschaftsaktienprogrammen wird unter theoretischen wie empirischen Gesichtspunkten untersucht. Zudem wird auf die Wirkungen von Familienunternehmen und der Eigentümerfamilie eingegangen, welche, im Vergleich zu reinen Publikumsgesellschaften, typischerweise eine fehlende Trennung von Leitung und Kontrolle aufweisen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 Zurzeit sind keine Voraussetzungen bekannt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*
 Zurzeit sind keine Voraussetzungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	60%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	25%	pp: Präsentation / presentation
3.	15%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

ad 1.: 12-seitige Hausarbeit zum zugeteilten Thema
ad 2.: Team-Präsentation
ad 3.: Mündliche Mitarbeit im Präsentationsblock

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

Hausarbeit in Kleingruppen
Gruppenpräsentation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Unterrichtssprache ist deutsch, die Literatur zu den Themen ist auf englisch.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Zentrale Anmeldefrist (1. Phase: 02.02. – 15.02.2009; 2. Phase: 08.04. – 24.04.2009)


- 27. April 2009: Kick-off Veranstaltung mit Vorstellung der Themen, Formalia, Präsentationsrichtlinien (9.30 - 12.00 Uhr in B2)
- 28. April 2009: Bibliotheksführung und Einführung in die Recherche (Gruppe 1 13.00 - 15.00 Uhr; Gruppe 2 15.30 - 17.30 Uhr)
- 05. Juni 2009: Abgabe der Hausarbeit (anzufertigen in Kleingruppen)
- 19. bis 20. Juni 2009: Blockveranstaltung, Präsentationen der Teilnehmer mit Diskussion (jeweils von 09.00 - 18.00 Uhr. Am Tag 1 in Raum J2.123 und in C4.204 am Tag 2)

Angaben unter Vorbehalt.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / *comments*

Die Teilnehmerzahl ist auf max. 30 Studenten begrenzt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2162 Comparative Corporate Governance</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fahr, René Prof. Dr.</p> <p>1 Dep. Management</p> <p>Schäfer, Christiane</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module introduces into the international context of corporate governance. We expect to cover the following topics in the lecture:

- Theoretical Aspects of Corporate Governance
- Development of Corporate Governance Codes
- Shareholders and Stakeholders
- Family-owned Firms
- The Role of Institutional Investors in Corporate Governance
- Directors and Board Structure
- Directors' Performance and Remuneration
- Anglo-American Corporate Governance
- Corporate Governance in Continental Europe
- Corporate Governance in Central and Eastern Europe
- European Corporate Governance
- Asia Pacific Corporate Governance

By the beginning of the semester students will be given an overview and a summary of the necessary literature. There is basic reading material to be prepared for each lecture in advance. Lectures as well as accompanying tutorials are supposed to provide a deeper understanding of the covered content.

Moreover several cases are being taught according to the case method to confront students with the practice of international corporate governance and its problems.

Der Ablaufplan der Veranstaltung sowie eine Zusammenfassung der verwendeten Literatur wird zu Beginn bekanntgegeben. Es ist notwendig die einführende Literatur jeder Vorlesung vorzubereiten. Die Vorlesung sowie eine begleitende Übung werden die vermittelten Inhalte, aufbauend auf eigenständiges Literaturstudium, vertiefen. Zudem werden mehrere Fallstudien, unterrichtet nach der "Case Method", abgehalten, die den Studenten die praktische Umsetzung der Internationalen Corporate Governance, sowie ihrer Probleme darstellen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

W1111 Grundzüge der BWL A

W1211 Grundzüge der BWL B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
 Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	40%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam
3.	10%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Depending on the number of students taking the course, the intermediate exam is either going to be a midterm exam or a midterm essay. Further information will be given to you by the beginning of the course.
 Participation during the case lectures is required for admission to the final exam. Required written preparation to the case lectures are being examined randomly.

Abhängig von der Anzahl der Teilnehmer, besteht die Zwischenprüfung aus einem schriftlichen Test oder einem Aufsatz.
 Genauere Informationen werden Ihnen zu Beginn der Veranstaltung bekanntgegeben.
 Die Teilnahme an den Fallstudienstunden ist Bedingung für die Zulassung zur Klausur. Erforderliche schriftliche Ausarbeitungen zur Fallstudie werden stichprobenweise geprüft.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse der internationalen Institutionen der Corporate Governance und länderspezifischer Unterschiede.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Quantitativer Vergleich internationaler Corporate Governance Institutionen. Anwendung theoretischer Grundkonzepte zum Verständnis der Ausgestaltung von Corporate Governance Institutionen.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Entwickeln eigenständiger Lösungsvorschläge für praxisbezogene Problemstellungen in Fragen der Eigentumsstrukturen eines Unternehmens, der Unternehmenssteuerung, Kontrolle in einem internationalen Kontext.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der Alternativen in der Ausgestaltung von Corporate Governance Strukturen unter Beachtung länderspezifischer kultureller und institutioneller Besonderheiten

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Übungen, Fallstudienarbeit.
 Verständnis für kulturelle Besonderheiten und deren Auswirkungen auf die Ausgestaltung wirtschaftlicher Institutionen.
 Kooperations- und Teamfähigkeit in der Fallstudien-Kleingruppendiskussion.
 Problemanalyse und Entscheidungskompetenz in der Fallstudienarbeit

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

24 Std. Präsenzvorlesung
12 Std. Begleitende Übung und Fallstudiendiskussionen
40 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben
44 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung
30 Std. Kleingruppendiskussionen und Fallstudienausarbeitung

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature***

Kernreferenz: Christine A. Mallin: Corporate Governance, 2007. Zudem: Thomas Clarke (2007), OECD (2004, 2005), La Porta et al. (1999, 2000) Denis/McConnell (2003), Gillian/Starks (2003), Lane (2003), Baums/Scott (2005) und ausgewählte Fallstudien

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2163 Eigentum, Kontrolle und Mitbestimmung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fahr, René Prof. Dr.</p> <p>BWL Corporate Governance</p> <p>Janssen, Elmar</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Veranstaltung vermittelt die Grundlagen der Corporate Governance. Dabei werden sowohl theoretische Grundkonzepte des ökonomischen Ansatzes zur Corporate Governance vermittelt, es wird ein grundlegendes institutionelles Wissen vermittelt und wichtige empirische Befunde vorgestellt. Die Übung zeigt die Anwendung der theoretischen Konzepte und das die Interpretation empirischer Studien.

Voraussichtlich behandelte Themen:

- Corporate Governance und die Theorie der Unternehmung
- Die Trennung zwischen Eigentum und Management
- Eigentumsstrukturen
- Finanzierung und Unternehmenskontrollstruktur
- Prinzipal-Agenten-Beziehungen
- Unternehmenskontrolle
- Mitbestimmung und Mitwirkung von Mitarbeitern
- Vergütung und Anreizmechanismen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- W1111 Grundzüge der BWL A
- W1211 Grundzüge der BWL B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 60% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | | zk: Zwischenklausur / intermediate exam |

	40%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Ökonomische Theorien zur Corporate Governance. Grundlegende Empirische Methoden und Probleme bei der empirischen Analyse von Corporate Governance Institutionen. Institutionen der Corporate Governance.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Anwendung der gelernten Theorien zur Analyse von Corporate Governance Strukturen. Interpretation empirischer Studien zur Corporate Governance.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Entwickeln eigenständiger Lösungsvorschläge für praxisbezogene Problemstellungen in Fragen der Eigentumsstrukturen und der Kontrolle eines Unternehmens sowie der Mitbestimmung.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der Alternativen in der Ausgestaltung von Corporate Governance Strukturen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Übungen, Fallstudienarbeit.
Kooperations- und Teamfähigkeit in der Fallstudien-Kleingruppendiskussion.
Problemanalyse und Entscheidungskompetenz in der Fallstudienarbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

24 Std. Präsenzvorlesung
12 Std. Begleitende Übung
55 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben
59 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Veranstaltung wird in deutscher Sprache abgehalten. Die zugrunde liegende Literatur ist weitgehend englischsprachig.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Kräkel (2007), Hermalin/Weisbach (2003), Tirole (2006), Kap 1 und 2, Core/Guay/Larcker (2003),

Becht/Bolton/Roell (2005), Schleifer/Vishny (1997), Hansmann (1996), Brickley/Smith/Zimmerman (2007) Kap. 10-12, 15-16,18-22, Zingales (2008), Jensen/Meckling (1976), Fama/Jensen (1983), Leenders/Maufette-Leenders/Erskine (2005)

Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2181 Spezialgebiete Management</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>NN_01BWL</p> <p>1 Dep. Management</p> <p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Management eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Betriebswirtschaftslehre zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit der Koordinatorin oder mit einem Dozenten der BWL vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments


1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semester	
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Alle Gebiete der BWL, insbes. Management je nach Schwerpunkt
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der BWL, insbes. Management je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills	
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet	
Methodische Umsetzung / methodic implementation	
themenabhängig	
Unterrichtssprache / teaching language	
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature	
themenabhängig	
Bemerkungen / comments	

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	W2181 Special Issues on Management <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	Frick, Bernd Prof. Dr. 1 Dep. Management Frick, Bernd Prof. Dr. 10 freigegeben / released

Kurzbeschreibung / short description

This module is mainly reserved for courses taken abroad at our partner universities or given by visiting lecturers in Paderborn. The content is usually a collection of different areas of Management. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project 300 hours. Please contact the coordinator to determine requirements.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 depends on subject

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*
 depends on subject

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

The examination structure depends on the special project

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	All areas of Management according to desired focus
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	All methods according to focus
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Using appropriate research methods in the selected focus area
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluating usability of research methods within the own research area

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Depends on subject

Methodische Umsetzung / methodic implementation

depends on subject


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

depends on subject

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2182 Spezialgebiete Management</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>NN_01BWL</p> <p>1 Dep. Management</p> <p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / assessments	
1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

themenabhängig

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2191 Bachelorarbeit Management</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>1 Dep. Management</p> <p>Eggert, Andreas Prof. Dr. Frick, Bernd Prof. Dr. Rosenthal, Klaus Prof. Dr. Schaper, Niclas Prof. Dr. Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die Studierende oder der Student die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Marketing, Organisation, Unternehmensführung & Medienwirtschaft, Personalwirtschaft oder Arbeits- und Organisationspsychologie auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Um die Bachelorarbeit modulbegleitend anfertigen zu können, beträgt der Bearbeitungszeitraum 3 Monate, der Regelumfang maximal 40 DIN A4-Seiten. Die Ergebnisse der Bachelorarbeit werden von den Studierenden präsentiert oder in einem Prüfungsgespräch verteidigt. Im Übrigen gelten die Regeln der jeweiligen gültigen Prüfungsordnung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Bachelorkolloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- K2851 Arbeits- und Personalpsychologie
- K2852 Organisationspsychologie
- W2111 B2C-Marketing
- W2121 B2B-Marketing
- W2122 Marketingmanagement
- W2131 Organisation und Unternehmensführung
- W2141 Personalwirtschaft
- W2151 Personal- und Organisationsentwicklung

Erläuterungen / comments :

Mindestens 2 der genannten Module müssen vor Beginn einer Bachelor-Arbeit abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester
Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kompetenz das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Analyse und Verarbeitung der relevanten Informationen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung allgemeinen Wissens auf spezifische Problemstellungen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse


Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
275 Std. Erstellen einer Bachelorarbeit, Student 5 Std Präsentationsvorbereitung, Student 20 Std. Präsentationsanwesenheit, Student

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
Deutsch oder Englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2191 Bachelor Thesis in Management</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>1 Dep. Management</p> <p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The bachelor thesis shall demonstrate whether a student is capable to deal with a problem from the field of management on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 8 weeks (=10 ECTS = 300 hours workload). The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 12 weeks after the compulsive registration. The thesis shall not excess approximately 40 DIN A4- pages. The results of the bachelor assignment will be presented by the students.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Bachelorkolloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- K2851 Arbeits- und Personalpsychologie
- K2852 Organisationspsychologie
- W2111 B2C-Marketing
- W2121 B2B-Marketing
- W2122 Marketingmanagement
- W2131 Organisation und Unternehmensführung
- W2141 Personalwirtschaft
- W2151 Personal- und Organisationsentwicklung

Erläuterungen / comments :

At least 2 of the aboce mentioned modules have to be finished before the beginning of the bachelor thesis.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.

	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: *factual knowledge* competence to identify and obtain the relevant factual knowledge to handle the topic
 Methodenwissen: *methodic competence* analysis and processing of relevant information
 Transferkompetenz: *transfer competence* transfer of general knowledge on specific problems
 Normativ-bewertendes Wissen: *normative competence* critical evaluation of consulted information and gained cognition

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 writing of the first scientific assignment
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

275 hrs establishment of bachelor thesis, Student
 5 hrs preparation for the presentation, Student
 20 hrs presence at presentations, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol
 German or English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2211 Bank- und Börsenwesen</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre</p> <p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Vermittlung von Grundkenntnissen der Rahmenbedingungen für Börsen und Kreditinstitute, insbesondere in Deutschland. Dabei soll die Funktionsweise der Finanz-/Kreditwirtschaft verdeutlicht werden. Darüber hinaus sollen die Studierenden einen Einblick in die Funktionsweise und Steuerung bankbetrieblicher Unternehmen gewinnen wobei dem Verständnis des Kreditinstitutes als Dienstleistungsanbieter besondere Bedeutung beigemessen wird. Da ein wesentlicher Bestandteil der bankbetrieblichen Leistungserstellung durch Risikotransformation geprägt ist soll grundlegendes Wissen zum Leistungsangebot der Kreditinstitute sowie zur Erfassung, Beurteilung und Steuerung von Risiken in Kreditinstituten erarbeitet werden. Dies geschieht durch Vorlesungen, Übungen und Selbststudium der Studierenden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
abgeschlossene Assessmentphase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	15%	ue: Übung / exercises
2.	20%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam
3.	65%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Im Rahmen der Veranstaltungen werden die Studierenden zur Abgabe von drei Übungszetteln aufgefordert. Diese entsprechen jeweils einem Anteil an der Gesamtleistung in Höhe von 5 %. Als Alternative zur Abgabe der Übungszettel kann ein mdl Vortrag gewählt werden. Etwa zur Hälfte der Veranstaltung findet eine Zwischenklausur statt. Das Modul schließt mit einer Abschlussprüfung ab. Details hierzu werden in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis der wichtigsten Rahmenbedingungen der Kreditwirtschaft, Wissen über die Funktionsweise der Kapitalmärkte und das Dienstleistungsangebot von Kreditinstituten, Kenntnis von Instrumenten zur Risikoerkennung und -bewältigung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Selbständige Auswahl und Bepreisung von geeigneten Kapitalmarktinstrumenten zur Bewältigung von Risikosituationen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der erlernten Methoden auf neue Kapitalmarktprodukte bzw. neue Risiken, Anpassung aktueller Strategien bei Änderung der Rahmenbedingungen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Beurteilung von Instrumenten bzw. Strategien zur Risikobewältigung, Erkennen und Beurteilen der relevanten Veränderungen auf den Finanzdienstleistungsmärkten

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungs- und Übungsmaterial, Hausaufgaben, Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Übungsgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

- 50 h Präsenzstunden, Dozent: Schiller
- 10 h Präsenzstunden Aufgabenbesprechung (Übungszettel)
- 50 h Vor- und Nachbereitung der Vorlesung
- 40 h Vor- und Nachbereitung der Aufgaben (Übungszettel)
- 80 h Literaturstudium (Studenten)
- Prüfungsvorbereitungen
- 3 h Prüfung (1h Zwischenklausur, 2 h Abschlussklausur)
- 67 h Klausurvorbereitung

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen und Übungen finden in deutscher Sprache statt.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Basisliteratur:

Foliensammlungen zu den Präsenzveranstaltungen werden auf der Lernplattform koala bereitgestellt (<https://koala.uni-paderborn.de/>)

Unterlagen zu den jeweiligen Übungen und Übungsblättern

Weiterführende Literatur:

Beike, Rolf; Barckow, Andreas: Risk-Management mit Finanzderivaten, München, Wien, aktuelle Aufl.

Büschgen, Hans E.: Bankbetriebslehre, Wiesbaden, aktuelle Aufl.

Hartmann-Wendels, Thomas; Pfingsten, Andreas; Weber, Martin: Bankbetriebslehre, Berlin, Heidelberg, New York, aktuelle Aufl.

Obst/Hintner: Geld-, Bank- und Börsenwesen, hrsg.: von Hagen, Jürgen; von Stein, Jürgen, Stuttgart, aktuelle Aufl.

Schiller, Bettina; Tytko, Dagmar: Risikomanagement im Kreditwesen, Stuttgart, aktuelle Aufl.

Schulte, Michael; Horsch, Andreas: Wertorientierte Banksteuerung II: Risikomanagement, Frankfurt/Main, aktuelle Aufl.

Den Studierenden werden aktuelle Literaturlisten zur Verfügung gestellt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2211 Financial Institutions and Capital Markets</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre</p> <p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Procurement of the basic conditions of banking and financial markets especially in Germany, in order to clarify the fundamental mechanisms. Furthermore the students shall gain insight into functions and management of financial institutions with special emphasis on services provided by them.
Due to the increasing importance of risk management the fundamentals of identifying, measuring and managing risks in financial institutions will be discussed. This is done by lectures, exercises and self-studies.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2211-01: Fundamentals of Financial Institutions and Capital Markets (Prof. Dr. Schiller)
W2211-02: Basics of Risk Management (Prof. Dr. Schiller)
W2211-03: Exercises for Financial Institutions and Capital Markets (Research Assistants)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
finished assessment phase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Erläuterungen / comments :

no overlapping

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 15% | ue: Übung / exercises |
| 2. | 20% | zk: Zwischenklausur / intermediate exam |
| 3. | 65% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 4. | 0% | |
| 5. | 0% | |

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Knowledge of important basic conditions of financial institutions, fundamental mechanisms of capital markets and the services provided by financial institutions. Knowledge of instruments to manage risks.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Independent choice and evaluation of adequate instruments of capital markets to handle risks.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Application of learned methods to new capital market products and new risks respectively. Adaptation of up-to-date strategies to changing economic conditions.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation of instruments and strategies of risk management. Recognizing and evaluating significant changes in the financial service industry.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of acquiring knowledge: combination of lectures, preparation and post processing of lecture materials, homework, self-contained research and teamwork.
Ability to cooperate in teams regarding homework. Self-dependent information search, e.g. on the internet.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2211-01: Fundamentals of Financial Institutions and Capital Markets (Prof. Dr. Schiller)
 - 30 h Lectures (Prof. Dr. Schiller)
 - 30 h Pre and post processing of lecture materials
 - 60 h Study of literature (Students)

W2211-02: Basics of Risk Management (Prof. Dr. Schiller)
 - 20 h Lectures (Prof. Dr. Schiller)
 - 20 h Pre and post processing of lecture materials
 - 20 h Study of literature (Students)

W2211-03: Exercises (Research Assistants)
 - 10 h Exercises (Research Assistants)
 - 40 h Pre and post processing of exercise materials

Exam preparations
 - 3 h exam
 - 67 h exam preparation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

The lectures and exercises will be held in German.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*Basic literature:

Lecture Materials (<http://wiwi.upb.de/bwl3>)

Excercise Materials

Further Literature:

Beike, Rolf; Barckow, Andreas: Risk-Management mit Finanzderivaten, München, Wien, aktuelle Aufl.

Bessis, Joel: Risk Management in Banking, The Atrium, Southern Gate, Chichester, West Sussex, aktuelle Auf.

Büschgen, Hans E.: Bankbetriebslehre, Wiesbaden, aktuelle Aufl.

Hartmann-Wendels, Thomas; Pfingsten, Andreas; Weber, Martin: Bankbetriebslehre, Berlin, Heidelberg, New York, aktuelle Aufl.

Obst/Hintner: Geld-, Bank- und Börsenwesen, hrsg.: von Hagen, Jürgen; von Stein, Jürgen, Stuttgart, aktuelle Aufl.

Schiller, Bettina; Tytko, Dagmar: Risikomanagement im Kreditwesen, Stuttgart, aktuelle Aufl.

Schulte, Michael; Horsch, Andreas: Wertorientierte Banksteuerung II: Risikomanagement, Frankfurt/Main, aktuelle Aufl.

The students will be provided with up-to-date literature lists.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2212 Internationale Unternehmensfinanzierung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen</p> <p>Schiller, Bettina Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Analyse finanzwirtschaftlicher Entscheidungen auf der Basis verschiedener theoretischer Ansätze. Insbesondere werden Kapitalstrukturentscheidungen unter besonderer Berücksichtigung der Lebensphase der Unternehmung betrachtet. Die erarbeiteten Grundlagen werden um den Aspekt der Chancen/ Risiken internationaler Finanztransaktionen erweitert. Die theoretischen Lerninhalte werden anhand von Übungsaufgaben vertieft.

Im Teilmodul "Rechnungslegung und Kapitalmarkt" (Prof. Dr. Werner) wird auf die Informationsbedürfnisse von Investoren eingegangen. Im Vordergrund steht hier insbesondere die kapitalmarktorientierte Rechnungslegung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Internationale Unternehmensfinanzierung (Prof. Dr. Schiller)
Rechnungswesen und Kapitalmarkt (Prof. Dr. Werner)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
abgeschlossene Assessmentphase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	13%	ue: Übung / exercises
2.	21%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1
3.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
5.	0%	

Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
<p>Im Teilmodul von Prof. Dr. Schiller können 15 Punkte durch die Abgabe von drei Übungszetteln erreicht werden. Als Alternative zu der Abgabe der Übungszettel kann ein mdl. Vortrag gewählt werden. 25 Punkte können in der Zwischenklausur, die im Teilmodul von Prof. Dr. Schiller gestellt wird, erreicht werden und jeweils 40 Punkte in der Abschlussklausur von Prof. Dr. Werner und Prof. Dr. Schiller.</p>	

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	<p>Grundlagenwissen für finanzwirtschaftliche Entscheidungen unter besonderer Berücksichtigung von Unternehmen, die in einem internationalen Umfeld agieren. (Prof. Dr. Schiller)</p> <p>Anforderungen internationaler Kapitalmärkte an die Berichterstattung von Unternehmen. (Prof. Dr. Werner)</p>
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	<p>Treffen finanzwirtschaftlicher Entscheidungen (Prof. Dr. Schiller)</p> <p>Einsatz des Rechnungswesens für eine kapitalmarktorientierte Berichterstattung. (Prof. Dr. Werner)</p>
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	<p>Anwendung der erworbenen Fähigkeiten zur Analyse und Lösung finanzwirtschaftlicher Problemsituationen. (Prof. Dr. Schiller)</p> <p>Wechselwirkungen zwischen Unternehmensfinanzierung und Rechnungslegung (Prof. Dr. Werner)</p>
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	<p>Beurteilung von finanzwirtschaftlichen Entscheidungen. (Prof. Dr. Schiller)</p> <p>Interpretation der Kapitalmarktberichterstattung; Interpretation und Bewertung der wertorientierten Berichterstattung und anderer investororientierter Jahresabschlusselemente. (Prof. Dr. Werner)</p>

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
<p>Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung und Übung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Vor- und Nachbereitung anhand von Übungsaufgaben, sowie anhand weiterführender und ergänzender Literatur</p>

Methodische Umsetzung / methodic implementation
<p>Internationale Unternehmensfinanzierung (Prof. Dr. Schiller)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 40h Präsenzstunden, Dozent: Schiller - 15 h Präsenzstunden (Aufgabenbesprechung / Übungszettel) - 50h Literaturstudium - 25h Vor- und Nachbereitung der Vorlesung - 30h Vor- und Nachbereitung von Aufgaben (Übungszettel) <p>Rechnungswesen und Kapitalmarkt (Prof. Dr. Werner)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 30h Präsenzstunden (Vorlesung/Übung) Dozent: Prof. Dr. Werner - 30h Literaturstudium - 40h Nachbereitung

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Internationale Unternehmensfinanzierung (Prof. Dr. Schiller):

Basisliteratur:

Foliensammlungen zu den Präsenzveranstaltungen werden auf der Lernplattform koaLA bereitgestellt (<https://koala.uni-paderborn.de/>)

Unterlagen zu den jeweiligen Übungen und Übungsblättern

Weiterführende Literatur:

Gerke, Wolfgang; Bank, Matthias, Finanzierung, Stuttgart, aktuelle Auflage

Büschgen, Hans E., Internationales Finanzmanagement, aktuelle Auflage

Perridon, Louis; Steiner, Manfred, Finanzwirtschaft der Unternehmung, München, aktuelle Auflage

Eitemann, David K.; Stonehill, Arthur I.; Moffett, Michael H., Multinational Finance, aktuelle Auflage

Altmann, Jörn, Außenwirtschaft für Unternehmen, Stuttgart, aktuelle Auflage

Betsch, Oskar; Groh, Alexander; Lohmann, Lutz, Corporate Finance, München, aktuelle Auflage

Schiller, Bettina; Marek, Michael, Mengennotierung bedingt Neuerungen beim Devisenhandel, im: Finanz-Betrieb, Heft 3, 2001, S. 197 -200

Priermeier, T.; Stelzer, A., Zins- und Währungsmanagement in der Unternehmenspraxis, München, aktuelle Auflage

Rechnungswesen und Kapitalmarkt (Prof. Dr. Werner):

Basisliteratur:

Buchholz, Rainer, Internationale Rechnungslegung, Berlin, aktuelle Auflage

Weiterführende Literatur:

Rappaport, Alfred, Shareholder value, Stuttgart, aktuelle Auflage

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2212 International Finance</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen</p> <p>Schiller, Bettina Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

W2212-01:
Analysis of financial decisions based on selected theoretical approaches. Capital structure decisions will be examined with an emphasis on life cycle model of the firm. This concept will be broadened by the aspect of opportunities and threats of international financial transactions.

W2212-02:
The theoretical content is deepened by the use of exercises.

W2212-03:
In the sub module "accounting and capital market" it will be responded to the information requirements of capital markets participants. The submodule focuses on capital market oriented accounting.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2212-01: International Finance (Prof. Dr. Schiller)
W2212-02: Exercises (Research Assistants)
W2212-03: Accounting and Capital market (Prof. Dr. Werner)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
finished assessment phase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|--|
| 1. | 8% | ue: Übung / exercises
zk: Zwischenklausur / intermediate exam |
| 2. | 15% | zk: Zwischenklausur / intermediate exam |
| 3. | 44% | ak: Abschlussklausur / final written exam |

4.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	W2212-01/02: Fundamental knowledge of financial decision making in an international environment W2212-03: Requirements of capital markets participants for financial data
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	W2212-01/02: Understanding financial decisions. W2212-03: Usage of financial accounting and reporting for capital market oriented coverage
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	W2212-01/02: Application of gained capabilities to analyse and answer financial problems. W2212-03: interplay of business finance and accounting
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	W2212-01/02: Evaluation of financial decisions. W2212-03: interpretation of capital market coverage; interpretation and evaluation of value oriented coverage and other investor oriented elements of annual financial statements

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills	
W2212-01:	Strategies of acquiring knowledge: combination of lectures, preparation and post processing of lecture materials and literatur.
W2212-02:	Strategies of acquiring knowledge: combination of lectures, preparation and post processing of lecture materials and literatur using examples.
W2212-03:	strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, self-dependent search for information, e.g. on the Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation	
W2212-01: International Finance (Prof. Dr. Schiller)	40 h Lectures (Prof. Dr. Schiller) 40 h Study of literature (Students) 25 h Pre and post processing of lecture materials
W2212-02: Exercises (Research Assistants)	15 h Exercises (solution discussion) 10 h Study of literature (Students) 30 h Preparation and post-editing of tasks / casestudies
Examination preparation for W2212-01/02:	2 h exam 38 h exam preparation
W2212-03: 30 h of presence(Lecture/Exercise, Prof. Dr. Werner);	30 h study of literature

40 h post-editing

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol

W2212-01: German

W2212-02: German

W2212-03: German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

W2212-01/02:

Basic literature:Various materials for lectures and exercises presented on the internet (<http://wiwi.upb.de/bwl3>)Further Literature:

Gerke, Wolfgang; Bank, Matthias, Finanzierung, 2. Auflage, Stuttgart 2003 (S.293 - 482)

Büschgen, Hans E., Internationales Finanzmanagement,

Perridon, Louis; Steiner, Manfred, Finanzwirtschaft der Unternehmung, 13. Aufl., München 2004 (insbes. S. 265 - 312; S. 496 - 550)

Eitemann, David K.; Stonehill, Arthur I.; Moffett, Michael H., Multinational Finance, 10th ed.,

Altmann, Jörn, Außenwirtschaft für Unternehmen, 2. Aufl., Stuttgart 2001

Betsch, Oskar; Groh, Alexander; Lohmann, Lutz, Corporate Finance, München 2000

Schiller, Bettina; Marek, Michael, Mengennotierung bedingt Neuerungen beim Devisenhandel, im: Finanz-Betrieb, Heft 3, 2001, S. 197 -200


Priermeier, T.; Stelzer, A., Zins- und Währungsmanagement in der Unternehmenspraxis, München 2001

W2212-03:

Basic literature:Foils for the lectures on the internet (<http://www.upb.de/bwl11>)Further Literature:

Rappaport, Alfred, Shareholder Value, Stuttgart 1999

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2221 Unternehmensbesteuerung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</p> <p>Maßbaum, Alexandra</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul befasst sich mit den Grundlagen des deutschen Steuerrechts, insbesondere der Besteuerung von Unternehmen. Neben den Grundlagen des Ertragsteuerrechts, insbesondere der Einkommensteuer, der Körperschaftsteuer und der Gewerbesteuer werden die Grundstrukturen des Bilanzsteuerrechts, des Erhebungs- und Festsetzungsverfahrens (AO) sowie der Umsatzsteuer vermittelt. Die in den Vorlesungen erlangten Erkenntnisse werden anhand einer belegbasierten Fallstudie (schriftliche Hausarbeit zur Steuerveranlagung) und Übungszetteln (Hausaufgaben) vertieft. Neben Vortrags- und Einzelarbeitsphasen lernen und arbeiten die Studenten gemeinsam in Gruppen. Im Vordergrund steht die fachliche, methodische und soziale Auseinandersetzung mit dem praktischen Fall. Die Studierenden erwerben somit wirtschaftswissenschaftliche und berufliche Handlungskompetenz.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W2221-01 Ertragsteuern (V, 26 Präsenzstunden); Dozent: Prof. Dr. Sureth und Mitarbeiter
 W2221-02 Steuerbilanzen (V/Ü, 28 Präsenzstunden); Dozent: Steuerberater Dr. Olaf Tanto
 W2221-03 Verfahrensrecht und Umsatzsteuer (V, 14 Präsenzstunden); Dozent: Prof. Dr. Sureth und Mitarbeiter, Steuerberater Dr. Olaf Tanto
 W2221-04 Übung Unternehmensbesteuerung (Übungszettel); Prof. Dr. Sureth und Mitarbeiter

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1111 Grundzüge der BWL A

Erläuterungen / *comments :*

Die Inhalte des Teilmoduls BWL A "Jahresabschlüsse und Besteuerung" werden vorausgesetzt. Studierende werden deshalb gebeten, die Inhalte bis zum Vorlesungsbeginn im Eigenstudium zu wiederholen.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / *comments :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	10%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	35%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam
3.	55%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Die Lösung der Hausarbeit erfolgt in Gruppen. Inhalt der (Gruppen-) Hausarbeit ist eine belegbasierte Fallstudie zum Ertrag- und Bilanzsteuerrecht (Veranlagungssimulation, Steuerbilanz + Steuererklärungen). In der Zwischenklausur werden ausschließlich Fälle des Ertragsteuerrechts geprüft. In der Abschlussklausur werden sämtliche Lerninhalte vorausgesetzt. Schwerpunkte der Abschlussklausur bilden jedoch die Abgabenordnung, das Umsatzsteuerrecht und das Bilanzsteuerrecht.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Erkenntnis der Grundlagen des deutschen Steuerrechts, Verständnis der Struktur der steuerrechtlichen Regelungen, Grundzüge der Ertragsteuern, des Verfahrensrechts, der Umsatzsteuer und des Bilanzsteuerrechts, Besteuerung verschiedener Unternehmensformen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Selbständige Lösung einfacher und komplexer Steuerfälle aus dem Ertrags-, Bilanz-, Verfahrens- und Umsatzsteuerrecht
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der steuerrechtlichen Regelungen (Gesetze, Durchführungsverordnungen, Richtlinien), Unternehmenssteuerplanung
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Eigenständige Auswahl und Bewertung problemorientierter Rechtsgrundlagen, Rechtsprechung und Fachzeitschriften, selbständige Analyse kritischer Fälle

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Verantwortungsbereitschaft
 Strategien der Wissensvermittlung durch Coaching

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2221-01 Ertragsteuern
 26 Präsenzstunden
 25 Stunden Literaturstudium
 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung, Übungszettel (Einzel- od. Gruppenarbeit)

W2221-02 Steuerbilanzen
 28 Präsenzstunden
 25 Stunden Literaturstudium
 32 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung, Übungszettel (Einzel- od. Gruppenarbeit)

W2221-03 Verfahrensrecht / Umsatzsteuer

14 Präsenzstunden
15 Stunden Literaturstudium
15 Stunden Vorbereitung/Nachbereitung der Vorlesung, Übungszettel (Einzel- od. Gruppenarbeit)

W2221-04 Übung Unternehmensbesteuerung

8 Präsenzstunden
20 Stunden Vorbereitung/Nachbereitung der Übungszettel (freiwillige Einzel- od. Gruppenarbeit)
Prüfungsvorbereitung/Abschlussklausur
40 Stunden

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Prüfungsleistungen alternativ in Englisch gehalten bzw. verfasst werden.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Primärliteratur

- Scheffler: Die Besteuerung von Unternehmen I, Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern, 10. Auflage, Heidelberg 2007 (mit Unternehmensteuerreform 2008!)
- Scheffler: Die Besteuerung von Unternehmen II, Steuerbilanz und Vermögensaufstellung, 5. Auflage, 2007 (mit Unternehmensteuerreform (2008!))

Alternativ:


- Grefe, C.: Unternehmenssteuern, 11. Auflage, 2008.

Sekundärliteratur (bitte beachten Sie die Hinweise in den Vorlesungen):

- Andrasec-Peter, R.: Lehrbuch Abgabenordnung, 15. Auflage, 2007.
- Bolk, W. / Nieskens, H. / Walkenhorst, R.: Fallsammlung Umsatzsteuer, 11. Auflage, 2007.
- Bornhofen, M: Steuerlehre 1 - Allgemeines Steuerrecht, Abgabenordnung, Umsatzsteuer, 29. Auflage, 2008.
- Djanani, Ch. / Brähler, G. / Lösel, Ch.: Ertragsteuern, 3. Auflage, 2008.
- Endriss, H.W. / Baßendowski, W. / Küpper, P.: Steuerkompendium Bd. 1, 2007.
- Gräfer, H. / Sorgenfrei, Ch.: Rechnungslegung, 2004.
- Haberstock / Breithecker: Einführung in die Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, 14. Auflage, 2008.
- Horschitz, H. / Groß, W. / Franck, W.: Bilanzsteuerrecht und Buchführung, 11. Auflage, 2007.
- Kaminski, B. / Strunk, G.: Besteuerung unternehmerischer Tätigkeit, 2. Auflage, 2007.
- Koltermann, J.: Fallsammlung Bilanzsteuerrecht, 13. Auflage, 2007.
- Kraft, C. / Kraft, G.: Grundlagen der Unternehmensbesteuerung: Die wichtigsten Steuerarten und ihr Zusammenwirken, 2. Auflage, 2006.
- Schmidt: EStG, 27. Auflage, 2008.
- Schreiber, U: Besteuerung der Unternehmen: Eine Einführung in Steuerrecht und Steuerwirkung, 2. Auflage, 2008.
- Tipke / Lang: Steuerrecht, 19. Auflage, 2008.

Hompagne des Lehrstuhls: www.upb.de/steuern

Webbasierte Materialien unter koala.uni-paderborn.de

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2221 Business Taxation</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</p> <p>Maßbaum, Alexandra</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>This module provides an understanding of the fundamentals of the German tax law, particularly the taxation of companies. For this, fundamental calculations of profits according to tax laws are presented. Furthermore, students delve into several selected aspects. There is an emphasis on profit taxes, especially income tax, corporate income tax and the business tax. Furthermore, participants are concerned with the principles of VAT and general fiscal law. The knowledge transfer is deepened in a tutorial (homework) on the basis of specific assignments and a case study. Beyond individual preparation, students work together in groups and will have opportunity for presentations. Thus, participants acquire competences in economic and professional activities.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>W2221-01 Business and Corporate Taxation; lecturer: Prof. Dr. Sureth and assistants W2221-02 Taxation and Financial Accounting; lecturer: Dr. Tanto W2221-03 Exercise in Business and Corporate Taxation; lecturer: Prof. Dr. Sureth and assistants</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p> <p>W1111 Basic Principles of Business Administration A</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p>	<p>10%</p>	<p>ha: Hausarbeit / home assignment</p>
<p>2.</p>	<p>35%</p>	<p>zk: Zwischenklausur / intermediate exam</p>
<p>3.</p>	<p>55%</p>	<p>ak: Abschlussklausur / final written exam</p>
<p>4.</p>	<p>0%</p>	
<p>5.</p>	<p>0%</p>	

Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
case study = home assignment in team work	

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	fundamental knowledge of the German tax law, understanding of the structure of the German regulations according to tax law, main features of profit tax as well as of sales tax, taxation of different legal forms
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	autonomous solutions of basic tax cases related to the profit tax
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	implementations of tax-based regulations (law, executive order, instructions), tax planning of companies
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	self-contained selections and evaluation of problem-orientated legal foundations, jurisprudence and professional journals, self-contained analysis of critical cases

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategies of acquiring knowledge: combination of lecture, preparation and postprocessing on lecture material, homework, project work Cooperation / capacity of teamwork Self-dependend search of information, i.a. internet Presentation of own results Readiness to take on responsibility Strategies of knowledge transfer by coaching

Methodische Umsetzung / methodic implementation
W2221-01 Business and Corporate Taxation W2221-02 Taxation and Financial Accounting W2221-03 Value Added Tax, General Fiscal Law W2221-04 Exercises

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
The lectures are given in German. By request, assessments can alternatively be hold or composed in English.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--


Literature advice:

No native speakers have to ask Prof. Dr. Sureth for further information.

Send an email to: steuern@notes.upb.de

Web based material and informations under <http://wiwi.upb.de/bwl12>

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2222 Aktuelle und praktische Probleme der Steuerberatung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Diller, Markus</p> <p>BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre BWL Unternehmensbesteuerung und Steuerlehre</p> <p>Dahle, Claudia</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Dieses Modul richtet sich vorrangig an Studierende mit dem Berufziel Steuerberater / Wirtschaftsprüfer oder Handelslehrer im Ausbildungsgang "Steuerfachangestellte". Die Studierenden werden mit praktischen Problemen der Steuerberatung (z.B. Gerichtsurteile, Gesetzesentwürfe, Steuergestaltung) konfrontiert. Sie werden angeleitet, Problemstellungen steuerberatender Berufe selbständig und eigenverantwortlich zu lösen. Neben einer wissenschaftlich fundierten Analyse praktischer Herausforderungen werden EDV-unterstützte Grundlagen zur Erstellung von Steuerbilanzen mit anhängenden Steuererklärungen (DATEV-Hochschulmusterfall) vermittelt. Die Studierenden sind aufgefordert, in Partner- oder Gruppenarbeit steuerrechtlich aktuelle Sachverhalte zu identifizieren, zu strukturieren und zu präsentieren. Die substanzsteuerliche und ertragsteuerliche Ausbildung zur Gestaltung der Unternehmensnachfolge rundet das Lehr- und Lernportfolio ab. Die Teilnehmerzahl ist aufgrund der beschränkten Anzahl von PC-Arbeitsplätzen auf 40 Studenten begrenzt. Für die Auswahl der Studierenden gilt die Modulauswahlordnung der Fakultät WiWi.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>W2222-01 DATEV-Hochschulmusterfall W2222-02 Seminar zu aktuellen Fragen der Steuerberatung W2222-03 Unternehmensnachfolge</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p> <p>W2221 Unternehmensbesteuerung W2221 Business Taxation W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens W2231 Basics of Financial Accounting</p> <p>Erläuterungen / comments :</p> <p>Das Modul baut inhaltlich auf den Erkenntnissen der Grundlagenmodule "Unternehmensbesteuerung (W2221)" und "Grundlagen des externen Rechnungswesens (W2231)" auf.</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p> <p>Erläuterungen / comments :</p>

Studierenden, die den DATEV-Musterfall bereits belegt haben, wird eine Ersatzprüfung angeboten. Nähere Informationen erfolgen in der ersten Sitzung.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	25%	ts: Testat / participation attestation
2.	30%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	10%	pp: Präsentation / presentation
4.	35%	ak: Abschlussklausur / final written exam
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Den Studierenden wird nach erfolgreichem Bestehen des DATEV-Hochschulmusterfalls ein Zertifikat (Testat) ausgehändigt. Die Hausarbeit und die Präsentation befassen sich mit aktuellen Problemen der Steuerberatung (Seminar). Inhalt der Abschlussklausur ist das Teilmodul W2221-03 Unternehmensnachfolge.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	EDV-gestützte Steuerfallbearbeitung, Verfahrensrecht (AO / FGO), Erbschaftsteuerrecht, Bewertungsgesetz, ertragsteuerliche Erbauseinandersetzung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Stringente wissenschaftliche Argumentationsführung, Subsumtion, quantitative und qualitative Steuergestaltung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwenden aktueller und geplanter Gesetzestexte, Projektplanung "Jahresabschluss mit Steuererklärungen, Literaturstudium
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Steuergestaltung, eigenständige Auswahl und Bewertung steuerlicher Lebenssachverhalte, Rechtsprechung und Fachzeitschriften, selbständige quantitative und qualitative Analyse kritischer Fälle

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit
 Eigenverantwortliche Informationssuche
 Wissenschaftliches Arbeiten
 Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2222-01 DATEV-Musterfall
 30 Präsenzstunden
 20 Stunden Literaturstudium
 12 Stunden Vor- und Nachbereitung der Veranstaltung

W2222-02 Hausarbeit und Präsentation (Seminar)
 10 Präsenzstunden
 50 Stunden Literaturstudium
 40 Stunden schriftliche Hausarbeit (Partnerarbeit)
 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Veranstaltung, Präsentation

W2222-03 Unternehmensnachfolge

18 Präsenzstunden
48 Stunden Literaturstudium
30 Stunden Vorbereitung/Nachbereitung der Vorlesung, (Einzel- od. Gruppenarbeit)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Hompage des Lehrstuhls: www.upb.de/steuern

Webbasierte Materialien unter koala.uni-paderborn.de

Primärliteratur

- Scheffler: Die Besteuerung von Unternehmen I, Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern, 10. Auflage, Heidelberg 2007 (mit Unternehmensteuerreform 2008!)
- Scheffler: Die Besteuerung von Unternehmen II, Steuerbilanz und Vermögensaufstellung, 5. Auflage, 2007 (mit Unternehmensteuerreform (2008!))


Alternativ:

- Grefe, C.: Unternehmenssteuern, 2006

Sekundärliteratur (bitte beachten Sie die Hinweise in den Vorlesungen):

- Andrasec-Peter, R.: Lehrbuch Abgabenordnung, 2007
- Bolk, W. / Nieskens, H. / Walkenhorst, R.: Fallsammlung Umsatzsteuer, Herne 2007
- Bornhofen, M: Steuerlehre 1 - Allgemeines Steuerrecht, Abgabenordnung, Umsatzsteuer, 2007
- Djanani, Ch. / Brähler, G. / Lösel, Ch.: Ertragsteuern, 2006
- Dommermuth, Th. / Herrler, H. / Hottmann, J.: Ertragsteuern, 2006
- Endriss, H.W. / Baßendowski, W. / Küpper, P.: Steuerkompendium Bd. 1, 2007
- Gräfer, H. / Sorgenfrei, Ch.: Rechnungslegung, NWB Verlag 2004.
- Haberstock / Breithecker: Einführung in die Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, 13. Auflage, Bielefeld 2004.
- Horschitz, H. / Groß, W. / Franck, W.: Bilanzsteuerrecht und Buchführung, 2007
- Jäger / Friedbert: Körperschaftsteuer, 17. Auflage, Achim 2005
- Kaminski, B. / Strunk, G.: Besteuerung unternehmerischer Tätigkeit, 2007
- Koltermann, J.: Fallsammlung Bilanzsteuerrecht, Herne 2007
- Kraft, C. / Kraft, G.: Grundlagen der Unternehmensbesteuerung: Die wichtigsten Steuerarten und ihr Zusammenwirken, Wiesbaden 2004
- Schmidt: EStG, 25. Auflage, München 2006
- Schneeloch: Besteuerung und betriebliche Steuerpolitik, Band 1, 4. Auflage, München 2003
- Schreiber, U: Besteuerung der Unternehmen: Eine Einführung in Steuerrecht und Steuerwirkung, Berlin/Heidelberg 2004
- Tipke / Lang: Steuerrecht, 18. Auflage, Köln 2005

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2222 Aktuelle und praktische Probleme der Steuerberatung</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</p> <p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Dieses Modul richtet sich vorrangig an Studierende mit dem Berufziel Steuerberater / Wirtschaftsprüfer oder Handelslehrer im Ausbildungsgang "Steuerfachangestellte". Die Studierenden werden mit praktischen Problemen der Steuerberatung (z.B. Gerichtsurteile, Gesetzesentwürfe, Steuergestaltung) konfrontiert. Sie werden angeleitet, Problemstellungen steuerberatender Berufe selbständig und eigenverantwortlich zu lösen. Neben einer wissenschaftlich fundierten Analyse praktischer Herausforderungen werden EDV-unterstützte Grundlagen zur Erstellung von Steuerbilanzen mit anhängenden Steuererklärungen vermittelt. Die Studierenden sind aufgefordert, in Partner- oder Gruppenarbeit steuerrechtlich aktuelle Sachverhalte zu identifizieren, zu strukturieren und zu präsentieren. Die substanzsteuerliche und ertragsteuerliche Ausbildung zur Gestaltung der Unternehmensnachfolge rundet das Lehr- und Lernportfolio ab. Die Teilnehmerzahl ist aufgrund der beschränkten Anzahl von PC-Arbeitsplätzen auf 36 Studenten begrenzt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W2222-01 DATEV-Hochschulmusterfall
W2222-02 Literaturzirkel
W2222-03 Unternehmensnachfolge

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

W2221 Unternehmensbesteuerung
W2221 Business Taxation
W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens
W2231 Basics of Financial Accounting

Erläuterungen / *comments* :

Das Modul baut inhaltlich auf den Erkenntnissen der Grundlagenmodule "Unternehmensbesteuerung (W2221)" und "Grundlagen des externen Rechnungswesens (W2231)" auf.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	25%	ts: Testat / participation attestation
2.	35%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	10%	pp: Präsentation / presentation
4.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :
Den Studierenden wird nach erfolgreichem Bestehen des DATEV-Hochschulmusterfalls ein Zertifikat ausgehändigt.

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	EDV-gestützte Steuerfallbearbeitung, Verfahrensrecht (AO / FGO), Erbschaftsteuerrecht, Bewertungsgesetz, ertragsteuerliche Erbaueinandersetzung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Stringente wissenschaftliche Argumentationsführung, Subsumtion, quantitative und qualitative Steuergestaltung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwenden aktueller und geplanter Gesetzestexte, Projektplanung "Jahresabschluss mit Steuererklärungen, Literaturstudium
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Steuergestaltung, eigenständige Auswahl und Bewertung steuerlicher Lebenssachverhalte, Rechtsprechung und Fachzeitschriften, selbständige quantitative und qualitative Analyse kritischer Fälle

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Kooperations- und Teamfähigkeit Eigenverantwortliche Informationssuche Wissenschaftliches Arbeiten Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation
W2222-01 DATEV-Musterfall 30 Präsenzstunden 20 Stunden Literaturstudium 12 Stunden Vor- und Nachbereitung der Veranstaltung
W2222-02 Literaturzirkel 20 Präsenzstunden 40 Stunden Literaturstudium 40 Stunden schriftliche Hausarbeit (Partnerarbeit) 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Veranstaltung, Präsentation
W2222-03 Unternehmensnachfolge 28 Präsenzstunden 30 Stunden Literaturstudium 30 Stunden Vorbereitung/Nachbereitung der Vorlesung, (Einzel- od. Gruppenarbeit)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Hompage des Lehrstuhls: www.upb.de/steuern

Webbasierte Materialien unter koala.uni-paderborn.de

Primärliteratur

- Scheffler: Die Besteuerung von Unternehmen I, Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern, 10. Auflage, Heidelberg 2007 (mit Unternehmensteuerreform 2008!)
- Scheffler: Die Besteuerung von Unternehmen II, Steuerbilanz und Vermögensaufstellung, 5. Auflage, 2007 (mit Unternehmensteuerreform (2008!))


Alternativ:

- Grefe, C.: Unternehmenssteuern, 2006

Sekundärliteratur (bitte beachten Sie die Hinweise in den Vorlesungen):

- Andrasec-Peter, R.: Lehrbuch Abgabenordnung, 2007
- Bolk, W. / Nieskens, H. / Walkenhorst, R.: Fallsammlung Umsatzsteuer, Herne 2007
- Bornhofen, M: Steuerlehre 1 - Allgemeines Steuerrecht, Abgabenordnung, Umsatzsteuer, 2007
- Djanani, Ch. / Brähler, G. / Lösel, Ch.: Ertragsteuern, 2006
- Dommermuth, Th. / Herrler, H. / Hottmann, J.: Ertragsteuern, 2006
- Endriss, H.W. / Baßendowski, W. / Küpper, P.: Steuerkompendium Bd. 1, 2007
- Gräfer, H. / Sorgenfrei, Ch.: Rechnungslegung, NWB Verlag 2004.
- Haberstock / Breithecker: Einführung in die Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, 13. Auflage, Bielefeld 2004.
- Horschitz, H. / Groß, W. / Franck, W.: Bilanzsteuerrecht und Buchführung, 2007
- Jäger / Friedbert: Körperschaftsteuer, 17. Auflage, Achim 2005
- Kaminski, B. / Strunk, G.: Besteuerung unternehmerischer Tätigkeit, 2007
- Koltermann, J.: Fallsammlung Bilanzsteuerrecht, Herne 2007
- Kraft, C. / Kraft, G.: Grundlagen der Unternehmensbesteuerung: Die wichtigsten Steuerarten und ihr Zusammenwirken, Wiesbaden 2004
- Schmidt: EStG, 25. Auflage, München 2006
- Schneeloch: Besteuerung und betriebliche Steuerpolitik, Band 1, 4. Auflage, München 2003
- Schreiber, U: Besteuerung der Unternehmen: Eine Einführung in Steuerrecht und Steuerwirkung, Berlin/Heidelberg 2004
- Tipke / Lang: Steuerrecht, 18. Auflage, Köln 2005

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>BWL 10 Externe Rechnungslegung</p> <p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lerninhalte sind die Grundlagen in der externen Berichterstattung von Unternehmen. Aufbauend auf dem Basiswissen aus der Assesment-Phase werden Fragen des Ansatzes, der Bewertung und des Ausweises von Bilanzpositionen sowohl nach HGB als auch nach internationalen Standards behandelt. Darüber hinaus werden Grundkenntnisse in der Prüfung von Jahresabschlüssen vermittelt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2231-01
Rechnungslegung nach HGB
(Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

W2231-02
Internationale Rechnungslegungsstandards
(Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

W2231-03
Fallstudien zur Rechnungslegung nach HGB und IFRS
(Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
W1111 Grundzüge der BWL A

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 33% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 67% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 3. | 0% | |
| 4. | | |

	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
Im Rahmen der Hausarbeit wird eine Fallstudie erstellt. In Abhängigkeit von der Teilnehmerzahl können sich die Prüfungsmodalitäten ändern.	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Vertiefte Kenntnisse über die Ansatz-, Bewertungs- und Ausweisvorschriften im Jahresabschluss.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Jahresabschlusserstellung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Erfassung von Zielen der externen Berichterstattung, deren Umsetzung in Standards und Wirkungen der Berichterstattung.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Verständnis für Zwecke externer Berichterstattung und trade-offs, die sich bei der Umsetzung in Rechnungslegungsvorschriften ergeben.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial und eigenverantwortlicher Informationssuche, u. a. im Internet.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2231-01
Rechnungslegung nach HGB
(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)
W2231-02
Internationale Rechnungslegungsstandards
(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)
W2231-03
Fallstudien zur Rechnungslegung nach HGB und IFRS
(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

Prüfungsvorbereitung: 30 Stunden

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Gräfer/Schneider (2009): Rechnungslegung, 4. Auflage, NWB

Baetge/Thiele/Kirsch (2007): Bilanzen, 9. Auflage, IDW

Pellens/Fülbier/Fassen/Sellhorn (2008): Internationale Rechnungslegung, 7. Auflage, Schäffer-Poeschl

Buchholz (2008): Internationale Rechnungslegung, 7. Auflage, Erich Schmidt Verlag

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2231 Basics of Financial Accounting</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>BWL 10 Externe Rechnungslegung</p> <p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Elementary content of this module are the basics of financial reporting of companies as well as the fundamentals of financial statement analysis. Based on knowledge gained in the assessment phase the module intensely deals with fundamental issues of financial accounting. Furthermore an introduction of the techniques of financial statement analysis is provided.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2231-01
Financial accounting according to German Commercial Code (HGB)
W2231-02
International Financial Reporting Standards (IFRS)
W2231-03
Case Studies for German Commercial Code and IFRS

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
W1111 Principles Of Business Administration A

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	67%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	advanced knowledge of financial accounting as well as key ratios of financial statement analysis
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	techniques of financial statement analysis
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	acquisition of financial accounting aims, their conversion to reporting standards and the effects of reporting
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	understanding of issues of commercial law, knowledge of problems which arise in the context of financial statement analysis

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material and self-dependent search for information, e.g. on the Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2231-01
Rechnungslegung nach HGB
(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

W2231-02
Internationale Rechnungslegungsstandards
(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

W2231-03
Fallstudien zur Rechnungslegung nach HGB und IFRS
(30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

Prüfungsvorbereitung: 30 Stunden

W2231-01
Financial Accounting according to German Commercial Code
(Lecture/Exercise 30 hrs., post-editing 30 hrs. and 30 hrs. study of literature)

W2231-02
International Financial Reporting Standards (IFRS)
(Lecture/Exercise 30 hrs., post-editing 30 hrs. and 30 hrs. study of literature)

W2231-03
Case Studies for German Commercial Code and IFRS
(Lecture/Exercise 30 hrs., post-editing 30 hrs. and 30 hrs. study of literature)

Preparation of exams: 30 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German and English



Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*


Gräfer/Schneider (2009): Rechnungslegung, 4. Auflage, NWB

Baetge/Thiele/Kirsch (2007): Bilanzen, 9. Auflage, IDW

Pellens/Fülbier/Fassen/Sellhorn (2008): Internationale Rechnungslegung, 7. Auflage, Schäffer-Poeschl

Buchholz (2008): Internationale Rechnungslegung, 7. Auflage, Erich Schmidt Verlag

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2232 Spezialfragen des externen Rechnungswesens</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>BWL 10 Externe Rechnungslegung BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen</p> <p>Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Aufbauend auf ein Basiswissen über Rechnungslegung und Jahresabschlusserstellung werden in diesem Modu weiterführende Aspekte des externen Rechnungswesens betrachtet. Die internationale Rechnungslegung nimmt eine zentrale Rolle ein. Daneben liegt ein weiterer Schwerpunkt auf den besonderen Anforderungen der Konzernrechnungslegung. Darüber hinaus werden im Rahmen der Veranastaltungen zur Bilanzanalyse Möglichkeiten der Interpretation des externen Zahlenwerks untersucht, Methoden der Aufbereitung vorgestellt und Bewertungsverfahren basierend auf Rechnungsweseninformation vorgestellt

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2232-01 Internationale Rechnungslegung (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Werner/Padberg)
 W2232-02 Konzernrechnungslegung (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Werner)
 W2232-03 IFRS-Bilanzanalyse (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Werner)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	33%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam
2.	67%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Das Teilmodul W2232-01 Internationale Rechnungslegung wird als Blockveranstaltung in der 1. Semesterhälfte gehalten und im Rahmen der Zwischenklausur geprüft.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Konzernjahresabschlusserstellung, Bilanzanalyse, Aufbereitung von Daten zu Bewertungszwecken, internationale Rechnungslegungsstandards
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Jahresabschlusserstellung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Erfassung von Zielen der externen Berichterstattung, Anpassung des Zahlenwerks an verschiedene Informationsbedürfnisse
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Verständnis für Zwecke externer Berichterstattung und trade-offs, die sich bei der Umsetzung in Rechnungslegungsvorschriften ergeben

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Modellierungstraining
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial,

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2232-01 Internationale Rechnungslegung (30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)
W2232-02 Konzerrechnunglegung (30 Präsenzstunden, 30 Std. Literaturstudium, 30 Std. Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)
W2232-03 IFRS-Bilanzanalyse (30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

Prüfungsvorbereitung 30 Stunden

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Weitere Literatur wird in den jeweiligen Veranstaltungen bekanntgegeben

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2239 Seminar zu Spezialfragen im externen Rechnungswesen</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>BWL 10 Externe Rechnungslegung</p> <p>Kortebusch, Dennis</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Seminar für Bachelorarbeitschreibende</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p></p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p>	<p>100%</p>	<p>mp: Mündliche Prüfung / oral exam</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>	
<p>3.</p>	<p>0%</p>	
<p>4.</p>	<p>0%</p>	
<p>5.</p>	<p>0%</p>	
<p>Summe</p>	<p>100%</p>	

<p>Zeitmodus / semester</p>
<p>Sommersemester</p>

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

In diesem Seminar besprechen die Bachelorarbeitschreibenden die Gliederung ihrer Bachelorarbeit, klären eventuell auftretende Fragen zu ihrer Arbeit und stellen den Inhalt ihrer Bachelorarbeit im Rahmen eines mündlichen Vortrags vor. Dieser hat in der Regel eine Dauer von ca. 20 Minuten. Die Art der Vortragsgestaltung ist dabei freigestellt (PowerPoint, Folien, ...).

In dem Vortrag steht zum einen die Vorstellung des Themas, zum anderen aber auch die anschließende Diskussion mit den anderen Schreibenden im Vordergrund, die diesen auch wertvolle Anregungen für die Anfertigung ihrer eigenen Arbeit geben soll.

Der Vortrag geht zu einem Anteil von 10% in die Note der Bachelorarbeit ein.


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Termine dieses Seminars werden jeweils auf der "Aktuelles"-Seite des Lehrstuhls bekanntgegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2251 Produktionsmanagement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Betz, Stefan Prof. Dr.</p> <p>BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling</p> <p>Heitmann, Ingmar - Koch, Christian - N.N.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Im Rahmen dieses Moduls werden Fragestellungen des strategischen, taktischen und operativen Produktionsmanagements erörtert. Gegenstand des strategischen Produktionsmanagements ist die Bestimmung zielloptimaler Produktfeld-Markt-Kombinationen, die auf folgendem Weg stattfindet: Zunächst werden Produktfeld-Markt-Kombinationen (PMK) gebildet; anschliessend werden unzulässige PMK ausgesondert, bevor unter den zulässigen PMK vorteilhafte PMK identifiziert werden. Aus der Menge der vorteilhaften PMK ist schließlich die zielloptimale PMK zu bestimmen. Im Rahmen des taktischen Produktionsmanagements werden Fragen des Technologie- und Innovationsmanagements erörtert. Außerdem wird das Produktionsprozessmanagement behandelt, wobei Problemstellungen der Einzel-, Serien- und Massenfertigung getrennt voneinander diskutiert werden. Gegenstand des operativen Produktionsmanagements sind Fragen des kurzfristigen Abgleichs von Kapazitätsfonds und Kapazitätsbedarf, wobei die Instrumente des Arbeitszeitmanagements im Vordergrund stehen. Zusätzlich werden die Möglichkeiten zur Bestimmung des zielloptimalen Produktionsprogramms vor einem operativen Planungshorizont behandelt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W2251-01 Strategisches Produktionsmanagement, Betz
- V/Ü: 30 Präsenzstunden
W2251-02 Taktisches Produktionsmanagement, Betz
- V/Ü: 30 Präsenzstunden
W2251-03 Operatives Produktionsmanagement, Betz
- V/Ü: 30 Präsenzstunden

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1471 Grundzüge der Statistik I
E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler bzw. Mathematik I (Wirtschaftsingenieure: Maschinenbau) bzw. Höhere Mathematik A (Wirtschaftsingenieure: Elektrotechnik)
W1111 Grundzüge der BWL A
W1211 Grundzüge der BWL B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Zurzeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Erläuterungen / *comments* :

keine Überschneidungen

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse in den Bereichen der Bestimmung zieloptimaler Produktfeld-Markt-Kombinationen, der Planung und Steuerung von Produktionsprozessen sowie der Ermittlung operativer Produktionsprogramme.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Selbständige Lösung produktionswirtschaftlicher Entscheidungsprobleme unter Einsatz von Methoden der Mathematik, der Statistik sowie des Operations Researchs.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung erlernter Verfahren zur Lösung betriebswirtschaftlicher Entscheidungsprobleme auf Fragestellungen des Produktionsmanagements.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Eigenständige Auswahl, Anwendung und Beurteilung der erlernten Methoden zur Beantwortung produktionswirtschaftlicher Fragestellungen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Vor- und Nachbearbeitung des Vorlesungsstoffs
Ausarbeitung von Übungsaufgaben und Präsentation der Ergebnisse vor dem Auditorium
Gruppenarbeit im Rahmen von Übungen und Seminaren zur Förderung der Teamfähigkeit
Auswertung themenrelevanter Literatur für Vorlesung und Übung

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2251-01 Kombinierte Vorlesung/Übung mit 30 Präsenzstunden. Ausarbeitung und Präsentation von Übungsaufgaben innerhalb der Übung
W2251-02 Kombinierte Vorlesung/Übung mit 30 Präsenzstunden. Ausarbeitung und Präsentation von Übungsaufgaben innerhalb der Übung
W2251-03 Kombinierte Vorlesung/Übung mit 30 Präsenzstunden. Ausarbeitung und Präsentation von Übungsaufgaben innerhalb der Übung

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen und Übungen finden in deutscher Sprache statt.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature***

- Adam, Dietrich: Produktions-Management, 9. Aufl., Wiesbaden 2001
Bloech, Jürgen u.a.: Einführung in die Produktion, 6. Aufl., Heidelberg 2007
Blohm, Hans u.a.: Produktionswirtschaft, 4. Aufl., Herne 2008
Corsten, Hans: Produktionswirtschaft, 11. Aufl., München u.a. 2007
Domschke, Wolfgang u.a.: Produktionsplanung: Ablauforganisatorische Aspekte, 2. Aufl., Heidelberg 2007
Dyckhoff, Harald: Grundzüge der Produktionswirtschaft, 4. Aufl., Berlin u.a. 2003
Götze, Uwe: Investitionsrechnung, 6. Aufl., Berlin u.a. 2008
Günther, Hans-Otto / Tempelmeier, Horst: Produktion und Logistik, 6. Aufl., Berlin 2005
Hansmann, Karl-Werner: Industrielles Management, 8. Aufl., München 2006
Hax, Arnolfo C. / Majluf, Nicolas S.: Strategisches Management, Frankfurt am Main u.a. 1991
Heinen, Edmund: Industriebetriebslehre, 9. Aufl., Wiesbaden 1991
Homburg, Christian: Quantitative Betriebswirtschaftslehre, 3. Aufl., Wiesbaden 2000
Hoitsch, Hans-Jörg: Produktionswirtschaft, 2. Aufl., München 1993
Kruschwitz, Lutz: Investitionsrechnung, 11. Aufl., München / Wien 2007
Macharzina, Klaus: Unternehmensführung: das internationale Managementwissen; Konzepte - Methoden - Praxis, 5. Aufl., Wiesbaden 2005
Zäpfel, Günther: Taktisches Produktions-Management, 2. Aufl., München / Wien 2000
Zäpfel, Günther: Grundzüge des Produktions- und Logistikmanagement, 2. Aufl., Berlin u.a. 2001
Zahn, Erich / Schmid, Uwe: Produktionswirtschaft I: Grundlagen und operatives Produktionsmanagement, Stuttgart 1996

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2251 Production Management</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Betz, Stefan Prof. Dr.</p> <p>BWL 07 Produktionswirtschaft</p> <p>Harborth, Oliver - Heitmann, Ingmar - Solbach, Fabian</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Within this module, questions of long-term, medium-term and short-term production management will be discussed. The aim of the long-term production management is the determination of optimal product field – market combinations (pfmc) as follows:
 First of all product field - market combinations are generated and unacceptable pfmc's are eliminated. Then the beneficial pfmc's have to be identified out of the bulk of the general acceptable pfmc's and eventually the single target optimal pfmc has to be determined out of the newly generated sum of all beneficial pfmc's.
 In the course of studies of medium-term production management questions concerning technology management and innovation management will be discussed.
 Furthermore, the topic of production process management will be covered. Here, the problems of unit-, serial- and mass production will be discussed separately to each other.
 The content of the short-term production management concerns the rapid balancing of the capacity stock and the capacity requirements. These issues will be discussed with an emphasis on the instruments of "Work Time Management".
 Additionally, the possibilities to determine a target optimal production range with reference to a short term planning horizon will be a topic of this course.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

2251-01: Strategic Production Management, Betz
(V/Ü: 30 hours of attendance)
 2251-02: Tactical Production Management, Betz
(V/Ü: 30 hours of attendance)
 2251-03: Operational Production Management, Betz
(V/Ü: 30 hours of attendance)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

W1471 Statistics I
 E1711 Mathematics I For Economists alt. Mathematics I (industrial engineer: mechanical engineering) alt. Higher Mathematics A (industrial engineer: electrical engineering)
 W1111 Basic Principles of Business Administration A
 W1211 Basic Principles of Business Administration B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

All modules have to be passed.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge in the areas of determining target optimal product field-market-combinations, planning and controlling of production processes as well as determination of operative production programs
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	self-dependent solution of decision problems in production economics applying methods of mathematics, statistics as well as operations research
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	transfer of learned methods to solve economic decision problems to questions of production management
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	self-dependent choice, application and evaluation of learned methods to answer questions of production economics

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

preparation and post-editing of lecture material
 composition of exercises and presentation of the results in front of an auditorium
 group work on the basis of exercise courses and seminars to stimulate the capability to work in a team
 evaluation of topic relevant literature for lectures, exercise courses and seminars

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2251-01 Combined lecture and tutorial with 30 hours of attendance. Elaboration and presentation of exercises in the tutorial.
 2251-02 Combined lecture and tutorial with 30 h.o.a. Elaboration and presentation of exercises in the tutorial.
 2251-03 Combined lecture and tutorial with 30 h.o.a. Elaboration and presentation of exercises in the tutorial.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

The lectures and exercises will be held in German.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Adam, Dietrich: Produktions-Management, 9. Aufl., Wiesbaden 2001
Bloech, Jürgen u.a.: Einführung in die Produktion, 5. Aufl., Heidelberg 2004
Blohm, Hans u.a.: Produktionswirtschaft, 3. Aufl., Herne 1997
Corsten, Hans: Produktionswirtschaft, 10. Aufl., München u.a. 2004
Domschke, Wolfgang u.a.: Produktionsplanung: Ablauforganisatorische Aspekte, 2. Aufl., Heidelberg 1997
Dyckhoff, Harald: Grundzüge der Produktionswirtschaft, 4. Aufl., Berlin u.a. 2003
Götze, Uwe: Investitionsrechnung, 5. Aufl., Berlin u.a. 2006
Günther, Hans-Otto / Tempelmeier, Horst: Produktion und Logistik, 6. Aufl., Berlin 2005
Hansmann, Karl-Werner: Industrielles Management, 8. Aufl., München 2006
Hax, Arnoldo C. / Majluf, Nicolas S.: Strategisches Management, Frankfurt am Main u.a. 1991
Heinen, Edmund: Industriebetriebslehre, 9. Aufl., Wiesbaden 1991
Homburg, Christian: Quantitative Betriebswirtschaftslehre, 3. Aufl., Wiesbaden 2000
Hoitsch, Hans-Jörg: Produktionswirtschaft, 2. Aufl., München 1993
Kruschwitz, Lutz: Investitionsrechnung, 10. Aufl., München / Wien 2005
Macharzina, Klaus: Unternehmensführung: das internationale Managementwissen; Konzepte - Methoden - Praxis, 5. Aufl., Wiesbaden 2005
Zäpfel, Günther: Taktisches Produktions-Management, 2. Aufl., München / Wien 2000
Zäpfel, Günther: Grundzüge des Produktions- und Logistikmanagement, 2. Aufl., Berlin u.a. 2001
Zahn, Erich / Schmid, Uwe: Produktionswirtschaft I: Grundlagen und operatives Produktionsmanagement, Stuttgart 1996

Bemerkungen / comments

Important Notice: Participants have to register in the "Learning-Management System" OpenSMT (<http://dsor.de> -> Lehre).

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2261 Entscheidungstheorie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Löffler, András Gábor</p> <p>2 Dep. Taxation Accounting and Finance</p> <p>Löffler, András Gábor</p> <p>5</p> <p>www.andreasloeffler.de</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Gegenstand der Entscheidungstheorie ist die, wie die Bezeichnung vermuten lässt, finanzwirtschaftliche Theorie der Entscheidungen. Entscheidungen sind für uns so alltäglich, dass wir oft nicht mehr ausgiebig darüber nachdenken. Wenn aber finanziell bedeutsame Konsequenzen drohen (denken Sie an die Rentenvorsorge oder den Kauf eines Hauses), dann benötigen wir eine gehaltvolle und überzeugende Theorie, die uns Leitlinien gibt. Zwei dieser Theorien werden wir hier kennen lernen.

Es handelt sich um den Erwartungsnutzenkalkül und die μ - σ -Theorie (Portfoliotheorie). Beide Ansätze sollen in der Vorlesung behandelt werden. Weil es sich bei den Ansätzen um sehr allgemeine Theorien handelt, wird diese Vorlesung auf den ersten Blick scheinbar wenig anwendungsorientiert sein. Sie verlangt, dass Sie die Bereitschaft zum formalen Arbeiten und abstrakten Denken mitbringen. Die Anstrengung lohnt sich, wenn Sie die Grundprinzipien finanzwirtschaftlicher Entscheidungen verstehen wollen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2261-01 Vorlesung Entscheidungstheorie
W2261-02 Übung Entscheidungstheorie

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1111 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre A
W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B und des Wirtschaftsprivatrechts

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|-------------------------------------|
| 1. | 100% | ab: Abschlussbericht / final report |
| 2. | 0% | |
| 3. | 0% | |
| 4. | | |

	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Erwartungsnutzentheorie, μ - σ -Theorie, komparative Statik der optimalen Portfoliowahl
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Studenten lernen die Methoden der Entscheidungs- und Nutzentheorie kennen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Studenten können Erwartungsnutzen und μ - σ -Theorie selbstständig anwenden.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Verständnis von wissenschaftlichen Arbeiten, die nutzentheoretische Elemente verwenden

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung/Übung mit ca. 50 Präsenzstunden,
Vor- und Nacharbeiten 50 Stunden,
Klausurvorbereitung 50 Stunden,

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Siehe Veranstaltungsplan im Internet

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Materialien bestehen aus Skript und Übungsblättern, die bei Beginn der Veranstaltung erhältlich sind.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2262 Unternehmensbewertung und Steuern</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Löffler, András Gábor</p> <p>2 Dep. Taxation Accounting and Finance</p> <p>Löffler, András Gábor</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ab: Abschlussbericht / final report
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester
Sommersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2281 Special Issues on Taxation, Accounting and Finance</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>2 Dep. Accounting and Finance</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module is mainly reserved for courses taken abroad at our partner universities or given by visiting lecturers in Paderborn. The content is usually a collection of different areas of Taxation, Accounting and Finance. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project 300 hours. Please contact the coordinator to determine requirements.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
depends on subject

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
depends on subject

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

The examination structure depends on the special project / assessments can be others than oral exams

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	All areas of Taxation, Accounting and Finance according to desired focus
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	All methods according to focus
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Using appropriate research methods in the selected focus area
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluating usability of research methods within the own research area

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Depends on subject

Methodische Umsetzung / methodic implementation

depends on subject

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

depends on subject

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2281 Spezialgebiete Taxation, Accounting and Finance</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>2 Dep. Accounting and Finance</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Taxation, Accounting and Finance eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Betriebswirtschaftslehre zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit der Koordinatorin oder mit einem Dozenten der BWL vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Alle Gebiete der BWL, insbes. Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der BWL, insbes. Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

themenabhängig

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2282 Spezialgebiete Taxation, Accounting and Finance</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>2 Dep. Accounting and Finance</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Taxation, Accounting and Finance eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Betriebswirtschaftslehre zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 150 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit der Koordinatorin oder mit einem Dozenten der BWL vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments


1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semester	
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Alle Gebiete der BWL, insbes. Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der BWL, insbes. Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills	
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet	
Methodische Umsetzung / methodic implementation	
themenabhängig	
Unterrichtssprache / teaching language	
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol	
themenabhängig	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature	
themenabhängig	
Bemerkungen / comments	

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2291 Bachelorarbeit Taxation, Accounting and Finance</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>2 Dep. Accounting and Finance</p> <p>Betz, Stefan Prof. Dr. NN_01BWL Schiller, Bettina Prof. Dr. Sureth, Caren Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die Studierende oder der Student die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Unternehmensbesteuerung, Internes und Externes Rechnungswesen, Produktionsmanagement, Bankbetriebslehre oder (Internationale) Unternehmensfinanzierung auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Um die Bachelorarbeit modulbegleitend anfertigen zu können, beträgt der Bearbeitungszeitraum 3 Monate. Die Ergebnisse der Bachelor-Arbeit werden von den Studierenden präsentiert oder in einem Prüfungsgespräch verteidigt. Im Übrigen gelten die Regeln der jeweiligen gültigen Prüfungsordnung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2291-11 Bachelorkolloquium (Dozent: Werner)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- W2211 Bank- und Börsenwesen
- W2212 Internationale Unternehmensfinanzierung
- W2221 Unternehmensbesteuerung
- W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens
- W2251 Produktionsmanagement

Erläuterungen / comments :

Mindestens 2 der genannten Module müssen vor Übernahme einer Bachelor-Arbeit abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation mp: Mündliche Prüfung / oral exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kompetenz das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen -competence to recognize and obtain relevant factual knowledge for topic editing
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Analyse und Verarbeitung der relevanten Informationen - analysis and editing of relevant information
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung allgemeinen Wissens auf spezifische Problemstellungen - transfer of general knowledge onto specific problems
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse. - critical evaluation of the consulted information and of the gained perceptions

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informationssuche u. a. im Internet
Präsentation eigener Ergebnisse
Schreiben einer wissenschaftlichen Arbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

275 Std. Erstellen einer Bachelorarbeit, Student
5 Std Präsentationsvorbereitung, Student
20 Std. Präsentationsanwesenheit, Student


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2291 Bachelor Thesis in Taxation, Accounting and Finance</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>2 Dep. Accounting and Finance</p> <p>Betz, Stefan Prof. Dr. NN_01BWL Schiller, Bettina Prof. Dr. Sureth, Caren Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The bachelor thesis shall demonstrate whether a student is capable to deal with a problem from the field of international taxation, company taxation, Internal and external accountancy, production management, banking management or (international) company financing on the basis of scientific methods in a short period of time. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 3 month after the compulsive registration. The thesis shall not excess approximately 30 DIN A4- pages. The results of the bachelor assignment will be presented by the students which are accord with the respective tutor. In access to that see the examination regulations.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

Bachelorkolloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2211 Bank- und Börsenwesen
W2212 Internationale Unternehmensfinanzierung
W2221 Unternehmensbesteuerung
W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens
W2251 Produktionsmanagement

Erläuterungen / *comments :*

At least 2 of the above mentioned module have to be finished before the beginning of a bachelor thesis.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: *factual knowledge* -competence to recognize and obtain relevant factual knowledge for topic editing
 Methodenwissen: *methodic competence* - analysis and editing of relevant information
 Transferkompetenz: *transfer competence* - transfer of general knowledge onto specific problems
 Normativ-bewertendes Wissen: *normative competence* - critical evaluation of the consulted information and of the gained perceptions

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-dependent search for information e.g. on the Internet
 presentation of own results
 writing of a scientific assignment

Methodische Umsetzung / methodic implementation

275 hrs establishment of a bachelor thesis, Student
 5 hrs presentation preparation, Student
 20 hrs. presence at presentations, Student

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kliwer, Natalia Jun.-Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Kliwer, Natalia Jun.-Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>http://wiwiweb.upb.de/WiWi-KPool/Modul-W2301-WS0809</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul baut auf den Wirtschaftsinformatik-Modulen der Assessmentphase auf und umfasst Grundlagen der vier Arbeitsgebiete der Wirtschaftsinformatik. Es ersetzt die bisherigen "Grundlagen-Veranstaltungen" der Wirtschaftsinformatik.

2301-01 Grundlagen des Projektmanagements (WINFO1)

In der zweistündigen Vorlesung werden die Projektauswahl- und die Projektdurchführungsplanung mit ihren Schritten, Methoden und DV-Instrumenten behandelt. Aussagen über die Projektorganisation beenden die Vorlesung. Die Teilnehmer können die Aufgaben des Projektmanagements z. B. in Form von Checklisten beschreiben und einfache Methoden (z. B. Netzplantechnik) anwenden. Weitere Informationen unter <http://winfo1-www.upb.de/index/w2301>

2301-02 Grundlagen des Informationsmanagements am Arbeitsplatz (WINFO2)

Die Veranstaltung soll die Teilnehmer/-innen mit zeitgemäßen Arbeitsumgebungen für Informations- und Wissensmanagement am Arbeitsplatz im vernetzten Verbund von Intranet, Extranet und Internet einer Organisation vertraut machen. Themenkreise: Office Systeme, e-Collaboration, CSCW und Groupware - Merkmale und Eigenschaften des Office-Bereiches - Virtualisierung des Office - Computer Supported Cooperative Work (CSCW) und Groupware - e-Collaboration: Kommunikation, Kooperation und Koordination // Arten des Informationsmanagements für Office-Bereich und e-Collaboration - Verteilte Datenbankarchitektur und Replikation - Verbund-Dokumente (compound documents) - Sicherheits- und Zugangskonzepte: Lese- und Schreibrechte, Rollen, ACL, RSA-Verfahren (public/private key cryptographie) - Sicherheitsmanagement: Chiffrierung, ECL, Trust Center - Office Middleware: Vom Standard bis zur Individualentwicklung - Standardfunktionen und -werkzeuge, PIM und Team - Integrationsfunktionen am virtuellen Office-Workplace // Web 2.0"-Impulse für e-Collaboration - Folksonomy, Wiki, Blog / Weblog, Podcasting und RSS-Feeds // Office-Systeme für e-Collaboration - Kategorisierung und Stichwortvergabe/Tagging - Organisationsplanung und -modellierung - Workflow-Management und Prozessmodellierung - Ad-Hoc WfMS: GroupProcess - Office WfMS: Enterprise Office Workflow - Simulations- und Animationskomponente im ProcessModeler. Ausführliche Informationen zur Lehrveranstaltung sind auf der Webseite <http://gcc.upb.de> zu finden.

2301-03 Grundlagen der Modellierung von Produktionssystemen (WINFO3)

Inhalt dieser Veranstaltung ist die Beschreibung von Produktions- und Logistiksystemen derart, dass die resultierenden formalen Beschreibungen als Modelle verstanden, für eine Durchdringung des Geschehens im Produktionssystem verwendet und als Grundlage einer optimierenden Gestaltung verwendet werden können. Der Inhalt im einzelnen

- Produktion und Produktionssystem / Logistik & Logistiksystem (Lager, Transport, Distribution)
- Produktion als Input / Output-Systeme
- limitierte und nicht limitierte Input / Output-Systeme
- System und Modell
- Modelle von Produkten und Produktionsfaktoren

- Modelle von Prozessen
 - Simulationsmodelle für die Produktion
 - Optimierungsmodelle für die Produktion (Standort-, Warteschlange, Reihenfolgeprobleme)
- Weitere Informationen unter <http://www.whni.uni-paderborn.de/index.php?id=2332>

2301-04 Grundlagen von Optimierungssystemen (WINFO4)
 Methodische Grundlagen und praktische Umsetzung von Optimierungsmodellen und deren Lösung mit Standard-Optimierungssoftware. Anwendungsbeispiele aus Produktion und Logistik, insbesondere Tourenplanungs-, Distributions-, Standort- und Reihenfolgeprobleme werden vorgestellt. Modelle und Methoden der linearen Programmierung werden erweitert um spezielle Modellierungstechniken für logische Zusammenhänge. Softwarenutzung ist ein integrierter Bestandteil.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

- 2301-01 Grundlagen des Projektmanagements (Dozent: Fischer)
- 2301-02 Grundlagen des Informationsmanagements am Arbeitsplatz (Dozent: Nastansky)
- 2301-03 Grundlagen der Modellierung von Produktionssystemen (Dozent: Dangelmaier)
- 2301-04 Grundlagen von Optimierungssystemen (Dozent: Kliewer)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik (für Wirtschaftswissenschaftler) bzw.
 W1321 Wirtschaftsinformatik A und
 W1331 Wirtschaftsinformatik B (für Wirtschaftsinformatiker)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

Es findet genau EINE Abschlussprüfung im üblichen Prüfungszeitraum nach Ende der Vorlesungsperiode des Wintersemesters statt. Die Prüfung erfolgt an dem auf der Modulhomepage angegebenen Termin und umfasst die Inhalte der Vorlesungen der vier Teilmodule (Gesamtnote = 25 % WINFO1 + 25 % WINFO2 + 25 % WINFO3 + 25 % WINFO4)

Anm.: Änderung gegenüber dem Vorjahr: Zwischenprüfungen in Übungsteilen mit Möglichkeiten des Punktwertwerbs im Laufe des Semesters werden im WS 2008/9 nicht angeboten. Gleichfalls findet keine Aufgliederung in zwei Teilprüfungen statt.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Aufgabenfelder des betrieblichen Projektmanagements, Office Systemen, Produktionssystemen und Entscheidungsunterstützungssystemen. Kenntnisse über Modelle, Methoden und Anwendungen der Wirtschaftsinformatik und des Operations Research. Grundlagen von formalen und quantitativen Methoden als Bestandteil von betrieblichen Informationssystemen.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Verfahren und Instrumente der Wirtschaftsinformatik anwenden können. Durch Training befestigtes Wissen über Modellierungs- und Lösungsmethoden für praxisrelevante Aufgabenstellungen: Projektmanagement, Prozessmodelle, Office Systeme, Web 2.0, Simulationsmodelle, Produktionsmodelle, Optimierungsmodelle
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Für Anwendungsprobleme in der Betriebswirtschaft und Wirtschaftsinformatik organisatorische und IT-fachliche Projektmanagementlösungen entwickeln können. Anwendung der o.g. Methoden und Technologien in betrieblichen Fragestellungen; Einsatz geeigneter Softwarewerkzeuge; Implementierung eigener Anwendungen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Methoden der Wirtschaftsinformatik nach ihrer Eignung für organisatorische, informatorische und betriebswirtschaftliche Anwendungsprobleme beurteilen können. Auswahl zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge; Bewertung von Vor- und Nachteilen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Vorlesungsbesuch, Vor- und Nachbereitung von Vorlesungsmaterial, Arbeiten am System
- Kooperations- und Teamfähigkeit
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet und in Systemhandbüchern

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

Leitfaden für die behandelten inhaltlichen Bereiche sind die vier verschiedenen Vorlesungsteile. Dazu wird jeweils Basisliteratur zum Vertiefungs- und Eigenstudium angegeben. Begleitend zu den Vorlesungen werden Übungsaufgaben vorgeschlagen.

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

deutsch


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Die Veranstaltungen der vier Arbeitsgebiete teilen sich auf zwei Semesterhälften auf. Ein genauer Terminplan ist auf der Modulhomepage bekanntgegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

- WINFO 1: Grundlagen des Projektmanagements
Skript Fischer, J. / Spiekermann, M: "Grundlagen von Projektmanagementsystemen mit einer Einführung in SAP R/3 PS", Innovision Verlag, 7. erweiterte Auflage Bingen -Paderborn 2008
- WINFO 2: Grundlagen des Informationsmanagements am Arbeitsplatz
Fischer, J.; Dangelmaier, W.; Nastansky, L.; Suhl, L.: Bausteine der Wirtschaftsinformatik. 4. grundlegend neubearbeitete Auflage, Erich Schmidt Verlag, Berlin, Bielefeld, München, 2008
[Kap. 2: "Büroinformationssysteme & e-Collaboration"]
- WINFO 3: Grundlagen der Modellierung von Produktionssystemen
Dangelmaier, W.: Produktion und Information, System und Modell, Berlin: Springer 2003;
Powerpoint-Präsentation.
- WINFO 4: Grundlagen von Optimierungssystemen

Suhl L., Mellouli T.: Optimierungssysteme - Modelle, Methoden, Software, Anwendungen; Springer-Verlag 2005.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2301 Methods in Business Information Systems</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Hesse, Bernd</p> <p>10</p> <p>http://wiwiweb.upb.de/WiWi-KPool/Modul-W2301-WS0809</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module is built up on the Business Information Systems modules of the assessment phase and includes basics of the four domains of Business Information Systems.

2301-01 Basics of project management:

It will be dealt with the planning of project selection and project implementation with the steps, methods and DV instruments. Statements about project organization finish the lecture. The participants will be able to describe tasks of project management in form of check lists and they will be able to apply simple methods e.g. network techniques.

2301-02 Basics of information management at the workplace:

In the context of a lecture of 2 semester hours per week the participants shall be familiarized with modern work environments for information and knowledge management at the job in a networked combination of Intranet, Extranet and Internet of an organization. Up-to-date issues, theoretical concepts and practical methods of resolution for computer based operational information and knowledge management will be introduced and discussed especially from the viewpoint of operational Office and project areas.

The holistic and effective design of a virtual work environment at the networked computer work place, in the Intranet of a company or a business of the public sector, is an important device of future oriented operational information and communication systems with innovative options for knowledge management, document management, telecommuting, e-commerce, customer centering, call-center, help-lines, workflow management, multimedia, virtual learning & training spaces and others. In this lecture especially groupware oriented approaches and messaging systems (especially the common standard Lotus Domino/Notes) as technological and conceptual basis for the theoretical concepts, as well as the practical applications, will be discussed.

Learning Target:

The participants of this lecture shall be able to understand, apply and evaluate innovative concepts of a shared operational information and knowledge management from the viewpoint of networked work places in virtual operational surroundings. The course includes a lecture part, in which an overview and an interlocking of several tutorials will be presented; it will be focused on accents and priorities, exemplary detail comments will be given and demonstrations will take place. The so geared, guided and team based self study helps to formulate several composition elements, to deepen and explore the focuses composed in the lecture. Detailed information about the course can be found on the website: <http://gcc.upb.de>

2302-03 Basics of Modeling

Content of this course is the description of production and logistic in such a way that the resulting formal descriptions can be understood as models, can be used for a pervasion of the events in the production system and also as a basis of an optimizing composition.

The content in detail:

- production and production systems/ logistic and logistic systems (store, transport, distribution)
- production as input/output systems
- limited and unlimited input/output systems

- system and model
- models of products and production factors
- models of processes
- simulation models for production
- optimization models for production (problems of location, queue, order)

2302-04 Basics of Optimization systems

Methodic basics and practical implementation of optimization models and their solution with software. Examples for application from production and logistics, especially problems of route planning, distribution, location and order will be introduced.

Models and methods of linear and integer programming as well as meta heuristics, software use is an integrated part.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2301-01 Basics of Project management (Lecturer: Fischer)
 2301-02 Basics of Information management at the job (Lecturer: Nastansky)
 2301-03 Modeling (Lecturer: Dangelmaier)
 2301-04 Optimization (Lecturer: Suhl)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

W1311 Basic Principles of Business Computing (for Economists) or
 W1321 Business Computing A and
 W1331 Business Computing B (for Business Computing Students)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	25%	ak: Abschlussklausur / final written exam
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

There will be ONE final exam (the date will be published on the module homepage). It will cover the content of all four module elements (final result = 25 % WINFO1 + 25 % WINFO2 + 25 % WINFO3 + 25 % WINFO4).

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: being able to reproduce scopes of duties of operational project management
factual knowledge - knowledge about models, methods and applications of business computing and

<p>Methodenwissen: <i>methodic competence</i></p>	<p>Operations Research in operational decision support especially in the area of production and logistic - basics of formal and quantitative methods as a part of operational information systems</p> <p>being able to apply methods and instruments of planning of project selection and project implementation - via training stabilized knowledge about modeling and solution methods for practically relevant tasks: process models, simulation models, optimization models as well as use of appropriate software</p>
<p>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></p>	<p>being able to develop organizational and IT-technical project management solutions for application problems in business economics and business computing - application of the above mentioned methods and technologies in operational questions; application of appropriate software tools; implementation of own applications</p>
<p>Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></p>	<p>being able to evaluate methods of operational project management after their suitability for organizational, informational and operational application problems - selection of target-oriented methods, models and tools; evaluation of advantages and disadvantages</p>

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material
working on the system, project work
being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
system and modeling training
self-dependent search for information, e.g. in system manuals, writing of a scientific project assignment
presentation of own results(project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2301-01 Basics of Project management
2301-02 Basics of Information management at the job
Lectures 2x30 hrs of presence; solution and presentation of exercises 2x20 hrs ; self study 2x25 hrs.
2301-03 Modeling of Production and Logistic systems (Lecture 30 hrs.)
2301-04 Optimization Systems (Lecture/Exercise 30 hrs of presence); homework is an integrated part of this course

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

The four module elements will be segmented into two parts of the semester. A detailed time schedule will be published on the module homepage.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- WINFO 1:
Script Fischer, J. / Spiekermann, M: "Grundlagen von Projektmanagementsystemen mit einer Einführung in SAP R/3 PS", Innovision Verlag, 7. erweiterte Auflage Bingen -Paderborn 2008
- WINFO 2:
Fischer, J.; Dangelmaier, W.; Nastansky, L.; Suhl, L.: Bausteine der Wirtschaftsinformatik. 4. grundlegend neubearbeitete Auflage, Erich Schmidt Verlag, Berlin, Bielefeld, München, 2008
[Chapter 2: "Büroinformationssysteme & e-Collaboration"]
- WINFO 3:

Dangelmaier, W.: Produktion und Information, System und Modell, Berlin: Springer 2003;
Powerpoint-Presentations.

- WINFO 4:
Suhl L., Mellouli T.: Optimierungssysteme - Modelle, Methoden, Software, Anwendungen; Springer-Verlag 2005.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2303 Simulation</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Laroque, Christoph</p> <p>WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Laroque, Christoph</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Simulation ist eine wichtige Entscheidungsunterstützungstechnologie für viele betriebliche Fragestellungen. Das Modul kombiniert theoretische Grundlagen und Methoden mit praktischen Anwendungen und einem konkreten Projekt, in dem ein Simulationssystem entwickelt und analysiert wird.

Der erste Teil des Moduls 2303-01 behandelt Grundlagen und Methoden: Simulation als betriebliche Entscheidungshilfe; Grundlagen der diskreten und kontinuierlichen Simulation; Vertiefung in die diskrete Simulation; Anwendungsbeispiele.

Der zweite Teil 2303-02 baut darauf auf und vermittelt Grundlagen zum Aufbau eines Simulationssystems anhand der Simulationsumgebungen em-plant und d³FACT/insight. Mittels der generischen Blöcke Verzögerung, Quelle/Senke, Markieren, Verzweigen/Zusammenführen, Blockieren (Empfänger/Sender) werden komplexere Bausteine erstellt und diese zu Modellen assembliert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

2303-01 Methoden der Simulation (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Laroque
2303-02 Simulationssysteme: (Projekt 90 Stunden); Dozent Laroque

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 50% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 50% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 3. | 0% | |
| 4. | | |

	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Grundlagen der diskreten ereignisorientierte Simulation; Wahrscheinlichkeitsverteilungen; Schätzmethoden; stochastische Prozesse
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Wissen über die Durchführung von Simulationsprojekten in der Betriebswirtschaft
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Eigenständige Durchführung von Simulationsprojekten; Aufbereitung und Interpretation der Ergebnisse
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Sichere Beurteilung der Einsatzbarkeit ereignisorientierter Simulation in betrieblichen Anwendungen; betriebswirtschaftliche Bewertung der Ergebnisse

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung von Veranstaltungsmaterial, Arbeiten am System, Projektarbeit
- Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern, IT-Anbieterunterlagen,
- Präsentation eigener Ergebnisse (Seminararbeit, Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2303-01 Methoden der Simulation (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Laroque; Vorlesungen und Übung; Abschlussklausur
 2303-02 Simulationssysteme: (Projekt 90 Stunden); teambasierte Projektarbeit mit Dokumentation und Präsentation der Ergebnisse

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Mueck, B.; Dittmann, M.: Marktanalyse: Materialflusssimulatoren, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 11, Paderborn: 2003.

Law A., Kelton D.: Simulation Modeling and Analysis. McGraw-Hill, 3rd Edition, 2000.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2303 Simulation</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Dangelmaier, Wilhelm</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Simulation is an important decision support technology for many operational questions. The module combines theoretical basics and practical applications. Especially, participants carry out a project where an own simulation system will be developed and analyzed.

First part of the module (2303-01) deals with basics and methods: simulation as operational decision support; basics of discrete and continuous simulation with emphasis on discrete simulation; application examples.

Second part (2303-02) builds up upon the first part and imparts basics to construct a simulation system with the simulation environment em-plant and d³FACT/insight. Via the generic blocks delay, source/drain, highlighting, derive/merge, seize (receiver/sender) more complex models can be designed and implemented.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

2303-01 Methods of Simulation (L/E 30 hrs of presence); Lecturers: Laroque
 2303-02 Simulation Systems: (Project 90 hrs); Lecturers: Laroque

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 50% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 50% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |

5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	basics of discrete event-driven simulation; probability distributions; estimation methods; stochastic processes
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	knowledge about the accomplishment of simulation projects in business applications
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	knowledge about the accomplishment of simulation projects; preparation and interpretation of the results
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	secure evaluation of the application of event-driven simulation in operational applications; operational evaluation of the results

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, working on the system project work
 being able to cooperate and work in a team in project groups
 system and modeling training
 self-dependent search for information, e.g. in system manuals, IT provider documents
 presentation of own results (seminar work, project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2303-01 Methods of Simulation (L/E 30 hrs of presence); Lectures and homework; hand-over and presentation of homework
 2303-02 Simulation Systems: (Project 90 hrs); team based project work with documentation and presentation of the results

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Mueck, B.; Dittmann, M.: Marktanalyse: Materialflusssimulatoren, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 11, Paderborn: 2003.

Law A., Kelton D.: Simulation Modeling and Analysis. McGraw-Hill, 3rd Edition, 2000.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2304 Entrepreneurship in IT-Business 1</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Bunte, Stefan</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul besteht aus der Teilnahme an der Vorlesungsreihe SIGMA sowie an der Blockveranstaltung SIGMA-IT.

Die SIGMA Vorlesungsreihe beinhaltet gründerthematische Inhalte und vermittelt unternehmerisches Basiswissen. Referenten aus der Praxis präsentieren u.a. folgende Themen: Patent- und Lizenzrecht, Finanzierungsmodelle, Rechtsformenwahl, Marketing, Personal, Rechnungs- und Steuerwesen, Informationen über Fördermaßnahmen, etc.

Bei SIGMA-IT werden die Studierenden mit IT-spezifischen Fragestellungen konfrontiert und bekommen Eindrücke und Erfahrungen von erfolgreichen Gründern und Geschäftsführern.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

SIGMA (V 30 Präsenzstunden)
SIGMA-IT (V/Ü 30 Präsenzstunden)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

W4301 Entrepreneurship in IT-Business 1

Erläuterungen / comments :

Modul ist Voraussetzung für Modul "W4302 Entrepreneurship in IT-Business"

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|----------------------------------|
| 1. | 100% | pa: Projektarbeit / project work |
| 2. | 0% | |
| 3. | 0% | |

4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Aktuelles Wissen in gründungsorientierten Themen wie Patent- und Lizenzrecht, Finanzierungsmodelle, Rechtsformenwahl, Marketing, Personal, Rechnungs- und Steuerwesen, Informationen über Fördermaßnahmen, etc.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Methodischer Einsatz des aktuellen Wissens für vorbereitende und begleitende Maßnahmen einer Gründung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Praktische Anwendung des Fakten- und Methodenwissens
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Fähigkeit Gründungs-Konzepte sowie Gründungsfähigkeiten einschätzen zu können

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Vorlesung in deutscher oder englischer Sprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Erste Pflicht-Veranstaltung und Einführung findet am 28.10.2008 um 18:15 Uhr im Hörsaal D1 statt!
 Die Veranstaltung SIGMA wird ab dem 28.10.2008 bis zum 27.01.2009 wöchentlich Dienstags um 18:15 im Hörsaal D1 stattfinden. Die Veranstaltung SIGMA-IT wird anschließend als Blockveranstaltung stattfinden.
 Die Anwesenheit bei den Veranstaltungen ist verpflichtend! Bei mehr als zwei Fehlterminen gilt das Modul als nicht bestanden.
 Genauere Informationen zu SIGMA unter: <http://www.sigma-paderborn.de/>

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Das Modul wird im Rahmen des Studium Generale angeboten. Bei erfolgreicher Teilnahme wird zusätzlich ein Zertifikat ausgestellt.

Das Modul kann für folgende Studiengänge als Studienleistung angerechnet werden:

Studiengang	Anrechenbarkeit
Bachelor-Studiengänge Wirtschaftswissenschaften (IBS, Winfo, Wiwi)	Major-Modul (Katalog "Produktions- und Informationsmanagement")
Diplom-Studiengang Wirtschaftsinformatik	Vertiefung Wirtschaftswissenschaften
Informatik-Studiengänge	Studium Generale
Bachelor Maschinenbau	Studium Generale
Medienwissenschaften	siehe Modul W4301
Bachelor Wirtschaftsingenieurwesen	Katalog Pul (Produktions- und Informationsmanagement)

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2305 Entrepreneurship in IT-Business 2</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Bunte, Stefan</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Innerhalb des Moduls werden in Teamarbeit reale Geschäftsideen mit IT-Bezug aus Wirtschaft und Wissenschaft zu englischsprachigen Businessplänen entwickelt. Die dem Businessplanworkshop zur Verfügung stehenden Geschäftsideen resultieren aus Ideen von Unternehmen, Lehrstühlen und potenziellen Gründern.</p> <p>Der Businessplan ist die strukturierte schriftliche Darstellung des Gründungsvorhabens und umfasst die detaillierte Beschreibung der Geschäftsidee sowie die Chancen, Risiken, Strategien und Ziele der ersten Geschäftsjahre. Der Workshop richtet sich an Studenten, die das Modul 1 erfolgreich absolviert haben (und evtl. bereits eine eigene Geschäftsidee aus dem IT-Bereich mitbringen).</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>Businessplan-Workshop mit Präsenzterminen (s.u.)</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p> <p>W4301 Entrepreneurship in IT-Business 1</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p> <p>W4302 Entrepreneurship in IT-Business 2</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p>	<p>100%</p>	<p>pa: Projektarbeit / project work</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>	
<p>3.</p>	<p>0%</p>	
<p>4.</p>	<p>0%</p>	
<p>5.</p>	<p>0%</p>	
<p>Summe</p>	<p>100%</p>	

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives								
<table> <tr> <td>Faktenwissen: <i>factual knowledge</i></td> <td>Aufbau und Gestaltung eines Businessplans</td> </tr> <tr> <td>Methodenwissen: <i>methodic competence</i></td> <td>Strukturierte Anwendung des Wissen in der Erstellung eines Businessplans</td> </tr> <tr> <td>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></td> <td>Praktische Anwendung der erlernten Fähigkeiten in der Ausarbeitung einer Gründungs- idee im Rahmen eines Businessplans</td> </tr> <tr> <td>Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></td> <td>Fähigkeit Businesspläne bewerten zu können</td> </tr> </table>	Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Aufbau und Gestaltung eines Businessplans	Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Strukturierte Anwendung des Wissen in der Erstellung eines Businessplans	Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Praktische Anwendung der erlernten Fähigkeiten in der Ausarbeitung einer Gründungs- idee im Rahmen eines Businessplans	Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Fähigkeit Businesspläne bewerten zu können
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Aufbau und Gestaltung eines Businessplans							
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Strukturierte Anwendung des Wissen in der Erstellung eines Businessplans							
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Praktische Anwendung der erlernten Fähigkeiten in der Ausarbeitung einer Gründungs- idee im Rahmen eines Businessplans							
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Fähigkeit Businesspläne bewerten zu können							

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen, Ideenentwicklung, Präsentation eigener Ergebnisse (Businessplan), Eigenverantwortliche Projektdurchführung, Erfahrungen als Teammitglied (interdisziplinärem) Projekt

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol Teamarbeit in deutscher oder englischer Sprache; Businessplan in English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Bemerkungen / comments

Das Modul wird im Rahmen des Studium Generale angeboten. Bei erfolgreicher Teilnahme wird zusätzlich ein Zertifikat ausgestellt.

Das Modul kann für Studiengänge der Fakultäten Wirtschaftswissenschaften und Informatik als Studienleistung angerechnet werden:

Studiengang	Anrechenbarkeit
Diplom-Studiengang Wirtschaftsinformatik	Vertiefung Wirtschaftswissenschaften
Master-Studiengänge Wirtschaftswissenschaften	Zusatzfach
Informatik-Studiengänge	Studium Generale

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2311 IT-gestütztes Controlling</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems</p> <p>Zeitschel, Diana</p> <p>10</p> <p>http://winfo1-www.upb.de/index/w2311</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul führt die Studierenden in Methoden- und Anwendungsfragen des internen Rechnungswesens und des Controllings bzw. konkurrierender Führungsansätze ein, die in internationalen Konzernen verbreitet sind. Studierende erwerben Kenntnisse über die Abläufe, Methoden und IT-Instrumente des strategischen, operativen und taktischen Controllings in internationalen Konzernen unterschiedlicher Branchen. Der praktische Teil des Moduls führt die Studierenden in das Arbeiten mit der betriebswirtschaftlichen Standardsoftware SAP R/3 CO in Geschäftsvorfälle des internen Rechnungswesens ein. Denjenigen, die über SAP R/3 Kenntnisse verfügen, wird alternativ eine Einführung in SAP BW angeboten. Beide Softwaresysteme werden in den Vorlesungen in Fallstudien genutzt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2311-01 Internes Rechnungswesen (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)
 2311-02 IT-orientiertes Konzerncontrolling (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)
 2311-03a SAP R/3 CO-Systemeinführung (Praktikum 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Zeitschel) alternativ
 2311-03b SAP BW-Systemeinführung (Praktikum 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Brandt)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 Assessmentphase Wiwi/Winfo

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 30% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 20% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 3. | 20% | ue: Übung / exercises
pt: Praktikum / internship |
| 4. | | |

	30%	pt: Praktikum / internship
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
Alle Prüfungsteile werden nach der oben angegebenen Verteilung zu einer Modulnote zusammengefasst.		

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	- Ansätze des strategischen, taktischen und operativen Controllings für internationale Konzerne beschreiben können. - Ansätze und Methoden des internen Rechnungswesens beschreiben können. - Merkmale von Systemen des internen Rechnungswesens beschreiben können.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	- Betriebswirtschaftliche Methoden und korrespondierende IT-Instrumente auf Fragen des strategischen, taktischen und operativen Controllings anwenden können. - Parameter eines Anwendungssoftwarepaketes auf Geschäftsprozesse hin interpretieren und einstellen können.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	- Für betriebliche Anwendungsprobleme (nach Branchen und Funktionsbereichen) betriebswirtschaftliche und wirtschaftsinformatrische Lösungsalternativen entwickeln können. - Diese Lösungsalternativen in ausgewählten Modulen des Softwarepaketes implementieren können.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	- Ansätze des Controllings und alternativer Führungsansätze hinsichtlich der Eignung für betriebliche Führungsprobleme beurteilen können. - Einsatzpotenziale und -grenzen betriebswirtschaftlicher Anwendungssoftwarepakete im internen Rechnungswesen und Controlling beurteilen können.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung von Vorlesungsmaterial, Arbeiten am System, Projektarbeit
- Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern
- Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2311-01 Vorlesungen 30 Std. Präsenz, Besprechung und Präsentation 10 Std.
 2311-02 Vorlesungen 30 Std. Präsenz, Besprechung und Präsentation 10 Std.
 2311-03 Praktikumssitzungen 40 Std.; eigenständiges computergestütztes Arbeiten 50 Std.

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Projektarbeit, die Übungen und die Klausur neben Deutsch alternativ in Englisch stattfinden.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

- Fischer: Kosten- und Leistungsrechnung, Band II, Plankostenrechnung, 8. Auflage, München - Wien 1998.
- Fischer / Brandt / Meyer: Data Warehousing mit SAP Business Warehouse, 1. Auflage, Paderborn 2006.
- Fischer / Tchokotheu: SAP R/3-CO - Einführung mit Beispielen aus dem Internen Rechnungswesen
- Webbasierte Projekt und Veranstaltungsmaterialien (u.a. Übungsaufgaben mit Musterlösungen) unter <http://winfo1-www.upb.de/index/w2311>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2311 IT supported Controlling</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems</p> <p>Meyer, Björn</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module introduces the students in methods and application questions of internal accounting and the controlling as well as competing management approaches which are common in international affiliated groups. Students acquire knowledge about developments, methods and IT instruments of strategic, operative and tactical controlling in international affiliated groups of different branches. The practical part of this module introduces the students to the work with the operational standardized software SAP R/3 CO in business transactions of internal accounting.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2311-01 Internal Accounting (Lecture 30 hrs of presence, Lecturer: Fischer)
 2311-02 IT-oriented Affiliated Group Controlling (Lecture 30 hrs of presence, Lecturer: Fischer)
 2311-03 SAP R/3 CO-System Introduction (Practical Training 30 hrs of presence, Lecturers: Fischer / Tchokotheu)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 Assessment phase Wiwi/Winfo

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	34%	pt: Praktikum / internship
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

All three exam parts have to be passed.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge

- being able to describe approaches of strategic, tactical and operative controlling for international affiliated groups
- being able to describe approaches and methods of internal accounting
- being able to describe features of systems of internal accounting

Methodenwissen:
methodic competence

- being able to apply operational methods and corresponding IT instruments on questions of strategic, tactical and operative controlling
- being able to interpret and implement parameters of an application software package on business processes

Transferkompetenz:
transfer competence

- being able to develop operational and economically informational solution alternatives for operational application problems (after branches and functions)
- being able to implement these solution alternatives in selected modules of the software package

Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

- being able to evaluate approaches of controlling and alternative management approaches regarding their suitability for operational management problems
- being able to evaluate input potentials and limits of operational application software packages in internal accounting and controlling

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, working on the system project work
 being able to cooperate and work in a team in project groups
 system and modeling training
 self-dependent search for information, e.g. in system manuals, IT provider documents
 presentation of own results (seminar work, project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2311-01 Lectures 30 hrs of presence, discussion and Presentation 10 hrs.
 2311-02 Lectures 30 hrs of presence, discussion and Presentation 10 hrs.
 2311-03 practical Training Meetings 40 hrs.; self-dependent work using computers 50 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

The lectures will be held in German. Project work, the exercises and the exam can take place alternatively in English, if requested.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

- Fischer: Kosten- und Leistungsrechnung, Band II, Plankostenrechnung, 8. Auflage, München - Wien 1998.
- Fischer / Tchokotheu: SAP R/3-CO - Einführung mit Beispielen aus dem Internen Rechnungswesen
- Webbasierte Projekt und Veranstaltungsmaterialien (u.a. Übungsaufgaben mit Musterlösungen) unter [http: winfo1-www.upb.de](http://winfo1-www.upb.de)

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2312 Anwendungsmanagement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems</p> <p>Zeitschel, Diana</p> <p>10</p> <p>http://winfo1-www.upb.de/index/w2312</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul führt die Studierenden in integrierte betriebliche Anwendungssysteme und deren Anwendungsfelder in der Unternehmenspraxis ein. Studierende erwerben Kenntnis über die Techniken und Abläufe in ausgewählten betrieblichen Anwendungssoftwarepaketen (zur Zeit SAP R/3). Dieses Wissen wird in Systemarchitekturen so generalisiert, dass die Studierenden in betrieblichen Anwendungsfällen organisatorische, fachliche und technische Einsatzalternativen von Anwendungssystemen beschreiben können. Ausgewählte Einsatzalternativen werden dann in Softwarepakete implementiert und auf ihre Eignung in der betrieblichen Praxis beurteilt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

2312 -01 Betriebliche Anwendungssysteme und Anwendungsmanagement (Vorlesung 30 Präsenzstunden; Dozent: Fischer)

2312-02 Projekt: Betriebliche Anwendungssysteme und Anwendungsmanagement (Projekt 40 Präsenzstunden, einschl. Exkursion; Dozenten: Fischer/ Zeitschel) (P)

Sowie EINES von den beiden alternativ angebotenen Praktika:

2312-03 (1/2) Praktikum: Betriebliche Anwendungssysteme: SAP Führerschein (30 Präsenzstunden; Dozenten: Fischer / Zeitschel)

2312-03 (2/2) Praktikum: Betriebliche Anwendungssysteme: SAP R/3 CO Einführung (30 Präsenzstunden; Dozenten: Fischer / N.N.)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1321 Wirtschaftsinformatik A (für Wirtschaftsinformatiker) bzw.
W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik (für Wirtschaftswissenschaftler)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 40% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | | |

	40%	pa: Projektarbeit / project work
3.	20%	pt: Praktikum / internship
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
Alle drei Prüfungsteile werden nach der oben angegebenen Verteilung zu einer Modulnote zusammengefasst.		

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	- Merkmale integrierter betrieblicher Anwendungssysteme aus technischer, fachlicher, organisatorischer und geschäftlicher Sicht wiedergeben. - Alternative Systemarchitekturen darstellen und nach Einsatzmerkmalen beurteilen.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	- Ausgewählte Module eines betrieblichen Anwendungssoftwarepaketes benutzen können. - Parameter eines betrieblichen Anwendungssoftwarepaketes auf betriebliche Geschäftsprozesse hin interpretieren und einstellen können.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	- Für betriebliches Anwendungsproblem organisatorische und fachliche Lösungsalternativen entwickeln können. - Diese Lösungsalternativen nach organisatorischen, fachlichen und technischen Kriterien auf ihre Eignung für das betriebliche Anwendungsproblem analysieren können. - Ausgewählte Lösungsalternativen in Anwendungssoftwarepakete implementieren können.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	- Für betriebliche Anwendungsfelder zielgerichtete Geschäfts- und Organisationsprozesse auswählen. - Für Geschäfts- und Organisationsprozesse zielgerechte betriebswirtschaftlich-fachliche Methoden auswählen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
- Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung von Vorlesungsmaterial, Arbeiten am System, Projektarbeit - Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen - System- und Modellierungstraining - Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern - Schreiben einer wissenschaftlichen Projektarbeit - Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
2312-01 Vorlesungen 30 Std. Präsenz, Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben 10 Std. 2312-02 Projektsitzungen 30 Std. Präsenz, Exkursion 10 Std. Präsenz, Projektarbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern 40 Std.; eigenständiges Projektmanagement 20 Std; Präsentation der Ergebnisse, Projektbericht 2312-03 Praktikumssitzungen 30 Std.; eigenständiges computergestütztes Arbeiten 30 Std. in einem der alternativ angebotenen Praktika

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Projektarbeit, die Übungen und die Klausur

neben Deutsch alternativ in Englisch stattfinden.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Aktuelle Zeitplanung unter <http://winfo1-www.upb.de/index/w2312>

Das Modul ist auf maximal 60 Personen beschränkt da es z.T. in Poolräumen stattfindet

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

- Fischer, J.: Informationswirtschaft: Anwendungsmanagement, München (Oldenbourg) 1999.
- Fischer, et. al: **Praktikum Integrierte Anwendungssysteme - SAP R/3 Grundlagen - mit Beispielen aus der diskreten Fertigung**, 2. erw. Auflage, Paderborn 2005.
- Fischer, J. / Tchokotheu, A: **SAP R/3 CO - Einführung - Mit Beispielen aus dem internen Rechnungswesen**, 2. Auflage Paderborn 2005.
- Webbasierte Projekt und Veranstaltungsmaterialien (ggfs.. Übungsaufgaben mit Musterlösungen) unter <http://winfo1-www.upb.de/index/w2312>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2312 Application Management</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems</p> <p>Spiekermann, Markus</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module introduces integrated operational application systems and their application areas in company practice. Students gain the knowledge about techniques and actions of selected operational application software package (at the moment SAP R/3). This knowledge will be generalized in system architectures so that the students are able to describe organizational, technical and professional application alternatives in operational application cases. Selected application alternatives will be implemented in software packets and will be evaluated concerning their appropriateness in operational practice.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2312 -01 Operational Application Systems and Application Management (Lecture: 30hrs of presence, Lecturer: Fischer)
 2312-02 Project: Operational Application Systems and Application Management (Project 40 hrs of presence, including excursion; Lecturers: Fischer / Spiekermann)
 2312-03 Practical Training: Operational Application Systems: SAP Licence (30 hrs of presence; Lecturers: Fischer / Spiekermann)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

W1321 Business Computing A (for Economists) bzw.
 W1311 Basic Principles of Business Computing (for Economists)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 40% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 40% | pa: Projektarbeit / project work |
| 3. | 20% | pt: Praktikum / internship |

4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
All 3 examination elements have to be passed.	

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	- to mirror characteristics of integrated operational application systems from a technical, professional, organizational and related to business point of view - to demonstrate alternative system architectures and evaluating them after characteristics of application
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	- being able to use selected modules of an operational application software package - being able to interpret and set parameters of an operational application software package in operational business processes
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	-being able to develop organizational and professional solution alternatives for operational application problems - being able to analyses these solution alternatives after organizational, professional and technical criteria if they can qualify for operational application problems - being able to implement selected solution alternatives into application software packages
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	- to choose target optimal business processes and organization process for operational application areas - to choose target optimal economic-professional methods for business processes and organization processes

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
<ul style="list-style-type: none"> - strategies for gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, working on the system, project work - being able to cooperate and work in a team in project groups - system training and modeling training - self-dependent search for information, e.g. in system manuals - writing of a scientific project assignment - presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
2312-01 Lectures 30 hrs. of presence, discussion and presentation of exercises 10 hrs. 2312-02 Project meetings 30 hrs. of presence, excursion 10 hrs. of presence, Project work in teams of 3-4 participants 40 hrs.; self-dependent Project Management 20 hrs; Presentation of the results, Project report 2312-03 practical training meetings 30 hrs.; self-dependent work using computers 30 hrs.


Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
The lectures will be held in German. The project work, the exercises and the exam can be held alternatively in English, if requested.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

- Fischer, J.: Informationswirtschaft: Anwendungsmanagement, München (Oldenbourg) 1999.
- Fischer, et. al: Praktikum Integrierte Anwendungssysteme - SAP R/3 Basics - with examples from discrete manufacture, Paderborn 2004.
- Webbased Project und Course material (e.g. exercises with sample solutions) under [http: winfo1-www.upb.de](http://winfo1-www.upb.de)

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2313 E- Business</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems</p> <p>Brandt, Christian</p> <p>10</p> <p>http://winfo1-www.upb.de/index/w2313</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul führt die Studierenden in methodische und inhaltliche Anwendungsfragen des betrieblichen und überbetrieblichen Kommunikationsmanagements ein. Studierende erwerben in einem IT- Projekt Kenntnisse der Kommunikationsabläufe und -techniken einer betrieblichen Standardsoftware (z. Zt. SAP R/3). Um den wirtschaftlichen Erfolg einer Systemrealisierung beurteilen zu können, werden die Studierenden mit den Grundlagen eines Data Warehouses vertraut gemacht (z. B. SAP BW).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2313-01 Betriebliche Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)
 2313-02 Projekt: Betriebliche Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement (Projekt 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Wickenhöfer) (P)
 2313-03 SAP BW-Systemeinführung (Praktikum 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Brandt) (P) - Präsentation(en)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik bzw.
 W1321 Wirtschaftsinformatik A
 W1331 Wirtschaftsinformatik B

Erläuterungen / comments :

Abgeschlossene Assessmentphase in Wirtschaftswissenschaften rsp. Wirtschaftsinformatik

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

W4311 Kommunikationsmanagement

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. ak: Abschlussklausur / final written exam

	40%	
2.	40%	pa: Projektarbeit / project work
3.	20%	pt: Praktikum / internship
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	- Elemente der Gestaltungstreiber des Rahmenkonzeptes Electronic Business schildern können. - Kommunikationsarchitekturen nach Kriterien unterscheiden und beurteilen können.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	- Ausgewählte Module eines betrieblichen Anwendungssoftwarepaketes für E-Business Anwendungen nutzen können. - Parameter eines betrieblichen Anwendungssoftwarepaketes für zwischenbetriebliche Geschäftsprozesse interpretieren und einstellen können.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	- Für betriebliche Kommunikationsprobleme organisatorische und fachliche Lösungsalternativen entwickeln können, - Ausgewählte Lösungsalternativen in betrieblichen Anwendungssoftwarepaketen implementieren können, - Erarbeitete Forschungslösungen nach wirtschaftlichen und technologischen Gesichtspunkten analysieren können.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	- Die organisatorischen und fachlichen Lösungsalternativen nach wirtschaftlichen und technischen Kriterien bewerten .

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
- Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern
- Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2313-01 Vorlesungen 30 Präsenzstunden, Literaturstudium
 2313-02 Projektsitzungen 30 Präsenzstunden, Projektarbeit in Teams an der Standardsoftware von 3-4 Teilnehmern 40 Std.; eigenständiges Projektmanagement 20 Std.; Präsentation der Ergebnisse 10 Std., Projektbericht
 2313-03 Praktikumssitzungen 40 Std.; eigenständiges computergestütztes Arbeiten 50 Std.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature***

Fischer, J.: Skript: "[Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement](#)"

- Brandt, C. / Fischer, J. / Meyer, B.: [Data Warehousing mit SAP Business Warehouse](#), 1. Auflage, Paderborn 2006.
- Projektbezogene Fallstudie und einführende Literatur
- Webbasierte Projekt- und Veranstaltungsmaterialien (ggfs.. Übungsaufgaben mit Musterlösungen) unter [http: winfo1-www.upb.de/index/w2313](http://winfo1-www.upb.de/index/w2313)

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2321 Workplace und Office Systeme</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC)</p> <p>Hesse, Bernd</p> <p>10</p> <p>http://gcc.upb.de/K-Pool/WOS_0809WS</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

INHALTE: Den Teilnehmerinnen und Teilnehmern des Moduls "Workplace und Office Systeme" sollen die Grundlagen moderner Büroinformations- und Kommunikationssysteme im vernetzten Kontext von e-Business-Lösungen in Form einer Vorlesung mit kombinierter Projektarbeit vermittelt werden. Dazu werden einerseits theoretisch-konzeptionelle Grundlagen Message- und Prozess-orientierter Workplace und Office Systeme in Team- und I*Net-Strukturen vermittelt. Zum anderen werden in den anwendungszentrierten Übungs- und Projektteilen auf der Grundlage praxiserprobter kollaborativer Middleware Technologien vielfältige praktische Anwendungsszenarios simuliert, Vorschläge für Lösungen bzw. Lösungskomponenten im e-Business erarbeitet, in Eigenarbeit entwickelt und diskutiert.

Dabei wird besonderer Wert darauf gelegt, dass die Teilnehmerinnen und Teilnehmer in Teams ein Projekt zu einem der vorgestellten Themen bearbeiten und damit ihre kreativ-gestalterischen Fähigkeiten im Umfeld neuer Informations- und Kommunikationstechnologien des Office Bereichs entwickeln. Die Gruppen werden in Form von Projekt-Meetings betreut. Dabei wird der Arbeitsfortschritt von den Projektteams vorgestellt, unter den Teilnehmern diskutiert und in Konzeption wie Detailansatz verteidigt. Hierbei sollen die Präsentations- und Diskussionsfähigkeiten der Veranstaltungsteilnehmer gefördert werden.

PROJEKTTHEMEN: Die Projekte werden in Teams mit in der Regel drei Studierenden durchgeführt. Studierende können sich über die angebotenen Projektthemen im Logbuch zur Veranstaltung informieren. Eigene Projektanregungen von Studierenden, z. B. aus Praxiskontakten, sind vor Semesterbeginn willkommen. Detailliertere Projektvorstellung und Projektvergabe finden in den ersten drei Semesterwochen statt. Die Themenbereiche der Projekte erstrecken sich u.a. auf: Knowledge Management, Dynamic Workplace Technologien, kollaborative Applikationarchitekturen, Integration von Standardapplikationen, Systeme für Workflow- und Prozessmanagement, Business Portale, Multilinguale Systeme, Infrastrukturprojekte, neuartige Visualisierungstechniken, grundlegende IT-Entwicklungen im e-Business, Projekt Management, mobile Systeme und Services, J2EE basierte Architekturen und e-Learning Technologien. Siehe unbedingt auch die ausführliche Lehrveranstaltungs-Ankündigung. Neben den technisch orientierten Projekten werden regelmäßig auch nicht technische Projekte in den genannten Umfeldern angeboten. Die Veranstaltung ist entsprechend neben Studierenden der Wirtschaftsinformatik-, Informatik- und Wirtschaftsingenieurwesen, auch für Studierende der Wirtschaftswissenschaften geeignet. Unter folgenden URL steht eine Übersicht aktueller und vergangener Projektthemen bereit: <http://gcc.upb.de/K-Pool/GCC-Student-Projects>

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2321-01 Vorlesungs-/Seminarteil (28 Workloadstunden); Dozent: Nastansky & Studentenpräsentationen
 W2321-02 Projekt Meilenstein 1 (40 Workloadstunden); Dozent: Nastansky, Hesse, Ploch, Wang-Nastansky
 W2321-03 Projekt Meilenstein 2 (232 Workloadstunden); Dozent: Nastansky, Hesse, Ploch, Wang-Nastansky
 Workload ist pro Studierendem ausgewiesen; Projektteams werden in der Regel aus drei Personen gebildet

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

WINFO-Studierende Bachelor: W1331 Wirtschaftsinformatik B & W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik
 WW/IBS-Studierende: W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik & W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik
 Andere Studiengänge/Programme: Bitte Rücksprache
 In der Übergangsphase zwischen Diplom- und Bachelor/Master müssen im Studiengang
 Diplom-Wirtschaftsinformatik keine Voraussetzungen erfüllt werden

Erläuterungen / comments :

Außerdem werden vorausgesetzt:
 - Kenntnisse im Umgang mit PC-Arbeitsplatzumgebungen, aktuellen Anwendungssystemen und Web-basierten Technologien.
 - Interesse an der Eigenerarbeitung neuer IT-Konzepte auf Basis bereitgestellter Materialien und Motivation zur Mitarbeit an den in den Projektsitzungen vorgestellten Fragestellungen.
 - Eigener PC oder Notebook der derzeit üblichen Bürokategorie mit Internetzugang.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	10%	pa1: Projektmeilenstein-1 / p-milestone-1 ab: Abschlussbericht / final report pp: Präsentation / presentation
2.	25%	pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2 pp: Präsentation / presentation
3.	20%	pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2 ab: Abschlussbericht / final report
4.	45%	pa: Projektarbeit / project work pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

1. Meilenstein: Pflichtenheft und Kurzpräsentation
2. Meilenstein: Abschlusspräsentation, Projektdokumentation, Projektergebnis (Software-Prototyp, Fallstudie, etc.)

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse über Modelle und Architektur kollaborativer Applikationen und Systemumgebungen Kenntnisse über sozio-kulturelle Implikationen von kollaborativen Systemen Kenntnisse über existierende kollaborative Applikationen und Systemumgebungen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Entwurf von Datenmodellen für kollaborative Applikationen Entwurf von Applikationsarchitekturen für kollaborative Applikationen Schreiben von Projektberichten Präsentationstechniken Selbstorganisation
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Praktische Anwendung der Methoden und Technologien, die im Basismodul W1331 Wirtschaftsinformatik B erlernt wurden im Kontext des Projektthemas Praktische Anwendung der im Modul W3301 Projekt- und Prozessmanagement erlernten Konzepte zur Selbstorganisation der Projektteams
Normativ-	Begründete Auswahl zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge zur Konzeption und

bewertendes Wissen: *normative competence* zum Entwurf kollaborativer Applikationen
Bewertung von Vor- und Nachteilen der ausgewählten Methoden, Modelle und Werkzeuge
Selbständige Analyse von vielschichtigen Zusammenhängen im Umfeld komplexer IT-Systemumgebungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen
Modellierungs- und Entwurfstraining
Eigenverantwortliches Erschliessen von Literatur zum Projektthema
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Es findet eine Vorlesung (mit Teilnahmepflicht) zur Vermittlung von Fakten- und Methodenwissen statt. Parallel wird von den Studierenden in Teams von in der Regel drei Personen ein Projekt über ein Semester durchgeführt. Die Gruppen werden in Form von Projekt-Meetings betreut. Zur Durchführung der Projekte wird für die Projektteams ein professionelles Knowledge Management System bereitgestellt, über das Projektschritte und -ergebnisse dokumentiert werden und die Teamkollaboration stattfindet. Die erbrachten Leistungen müssen vor allen Teilnehmern präsentiert werden.

In den Projektmeetings findet statt:

- Feedbackgespräche zu den Präsentationen
- Diskussion von Fragen und möglichen Designalternativen
- Anleitung zu eigenständigem Projektmanagement
- Anleitung zum Verfassen eines Projektberichts

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesung findet in deutscher Sprache statt. Auf Wunsch werden auch englische Projektthemen vergeben.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Wichtige Information für das WS 2008/09:
Ende des Projektes: 31.01.09 (!)
Ende der Vorlesungen: 06.02.09

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Alle Materialien und Literaturhinweise sind im Veranstaltungslogbuch im Knowledge Pool verfügbar. Siehe dazu <http://gcc.uni-paderborn.de>

Die Anzahl der Teilnehmer-Plätze für die Projekte ist beschränkt. Es gibt eine Anmelde- und eine Nachrückerliste. Es wird versucht, allen interessierten Studierenden eine Teilnahme an den Veranstaltungsteilen sowie an den Leistungsüberprüfungen und Erwerb von Bonuspunkten zu ermöglichen. Leider kann dies jedoch nicht garantiert werden, wenn die Teilnehmerzahl zu hoch wird.

Einen Überblick über aktuelle und ehemalige Projekte bietet folgende Seite:
<http://gcc.upb.de/K-Pool/GCC-Student-Projects>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2321 Workplace and Office Systems</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC)</p> <p>Hesse, Bernd</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Contens:

The module "Workplace and Office Systems" covers the basics of modern office information and communication systems in a networked contextual eBusiness environment in a combination of lecture and project work. This includes basic theoretical and conceptual principles of message and process driven workplaces and office systems in team and I*Net structures. Furthermore, the business-oriented assignments and projects of the course, based on the foundation of industry strength collaborative middleware, incorporate the simulation of manifold practical business scenarios. Suggestions for solutions and solution components will be created, independently implemented and discussed by the student teams.

Special attention will be paid to the fact that students develop their creative capabilities within new information and communication technologies in the context of one of the presented topics in a project team of students. The groups will be facilitated in the form of project meetings. In doing so the work progress of the project teams will be presented and discussed by the participants. The teams then get the opportunity to defend their concepts and detailed approaches. This contributes to the presentation and discussion capabilities of the course participants.

Project Topics:

The projects will be organized in teams of 2-3 students. The students can inform themselves on the offered project topics at the end of the previous semester in the logbook for the course. Students are also invited to create their own project proposals, e.g. from business contacts, before the beginning of the semester. A detailed presentation of the project topics and an assignment to the specific teams will take place during the first three semester weeks. The topics of the projects include: knowledge management, dynamic workplace technologies, collaborative application architectures, integration of standard software, systems for workflow and process management, business portals, multilingual systems, infrastructure projects, visualisation techniques, basic IT trends for eBusiness, project management, mobile systems and services, J2EE based architectures and eLearning technologies.

Please have a look at the detailed course announcement. In addition to technically oriented projects, non technical projects within the mentioned topic spaces will be offered regularly. The course is targeted towards an audience of students of business computing, computer science and industrial engineering as well as students of economics and business administration.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2321-01 Lecture/seminar (28 hrs of presence); Lecturer: Nastansky & student presentations
 W2321-02 Project Milestone 1 (40 hrs workload); Facilitators: Nastansky, Hesse, Ploch, Wang-Nastansky
 W2321-03 Project Milestone 2 (232 hrs workload); Facilitators: Nastansky, Hesse, Ploch, Wang-Nastansky
 Workload is displayed per student; Project teams will consist of 2-3 Persons

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

W1331 Business Computing B
W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik

Erläuterungen / comments :

Further prerequisites::

- Knowledge of basic PC user paradigms, up-to-date application systems and web based technologies
- Interest in self-responsible utilization of new IT concepts on the basis of prepared material, motivation to adopt and discuss the introduced concepts of the lecture
- Own PC or laptop of the current business class with Internet access

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	20%	pa1: Projektmeilenstein-1 / p-milestone-1
2.	20%	pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2
3.	20%	pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2
4.	40%	pa: Projektarbeit / project work
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

1. Milestone: specification sheet and short presentation
2. Milestone: final presentation, project documentation, project result (Software-Prototype, Casestudy, etc.)

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Knowledge about the models and architecture of collaborative applications and system environments Knowledge about socio cultural implications of collaborative systems Knowledge about existing collaborative applications and system environments
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Design of data models for collaborative applications Design of application architectures for collaborative applications Writing of project reports Presentation techniques Self organization
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Practical application of the methods and technologies, which have been learned in the basic module W1331 Business Computing B in the context of a project topic Practical application of the concepts for self organization of project teams, which has been learned in the module W2301 Methods of Business Information Systems
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Reasonable selection of target oriented methods, models and tools for the design and implementation of collaborative applications Evaluation of the pros and cons of the selected methods, models and tools Independent analysis of layered dependencies and side effects in the field of complex IT system environments

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Being able to cooperate and work in a team in project groups
Modelling and design training
Independent literature research for the project topic
Presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

A lecture will cover the factual and methodical knowledge. At the same time, students work on a project assignment during the semester in groups of 2-3 persons. The groups will be facilitated in form of project meetings. For the accomplishment of the project goals the project teams can use a professional Knowledge Management System (GCC k-Pool), where they are able to document the project steps and results and where the team collaboration takes place. The performed work has to be presented in front of all participants.

The following takes place within the project meetings:

- presentation feedback
- discussion of questions and possible design alternatives
- guidance for the writing of a project report

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

The lectures will be held in German. The project work, the exercises and the exam can alternatively be held in English, if requested. The English exams will be based on English literature.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*


Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

All material and literature hints are available in the course logbook in the Knowledge Pool. Please have a look at: <http://gcc.uni-paderborn.de>

Bemerkungen / *comments*

For the participation in the different course parts it is necessary to register at the Groupware Competence Center /Business Computing 2. The registration lists will be announced in the respective logboog of the course.

The number of participants for the projects is limited. A registration list exists. GCC tries to offer all interested students a project topic. Unfortunately this cannot be guaranteed when the number of participants gets too large.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2322 Collaborative e-Business Solutions - Zertifizierungsprogramm</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC)</p> <p>Hesse, Bernd</p> <p>10</p> <p>http://gcc.upb.de/K-Pool/ibmcp</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Groupware Competence Center (GCC) der Universität Paderborn unter der Leitung von Prof. Dr. Nastansky bietet Studierenden im Rahmen einer Lehrveranstaltung die Möglichkeit der Doppelqualifizierung für das Modulsystem im Rahmen der aktuellen Prüfungsordnung und zugleich der Qualifizierung für ein Softwarezertifizierungsprogramm der IBM.

Diese Doppelqualifizierung ist möglich in einer spezifisch darauf zugeschnittenen Projektgruppe im Rahmen von Projektveranstaltungen des GCC, die im Studium der Wirtschaftsinformatik zum standardmäßigen Wahlpflichtprogramm gehören. Aufbauend auf dem Modul "Wirtschaftsinformatik B" (W1331) können hier insgesamt 10 ECTS (1 Modul) erworben werden. Gleichzeitig können Sie eine Zertifizierung zum "IBM Certified Professional" (IBM CP, <http://www.lotus.com/certification>) erwerben.

Bei der Teilnahme am Zertifizierungsprogramm wird von den Teilnehmerinnen und Teilnehmern - themen- und zielangemessen - ein besonderes Engagement erwartet.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Zertifizierung inkl. Vorbereitungsworkshop, Schulungen und Tests
Projektarbeit

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1331 Wirtschaftsinformatik B

Erläuterungen / comments :

Voraussetzung ist der Teil Workgroup Computing Praktikum im Modul Wirtschaftsinformatik B.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	15%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1
2.	15%	zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2
3.	15%	zk3: Zwischenklausur-3 / intermediate exam-3
4.	55%	pa: Projektarbeit / project work
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse über die Architektur und Funktionsweise von in der Praxis verbreiteten Groupware Middleware Plattformen.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnisse über die Vorgehensweisen zur Konzeptionierung & Implementierung von kollaborativen Applikationen in differenzierten Anwendungsszenarien.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der o.g. Technologien in betrieblichen Fragestellungen im Rahmen eines spezifischen Projektauftrages, der im Team zu bearbeiten ist.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kombination aus Workshop, Übung und Präsentationsteilen, Vor- und Nachbereitung am Workshopmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Individuelle Projektarbeit in Teams von 2-3 Teilnehmern: eigenständige Analyse der Aufgabenstellung, Konzeption einer Lösung, Erstellung Pflichtenheft, Projektmanagement und Präsentation der Ergebnisse

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Siehe Modulhomepage

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

http://gcc.upb.de/K-Pool/ibmcp_faq


Bemerkungen / comments

Die Bewerbung zum Modul erfolgt nicht über die Modulanmeldung der Fakultät,
sondern über ein getrenntes Bewerbungsverfahren.

Für weitere Informationen siehe http://gcc.upb.de/K-Pool/ibmcp_fa

Weitere Hintergrundinformationen über das Zertifizierungsprogramm:

<http://www.lotus.com/certification>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2332 Produktionslogistik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.</p> <p>WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Brüggemann, Daniel Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.-Ing. Blecken, Alexander Dürksen, Dietrich Klöpper, Stefan</p> <p>10</p> <p>http://www.whni.uni-paderborn.de/index.php?id=2336</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul vermittelt die wichtigsten Grundlagen und Technologien für die Gestaltung und den Betrieb von Logistiksystemen. Aufbauend auf einer grundlegenden Strukturierung der Teilaufgaben der Logistik und der Ziele und Funktionsweisen einzelner Teilsysteme werden Vorgehensweisen, Verfahren und Methoden zur Planung des Aufbaus und des Ablaufs in Logistiksystemen behandelt. Die Studierenden erwerben Kompetenzen zur Modellierung und Analyse komplexer Entscheidungssituationen, die bei der Festlegung einer effizienten Logistik auftreten. Studierende werden in die Lage versetzt, ausgehend von den Anforderungen von Lieferanten und Abnehmern einerseits und den marktgängigen Logistikkomponenten andererseits das Geschehen im Logistikprozess planerisch zu durchdringen, die auftretenden Problemstellungen zu formalisieren, einer optimierenden Modellbildung zugänglich zu machen und selbst in eine Software-Lösung umzusetzen. Eigene Entscheidungen sind anhand von Fallbeispielen bzw. in Projektarbeiten zu treffen. Insbesondere werden Kompetenzen vermittelt, die in den Grundlagenfächern erworbene Methodenkenntnisse kritisch umzusetzen, um Logistik aktiv im Sinne eines Alleinstellungsmerkmals eines Unternehmens oder eines Unternehmensverbunds gestalten zu können.

In diesem Modul ist das Teilmodul W2332-01 obligatorisch. Die Teilmodule W2332-02 und W2332-03 sind alternativ zu belegen und schließen sich gegenseitig aus.

W2332-01: Produktionsplanung und -steuerung

Dozent: Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier
Ansprechpartner: Daniel Brüggemann

Die Veranstaltung vertieft Konzepte und Verfahren zur Planung und Steuerung des Ablaufs in Produktionssystemen bei Unternehmen unterschiedlichen Typs (Einzel- / Kleinserien- / Serienfertigung). Die Inhalte im einzelnen:

- Grundlagen der Produktionssystem-Modellierung
- Datenklassen zur Beschreibung einer Produktion
- Elementare Methoden der Produktionsplanung und -steuerung
- Modelle der Produktionsplanung und -steuerung
- Verbrauchsorientierte Mengenplanung
- Bedarfsorientierte Mengenplanung
- Terminplanung
- Kapazitätsplanung
- Simultane Mengen- und Kapazitätsplanung
- Produktionsstrukturen und ihre Umsetzung

Weitere Informationen: <http://www.hni.uni-paderborn.de/index.php?id=2336> sowie in koaLA. Bitte melden Sie sich unter <https://koala.uni-paderborn.de/> mit ihrem IMT Login für diesen Kurs an, um Zugang zu aktuellen Informationen zu erhalten.

W2332-02: Planung von Produktionssystemen mit der betrieblichen Standardsoftware SAP (alternativ zu W2332-03)

Dozent: Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier und Gastdozenten
Ansprechpartner: Dietrich Dürksen

Die Lehrveranstaltung richtet sich an alle Studierenden, die ihre Kenntnisse im Bereich der betrieblichen Standardsoftware SAP vertiefen möchten. Ziel der Lehrveranstaltung ist es, die notwendigen Stammdaten und Funktionen von SAP zur Planung von Produktionssystemen sowohl theoretisch, als auch praktisch kennenzulernen. Es wird vermittelt, wie externe Systeme mit Hilfe einer Java-basierten Schnittstelle an SAP angeschlossen werden können. Weiterhin wird die Einbindung von SAP in die Ablauforganisation erläutert. Effekte von Planungsvorgängen auf andere SAP-Module wie bspw. den Einkauf sollen analysiert werden. Die wirtschaftliche Relevanz der Software SAP, ihre Chancen und Probleme in der täglichen Anwendung werden durch einen Vortrag eines Mitarbeiters eines Best-Practice-Unternehmens untermauert.

Der Inhalt im Einzelnen, zwei Fallstudien mit Fokus auf das Logistikmodul in SAP:

- 1. Fallstudie: Pflege der Stammdaten; Erstellung von Stücklisten und Arbeitsplänen; Durchführung einer Materialkostenkalkulation; Geschäftsprozesse in Produktion und Logistik; organisatorische Verbindungen zu Vertrieb und Rechnungswesen
- 2. Fallstudie: Daten- und Prozessintegration mit Hilfe des SAP-Werkzeugs JavaConnector

In der ersten Hälfte des Semesters findet eine Einführung in die Benutzung von SAP sowie eine Vorstellung der Stammdaten zur Produktionsplanung statt. Abwechselnd mit der Vorlesung werden die theoretisch erworbenen Kenntnisse mit Hilfe der 1. Fallstudie vertieft. Am Ende des ersten Blocks folgt der Vortrag eines Mitarbeiters eines Best-Practice-Unternehmens. Die zweite Hälfte des Semesters widmet sich den Schnittstellen zu SAP. Die vermittelten theoretischen Grundlagen werden durch die Bearbeitung der JAVA-Fallstudie in der Praxis vertieft.

Weitere Informationen: <http://www.hni.uni-paderborn.de/index.php?id=2338> sowie in koaLA. Bitte melden Sie sich unter <https://koala.uni-paderborn.de/> mit ihrem IMT Login für diesen Kurs an, um Zugang zu aktuellen Informationen zu erhalten.

W2332-03: Konzepte und Methoden des Supply Chain Managements (alternativ zu W2332-02)

Dozent: Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier und Gastdozenten
Ansprechpartner: Alexander Blecken

Die Veranstaltung vertieft die in vorhergehenden Veranstaltungen erworbenen Kenntnisse über das Supply Chain Management und macht die Anforderungen und Auswirkungen der Einbindung eines Unternehmens in ein überbetriebliches Produktions- und Logistiknetzwerk deutlich. In der Vorlesung werden die grundlegenden Bausteine des Supply Chain Management sowie die sich am Lebenszyklus einer Supply Chain orientierenden Aufgabenbereiche des Supply Chain Design, Planning, Execution und Controlling behandelt. Für diese Aufgabenbereiche werden die dedizierten Aufgaben vorgestellt und Konzepte zu ihrer Lösung diskutiert. Anhand von Fallbeispielen wird die praxisrelevante Umsetzung dieser Konzepte aufgezeigt. Für zentrale Problemstellungen der Aufgabenbereiche werden verschiedene Lösungsverfahren dargestellt, die die Studierenden in die Lage versetzen sollen, entsprechende Problemstellungen zu formalisieren und einer Lösung zuzuführen. Gegenstand der Veranstaltung ist ebenfalls die grundlegende Betrachtung der im Supply Chain Management eingesetzten IT-Systeme, deren Differenzierung zu anderen betriebliche IT-Systemen sowie die zu deren Funktionieren notwendige Integration. Die Studierenden erwerben zudem Kompetenzen in der Modellierung und Analyse von Supply Chains, die zur Gestaltung und Optimierung von Strukturen und Prozessen in der Supply Chain benötigt werden.

Weitere Informationen: <http://www.hni.uni-paderborn.de/index.php?id=2423> sowie in koaLA. Bitte melden Sie sich unter <https://koala.uni-paderborn.de/> mit ihrem IMT Login für diesen Kurs an, um Zugang zu aktuellen Informationen zu erhalten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 2332-01 Produktionsplanung und -steuerung (6 ECTS)
 W 2332-02 Planung von Produktionssystemen mit der betrieblichen Standardsoftware SAP (4 ECTS)
 W 2332-03 Konzepte und Methoden des Supply Chain Managements (4 ECTS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik
 E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler
 Für W2332-02:
 E1721 175100 Grundlagen der Programmierung I
 E1722 175200 Grundlagen der Programmierung II

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Die Teilmodule W2332-02 und W2334-03 schließen sich gegenseitig aus, d.h. Teilnehmer des Teilmoduls W2332-02 können nicht ebenfalls das Teilmodul W2334-03 belegen.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Alle Teile (Klausur, Seminar) müssen bestanden werden.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse über Problemstellungen der Planung von Gestaltung und Betrieb von Logistiksystemen. Für diese Problemstellungen werden Systematisierungen und Formalisierungen im Kontext des Unternehmens-Umfelds vermittelt. Kenntnisse über Problemstellungen der Gestaltung, Planung, Betrieb und dem Controlling von Produktions- und Logistiknetzwerken. Für diese Problemstellungen werden Systematisierungen und Formalisierungen im Kontext des Supply Chain Management vermittelt.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Aufbauend auf den Lösungsverfahren des Operations Research werden Methoden-Anwendungen für Logistiksysteme, insbesondere für deren Strukturierung, Dimensionierung und Betrieb angegeben. Aufbauend auf deskriptiven Modellierungsverfahren sowie den Lösungsverfahren des Operations Research werden Methoden-Anwendungen für Produktions- und Logistiknetze, insbesondere für deren Strukturierung, Dimensionierung, Planung und Betrieb angegeben.
Transferkompetenz:	Fragestellungen, die bei der Gestaltung und dem Betrieb von Logistiksystemen auftreten,

<i>transfer competence</i>	können von Studierenden erfasst, strukturiert und die resultierenden Teilaufgaben aufgrund einer systematischen Problembeschreibung im Sinne eines Input/Output-Systems einer Lösung (im Sinne eines Funktionsmodells) zugeführt werden. Fragestellungen, die bei der Gestaltung, der Planung und dem Betrieb von Logistiksystemen auftreten, können von Studierenden erfasst, strukturiert und die resultierenden Teilaufgaben aufgrund einer systematischen Problembeschreibung im Sinne eines Input/Output-Systems einer Lösung (im Sinne eines Funktionsmodells) zugeführt werden.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Beurteilung von Problemstellungen, Zergliederung von Problemstellungen, Auswahl zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge; Bewertung der Einsatzmöglichkeiten und Grenzen dieser Modelle. Beurteilung von Problemstellungen, Zergliederung von Problemstellungen, Auswahl zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge; Bewertung der Einsatzmöglichkeiten und Grenzen dieser Modelle.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Modellierungstraining
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2332-01 Produktionsplanung und -steuerung

60 Präsenzstunden, Dozent
 50 Std. Vor- und Nachbereitung, Student
 40 Std. Bearbeitung Übungsaufgaben
 30 Std. Literaturstudium

 180 Stunden
 6 ECTS

W 2332-02 Planung und Modellierung von Produktionsnetzwerken mit SAP

30 Präsenzstunden, Dozent
 40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student
 50 Std. Bearbeitung von Fallstudien

 120 Stunden
 4 ECTS

W 2332-03 Konzepte und Methoden des Supply Chain Managements

40 Präsenzstunden, Dozent
 40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student
 20 Std. Bearbeitung Übungsaufgaben
 20 Std. Literaturstudium

 120 Stunden
 4 ECTS

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Projektarbeit, die Übungen und die Klausur neben Deutsch alternativ in Englisch stattfinden. Für die englischsprachige Klausur werden englischsprachige Bücher zugrunde gelegt.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

W2332-01:

- Dangelmaier, W.: Fertigungslenkung; Planung und Steuerung des Ablaufs der diskreten Fertigung, 811 Seiten, Springer, 1997
- Busch, A.; Dangelmaier, W.: Integriertes Supply Chain Management, Theorie und Praxis effektiver unternehmensübergreifender Geschäftsprozesse. 2. Auflage. Wiesbaden: Gabler 2004
- Dangelmaier, W.; Pape, U.; Rüter, M.: Agentensysteme für das Supply Chain Management. Grundlagen-Konzepte-Anwendungen. Wiesbaden: Deutscher Universitäts-Verlag 2004
- Kortmann, J.; Lessing, H.: Marktstudie: Standardsoftware für Supply Chain Management. ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 3. Paderborn: Fraunhofer-Anwendungszentrum für Logistikorientierte Betriebswirtschaft, 2000.
- Stadtler, H.; Kilger, Ch.: Supply Chain Management and Advanced Planning. Berlin: Springer 2004
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen
- Powerpoint-Präsentationen
- Vorlesungsskript


W2332-02:

- Supply Chain Management with APO: Structures, Modelling Approaches and Implementation of Mysap Scm 4.1 von Jörg Th. Dickersbach; Springer, Berlin; Auflage: 2. A. (2006); ISBN: 978-3540260295
- Bestandsoptimierung mit SAP von Marc Hoppe; SAP PRESS; ISBN 978-3-89842-611-4
- Produktionsplanung mit SAP APO-PP/DS. Prozesse und Customizing in der Praxis von Jochen Balla & Frank Layer; Galileo Press; Auflage: 1 (Mai 2006); ISBN-13: 978-3898427487

W2332-03:

- Aliche, K.: Planung und Betrieb von Logistiknetzwerken; Berlin; Springer Verlag 2003
- Busch, A.; Dangelmaier, W.: Integriertes Supply Chain Management, Theorie und Praxis effektiver unternehmensübergreifender Geschäftsprozesse. 2. Auflage. Wiesbaden: Gabler 2004.
- Corsten, D.; Gabriel, C.: Supply Chain Management erfolgreich umsetzen; 2. Auflage; Berlin; Springer Verlag 2004
- Dangelmaier, W.; Pape, U.; Rüter, M.: Agentensysteme für das Supply Chain Management. Grundlagen-Konzepte-Anwendungen. Wiesbaden: Deutscher Universitäts-Verlag 2004.
- Kuhn, A.; Hellingrath, B.: Supply Chain Management; Berlin, Springer Verlag 2002
- Kortmann, J.; Lessing, H.: Marktstudie: Standardsoftware für Supply Chain Management. ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 3. Paderborn: Fraunhofer-Anwendungszentrum für Logistikorientierte Betriebswirtschaft, 2000.
- Stadtler, H.; Kilger, Ch.: Supply Chain Management and Advanced Planning. Berlin: Springer 2004
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen
- Powerpoint-Präsentationen
- Vorlesungsskript

Weitere Materialien unter <http://www.whni.upb.de/cim/lehre>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2332 Production Logistics</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.</p> <p>WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Hellingrath, Bernd Dr.-Ing. Gans, Jan Brüggemann, Daniel Dangelmaier, Wilhelm</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module imparts the most important basics and technologies for the design and operation of logistic systems. Building up on the basic structures of the subtasks of logistics, the goals and the functioning of selected subsystems, it will be dealt with procedures, techniques and methods for the planning of operation and organization in logistic systems. The students gain competences for the modelling and the analysis of complex decision situations which come up when determining an efficient logistic.

2332-01 (obligatory) (tutor: Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier) :

The course deepens concepts and methods for the planning and control of operations in production systems in businesses of different types (make-to-order production/ small-lot production/ make-to-stock production).

The contents are in detail:

- basics of production system modelling
- data classes for the description of a production
- elementary methods of production planning and control
- models for production planning and control
- use oriented set planning
- supply oriented set planning
- appointment planning
- capacity planning
- simultaneous set and capacity planning
- production structures and their realization

2332-02 (or 2332-03):

The course deepens concepts of Supply Chain Management and makes especially clear the effect of an integration in an interplant network.

The contents in detail are:

- logistic concepts of SCM
- scenario based production program and location planning
- design of efficient value added partnerships
- design and optimization of Supply Chain processes
- concepts of Supply Chain management
- complexity management in Supply Chain
- E-Procurement
- I&K- technologies in SCM (e.g. telematic, agent systems) on internal and intercompany level
- Supply Chain Controlling
- object tracing /RFID
- Advanced Planning Systems
- quality assurance in the Supply Chain

2332-03 (or 2332-02) (tutor: Prof. Dr.-Ing. Bernd Hellingrath):

The intention of this lecture is to deepen the students' knowledge about Supply Chain Management which has been acquired in previous lectures. It should furthermore reveal the requirements and effects of the integration of a company into an interplant production and logistics network. The lecture focuses on the basic components of Supply Chain Management as well as on the tasks related to the life cycle of a supply chain: Supply Chain Design, Planning, Execution and Controlling. The dedicated functions for this scope of tasks will be presented and concepts for their solution should be discussed along with the students. On the basis of diverse case studies it will be exposed how these concepts are implemented in practice. Different solution approaches will be described for the central problems which should enable the students to formalise according problems and to work out an appropriate solution. Another topic of the lecture will also be the basic consideration of the IT-systems used in Supply Chain Management, their differentiation to other operational IT-Systems as well as their integration, which is indispensable for their successful operation. In addition, the students will acquire competences in the modelling and analysis of supply chains, which are required for the design and optimisation of structures and processes in the supply chain.

The contents in detail:

Concepts and methods of Supply Chain Management

1. Basics of Supply Chain Management
 - Motivation
 - Basic components
 - Bullwhip effect
 - Life cycle of a supply chain
2. Modelling of the Supply Chain
 - SCOR
 - Process chains
 - Value Chain Analysis
3. IT-Systems for Supply Chain Management
 - Task model of SCM-IT systems
 - Advanced Planning Systems
 - Integration of the operational IT-Systems
4. Supply Chain Design
 - Tasks of Supply Chain Design
 - Design levels of the supply chain
 - Typing of Supply Chains
 - Problems in Supply Chain Design
5. Supply Chain Planning
 - Tasks of Supply Chain Planning
 - Logistics and information concepts of Supply Chain Planning
 - Problems in Supply Chain Planning
6. Supply Chain Execution
 - Tasks of Supply Chain Execution
 - Supply Chain Event Management
 - Identification Technologies
7. Supply Chain Controlling
 - Requirements to Supply Chain Controlling
 - Tasks of Supply Chain Controlling
 - Methods of Supply Chain Controlling
 - Key figures of Supply Chain Controlling)

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 2332-01 Production Planning and control (L/E 200 hrs of presence),
W 2332-02 Methods of Supply Chain Management (L/E 100 hrs of presence)
W 2332-03 Forms of organisation and methods of the production planning (L/E 100 hrs of presence)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

W1311 Basic Principles of Business Computing
E1711 Mathematics I for Economists

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

All parts (Exam, Seminar) have to be passed.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Knowledge about problems of planning from design and operation of logistic systems. Systematizations and formulations in the context of company surroundings will be communicated for these problems.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Starting from the solution methods of Operations Research method applications for logistic systems, especially for their structuring, dimensioning and organization will be specified.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	questions, which come up when designing and operating logistic systems, the student are able to grasp and structure and they are able to apply a solution (in the sense of a functioning model) to the resulting partial tasks due to a systematic problem description in the sense of an Input/Output system.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	evaluation of problems, analysis of problems, selection of target suitable methods, models and tools; evaluation of the application possibilities and limits of these tools

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work
 being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 modelling training
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 writing of a first scientific assignment
 presentation of own results (Project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2332-01 Production Planning and control

60 hrs. Lecture
 60 hrs. Post-editing, Student
 40 hrs. Exercise

40 hrs. Study of literature

200 hrs.

W 2332-02 Methods of Supply Chain Management

30 hrs. Lecture

40 hrs. Post-editing, Student

20 hrs. Exercise

10 hrs. Study of literature

100 hrs.

W 2332-03 Forms of organisation and methods of the production planning

30 hrs. Lecture

40 hrs. Post-editing, Student

20 hrs. Exercise

10 hrs. Study of literature

100 hrs.

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

The lectures will be held in German. The project work, the exercises and the exam can alternatively be held in English, if requested. The English exams will be based on English literature

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

W2332-01:

- Dangelmaier, W.: Fertigungslenkung; Planung und Steuerung des Ablaufs der diskreten Fertigung, 811 Seiten, Springer, 1997
- Busch, A.; Dangelmaier, W.: Integriertes Supply Chain Management, Theorie und Praxis effektiver unternehmensübergreifender Geschäftsprozesse. 2. Auflage. Wiesbaden: Gabler 2004.
- Dangelmaier, W.; Pape, U.; Rüther, M.: Agentensysteme für das Supply Chain Management. Grundlagen-Konzepte-Anwendungen. Wiesbaden: Deutscher Universitäts-Verlag 2004.
- Kortmann, J.; Lessing, H.: Marktstudie: Standardsoftware für Supply Chain Management. ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 3. Paderborn: Fraunhofer-Anwendungszentrum für Logistikorientierte Betriebswirtschaft, 2000.
- Stadtler, H.; Kilger, Ch.: Supply Chain Management and Advanced Planning. Berlin: Springer 2004
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen
- Powerpoint-Präsentationen
- Vorlesungsskript

W2332-02:


- Aliche, K.: Planung und Betrieb von Logistiknetzwerken; Berlin; Springer Verlag 2003
- Busch, A.; Dangelmaier, W.: Integriertes Supply Chain Management, Theorie und Praxis effektiver unternehmensübergreifender Geschäftsprozesse. 2. Auflage. Wiesbaden: Gabler 2004.
- Corsten, D.; Gabriel, C.: Supply Chain Management erfolgreich umsetzen; 2. Auflage; Berlin; Springer Verlag 2004
- Dangelmaier, W.; Pape, U.; Rüther, M.: Agentensysteme für das Supply Chain Management. Grundlagen-Konzepte-Anwendungen. Wiesbaden: Deutscher Universitäts-Verlag 2004.
- Kuhn, A.; Hellingrath, B.: Supply Chain Management; Berlin, Springer Verlag 2002

- Kortmann, J.; Lessing, H.: Marktstudie: Standardsoftware für Supply Chain Management. ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 3. Paderborn: Fraunhofer-Anwendungszentrum für Logistikorientierte Betriebswirtschaft, 2000.
- Stadtler, H.; Kilger, Ch.: Supply Chain Management and Advanced Planning. Berlin: Springer 2004
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen
- Powerpoint-Präsentationen
- Vorlesungsskript

Webbased Material under <http://www.hni.upb.de/cim>

Bemerkungen / comments

Registration in study management (s. <http://www.hni.upb.de/cim/lehre>) necessary. All material (Except books) are available over this address.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2334 Produktionssysteme</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.</p> <p>WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.-Ing. Laroque, Christoph Dr. Timm, Thorsten</p> <p>10</p> <p>http://www.hni.upb.de/cim/Lehre/...</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul vermittelt die wichtigsten Grundlagen und Technologien für die Gestaltung und den Betrieb von Produktionssystemen. Aufbauend auf einer grundlegenden Strukturierung der Produktion, der Ziele und der Funktionsweise einzelner Teilsysteme werden Verfahren und Methoden zur Planung des Ablaufs in Produktionen behandelt. Die Studierenden erwerben Kompetenzen zur Modellierung und Analyse komplexer Entscheidungssituationen, die bei der Gestaltung einer effizienten Produktion auftreten. Studierende werden in die Lage versetzt, ausgehend von einem Produktionsprogramm einerseits und marktgängigen Produktionsmitteln andererseits, den Leistungserstellungsprozess planerisch zu durchdringen, die auftretenden Problemstellungen zu formalisieren und einer optimierenden Modellbildung zugänglich zu machen. Eigene Entscheidungen sind anhand von Fallbeispielen bzw. in Projektarbeiten zu treffen. Insbesondere werden Kompetenzen vermittelt, welche, die in den Grundlagenfächern erworbenen Methodenkenntnisse kritisch umzusetzen, um Produktion aktiv im Sinne eines Alleinstellungsmerkmals gestalten zu können und nicht die branchenüblichen Lösungen für die Gestaltung des Prozesses und das ERP-System übernehmen zu müssen.

Weiterhin können die erworbenen theoretischen Kenntnisse im Rahmen der Wahlpflichtmodule W2334-02 oder W2334-03 vertieft werden. In W2334-02 steht vornehmlich der Aspekt der Nutzung von IuK Technologien für das automatisierte Management von Produktionssystemen im Vordergrund, während in W2334-03 der Fokus auf die praktische Vertiefung des erlernten Wissens aus der Vorlesung an einem SAP-System gesetzt wird.

In diesem Modul ist das Teilmodul W2334-01 obligatorisch. Die Teilmodule W2334-02 und W2334-03 sind alternativ zu belegen und schließen sich gegenseitig aus.

W2334-01 (Methoden der Planung und Organisation):

Inhalt der Veranstaltung ist die Gestaltung einer Produktion von der Standortplanung, der Gestaltung eines Betriebs und der in ihm installierten Produktionsbereiche bis hin zu rechnergeführten Arbeitssystemen.

Der Inhalt im Einzelnen:

- Planung des Produktionsprogramms
- Organisationskonzepte
- Planung überbetrieblicher Strukturen
- Planung betrieblicher Strukturen
- Arbeitssysteme
- Planung von Produktionssystemen – Abläufe und Dimensionen
- Planung des Bedarfs an Produktionsfaktoren / Mengenplanung
- Planung des Ablaufs in Arbeitssystemen
- Modellierung von Produktionssystemen
- Theorie möglicher Modellierungsansätze
- Projektierung eines Fabrikplanungsprozesses
- Theorie zu Lebensphasen von Systemen und Produktion

W2334-02 (Unternehmensführung und -steuerung):

Die Veranstaltung behandelt die permanenten Veränderungen der Aufbau- und Ablauforganisationen im Unternehmen. Auf der Suche nach der jeweils optimalen Lösung unterliegen die Unternehmen und die Arbeitsbedingungen einem Wandel, der durch die ökonomischen und sozialen Bedingungen hervorgerufen wird. Dabei spielen insbesondere moderne Informations- und Kommunikationstechnologien (IuK-Technologien) eine immer größere Rolle und werden in dieser Vorlesung hinsichtlich ihrer optimalen Nutzung untersucht. Die Lehrbeauftragten haben nach wissenschaftlichen Karrieren heute Führungspositionen in der Industrie inne, so dass die Inhalte der Vorlesungen auf den realen Situationen im beruflichen Umfeld beruhen. Ziel dieser Vorlesung ist die Beleuchtung der theoretisch vermittelten Kenntnisse aus der Sicht der Industrie.

W2334-03 (Planung von Produktionssystemen mit der betrieblichen Standardsoftware SAP)

Die Lehrveranstaltung richtet sich an alle Studierenden, die ihre Kenntnisse im Bereich der betrieblichen Standardsoftware SAP vertiefen möchten. Ziel der Lehrveranstaltung ist es, die notwendigen Stammdaten und Funktionen von SAP zur Planung von Produktionssystemen sowohl theoretisch, als auch praktisch kennenzulernen. Es wird vermittelt, wie externe Systeme mit Hilfe einer Java-basierten Schnittstelle an SAP angeschlossen werden können. Weiterhin wird die Einbindung von SAP in die Ablauforganisation erläutert. Effekte von Planungsvorgängen auf andere SAP-Module wie bspw. den Einkauf sollen analysiert werden. Die wirtschaftliche Relevanz der Software SAP, ihre Chancen und Probleme in der täglichen Anwendung werden durch einen Vortrag eines Mitarbeiters eines Best-Practice-Unternehmens untermauert.

Der Inhalt im Einzelnen, zwei Fallstudien mit Fokus auf das Logistikmodul in SAP:

- 1. Fallstudie: Organisation und Stammdaten; Geschäftsprozesse in Produktion und Logistik; organisatorische Verbindungen zu Vertrieb und Rechnungswesen
- 2. Fallstudie: Daten- und Prozessintegration mit Hilfe des SAP-Werkzeugs JavaConnector

In der ersten Hälfte des Semesters findet eine Einführung in die Benutzung von SAP sowie eine Vorstellung der Stammdaten zur Produktionsplanung statt. Abwechselnd mit der Vorlesung werden die theoretisch erworbenen Kenntnisse mit Hilfe der 1. Fallstudie vertieft. Am Ende des ersten Blocks folgt der Vortrag eines Mitarbeiters eines Best-Practice-Unternehmens. Die zweite Hälfte des Semesters widmet sich den Schnittstellen zu SAP. Die vermittelten theoretischen Grundlagen werden durch die Bearbeitung der JAVA-Fallstudie in der Praxis vertieft.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 2334-01 Methoden der Planung und Organisation (MPO) (6 ECTS)
 W 2334-02 Unternehmensführung und -steuerung (4 ECTS)
 W 2334-03 Planung von Produktionssystemen mit der betrieblichen Standardsoftware SAP (4 ECTS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik
 E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler
 Für W2334-03:
 E1721 175100 Grundlagen der Programmierung I
 E1722 175200 Grundlagen der Programmierung II

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Die Teilmodule W2332-02 und W2334-03 schließen sich gegenseitig aus, d.h. Teilnehmer am Teilmodul W2332-02 können nicht ebenfalls das Teilmodul W2334-03 belegen.

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
Alle Teile (Klausur, Seminar) müssen bestanden werden.		

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse über Problemstellungen der Planung von Gestaltung und Betrieb von Produktionssystemen. Für diese Problemstellungen werden Systematisierungen und Formalisierungen im Kontext des betrieblichen Umfelds vermittelt. SAP Kenntnisse.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Es werden Methoden-Anwendungen für Produktionssysteme, insbesondere für deren Strukturierung, Dimensionierung und Betrieb erarbeitet. Kenntnisse in Funktionsweise und im Umgang mit SAP.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Fragestellungen, die bei der Gestaltung und dem Betrieb von Produktionssystemen auftreten, können von Studierenden erfasst, strukturiert und die resultierenden Teilaufgaben aufgrund einer systematischen Problembeschreibung im Sinne eines Input/Output-Systems einer Lösung (im Sinne eines Funktionsmodells) zugeführt werden. Umsetzung des Theoriewissens durch Fallbeispiele im ERP-Systems SAP anhand eines Beispielunternehmens.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Beurteilung von Problemstellungen, Zergliederung von Problemstellungen, Auswahl zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge; Bewertung der Einsatzmöglichkeiten und Grenzen dieser Modelle. Umsetzung in betriebliche IT-Strukturen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung (anhand) des Vorlesungsmaterials, Hausaufgaben, praktische Arbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Modellierungstraining

Methodische Umsetzung / methodic implementation
W 2334-01 Methoden der Planung und Organisation (MPO)
60 Präsenzstunden, Dozent
60 Std. Vor- und Nachbereitung, Student
60 Std. Literaturstudium

180 Stunden
6 ECTS
W 2334-02 Unternehmensführung und -steuerung

30 Präsenzstunden, Dozent
50 Std. Vor- und Nachbereitung, Student
40 Std. Literaturstudium

120 Stunden
4 ECTS

W 2334-03 Planung von Produktionssystemen mit der betrieblichen Standardsoftware SAP

30 Präsenzstunden, Dozent
30 Std. Vor- und Nachbereitung, Student
60 Std. Bearbeitung von Fallstudien

120 Stunden
4 ECTS

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

N.N.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Dangelmaier, W.: Fertigungsplanung; Planung von Aufbau und Ablauf der Fertigung, 2. Auflage. Berlin: Springer 2001.

- Dangelmaier, W.: Produktion und Information, System und Modell. Berlin: Springer 2002.
- Supply Chain Management with APO: Structures, Modelling Approaches and Implementation of Mysap Scm 4.1 von Jörg Th. Dickersbach; Springer, Berlin; Auflage: 2. A. (2006); ISBN: 978-3540260295
- Bestandsoptimierung mit SAP von Marc Hoppe; SAP PRESS; ISBN 978-3-89842-611-4
- Produktionsplanung mit SAP APO-PP/DS. Prozesse und Customizing in der Praxis von Jochen Balla & Frank Layer; Galileo Press; Auflage: 1 (Mai 2006); ISBN-13: 978-3898427487
- Skripte, erhältlich im Sekretariat der FG Dangelmaier, F1.304

Weitere Materialien unter <http://www.whni.upb.de/cim/lehre>

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2334 Production Systems</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.</p> <p>WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr. Laroque, Christoph Timm, Thorsten</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The module imparts the most important basics and technologies for the design and operation of production systems. Building up on a basic structuring of production, the goals and functioning of selected subsystems, it will be dealt with the methods and techniques for the planning of order in production. Students gain competences for modeling and analysis of complex decision situations which arise when designing an efficient production. On the basis of a production program on the one hand and marketable capital goods on the other hand, students will be enabled to interfuse the process of goods and services by planning, to formalize occurring problems and to customize it towards an optimizing modeling accessible. Own decisions will have to be made by use of case studies or projects respectively.

The students acquire skills that not only do facilitate the use of conventional business solutions, but also do enable students to generate active new solutions.

The mandatory courses W2334-02 or W2334-03 will further the abstract knowledge. W2334-02 deals with the use of IuK technologies for automatic Management of Production Systems. W2334-03 applies the abstract knowledge on a SAP-System.

W2334-01:

Content of this course is the design of a production, ranging from location planning, the composition and structuring of a business and its production lines, up to the computer controlled work systems.

The content in detail:

- planning of a production program
- organization concepts
- planning of interplant structures
- planning of operational structures
- work systems
- planning of production systems – activities and dimensions
- planning of the need for production factors/ quantity planning
- planning of the activities in work systems
- modeling of Production Systems
- theory of modeling
- development of fabric-planning-processes
- life cycle theory of Systems and Production

W2334-02 (or W2334-03):

This course deals with changes in the organizational structure and process structure. In search of new solutions companies use new Information- and Communication Technologies to reach their goals. The lecturers have a lot of industrial experience and mix the abstract knowledge with a lot of concrete examples of industry.

W2334-03 (or W2334-02):

The course is for students, who want to further their skills in the ERP-Software SAP. The target of the course is to learn about the functions of the software, in theory as well as in practice. The students learn how to connect with JAVA-Connectors to the SAP-Software. At the end of the course a Best Practice company will give a lecture.

Concrete content:

- 2 case-studies, focus at the LO-module
- 1. Case-study:
 - Organization and master-data
 - business processes in Production and Logistic
 - Connection to the sales and accounting system
- 2. Case-study:
 - Data- and Process integration with JavaConnector

Structure: In the first term of the course the students will get an introduction to the basics of SAP. The abstractly gained knowledge will be anchored by means of the 1. Case-study. At the end of the first block a Best Practice lecture of a Pharmacy-company will be held. The second term of the course deals with SAP-interfaces.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

- W 2334-01 Production Systems Lecture (MPO) (6 ECTS)
- W 2331-02 Business Management and Control (4 ECTS)
- W 2334-03 Planning of Production Systems with the ERP-Software SAP (4 ECTS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

- W1311 Basic Principles of Business Computing
- E1711 Mathematics I for Economists

Erläuterungen / comments :

- for W2334-03:
 - E1721 175100 Basics of Programming I
 - E1722 175200 Basics of Programming II

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

- W2331 Production Systems I -only WS 05/06-
- W2333 Produktionssysteme II -only SS 2006-

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Knowledge about planning problems of design and operation of production systems. Systematizations and formulations in the context of operational surroundings will be communicated for these problems. SAP knowledge.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Starting with the solution methods of Operations Research method applications for production systems, especially for their structuring, dimensioning and organization, will be specified. Working with the SAP-System.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Students will have the opportunity to comprehend and structure questions and issues that arise while designing and operating production systems, and to apply a solution (in the sense of a functioning model) to the resulting partial tasks due to a systematic problem description in the sense of an Input/Output system. Application of the theoretical knowledge with the ERP-System SAP.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation of problems, analysis of problems, selection of target suitable methods, models and tools; evaluation of the application possibilities and limits of these tools; Implementation in company IT-Structures

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

W 2331-01 Production Systems Lecture (MPO)

60 hrs. Lecture
60 hrs. Post-editing
30 hrs. Study of literature

150 hrs.
6 ECTS

W 2331-02 Business Management and Control

30 hrs. Lecture
40 hrs. Post-editing
30 hrs. Study of literature

100 hrs.
4 ECTS

W 2331-03 Planning of Production Systems with the ERP-Software SAP

20 hrs. Lecture
30 hrs. Post-editing
50 hrs. Case-studies

100 hrs.
4 ECTS

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Dangelmaier, W.: Fertigungsplanung; Planung von Aufbau und Ablauf der Fertigung, 2. Auflage. Berlin: Springer 2001.

- Dangelmaier, W.: Produktion und Information, System und Modell. Berlin: Springer 2002.
- <http://help.sap.com>
- books of the SAP Press
- scripts, are available at the office of FG Dangelmaier, F1.304

Weitere Materialien unter <http://www.hni.upb.de/cim/lehre>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2335 Produktions- und Logistiknahe IT</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Laroque, Christoph Dr.</p> <p>WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Laroque, Christoph Dr.</p> <p>10</p> <p>http://www.whni.uni-paderborn.de/cim/lehre</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul soll den Studierenden Einblicke in neue Konzepte, Methoden und Software-Anwendungen des Supply Chain Managements, der Produktionsplanung und der Materialflusssimulation geben.

Im ersten Teil des Moduls sollen sie im Team (3-4 Studierende) in Form eines Seminars selbständig ein Thema bearbeiten. Die Themen werden in einer Informationsveranstaltung vorgestellt und orientieren sich an aktuellen Forschungen der Fachgruppe von Prof. Dangelmaier. Diese Seminararbeit soll als eine Übung für eine spätere Bachelorarbeit genutzt werden können. Um die Grundlagen zu erlangen, die Nötig sind, um so eine Arbeit zu verfassen, wird zu Beginn der Veranstaltung ein Kolloquium "Wissenschaftliches Schreiben" durchgeführt. Die im Seminar zu erbringende Leistung ist eine schriftliche Ausarbeitung und eine Präsentation der Ergebnisse.

Im zweiten Teil des Moduls sollen den Studierenden Einblicke in IT-Werkzeuge vermittelt werden. In Gruppen von 3-4 Studierenden sollen die Teilnehmer ein Thema unter Anleitung bearbeiten. Die meisten Themen befassen sich mit der Weiterentwicklung von Softwareanwendungen, die in der Fachgruppe Dangelmaier erstellt wurden. Damit dies effizient und in guter Qualität erfolgen kann, findet am Anfang der Projektphase ein Kolloquium "Gutes Programmieren und IT-Projektmanagement" statt. Die Gruppen werden von dem jeweils für das Themenfeld verantwortlichen Projektleiter betreut. Ihre Fortschritte und Ergebnisse werden in regelmäßigen Projekt-Meetings vorgestellt und diskutiert. Die Projektergebnisse werden abschließend präsentiert.

Die Themen für beide Teile des Moduls werden in einer Infoveranstaltung von den Mitarbeitern des Lehrstuhls vorgestellt. Die Themen für Seminar und Projekt sind eng gekoppelt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W 2335-01 Seminar Produktions- und Logistiknahe IT (5 Credits)
W 2335-02 Projekt Produktions- und Logistiknahe IT (5 Credits)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik und
(W2332 Produktionslogistik oder
W2334 Produktionssysteme)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	sr: Seminarreferat / seminar paper pp: Präsentation / presentation
2.	50%	pa: Projektarbeit / project work pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Beide Teile (Seminar & Projekt) des Moduls müssen bestanden werden.

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Wissenschaftliches Schreiben, Aktuelles Wissen in Projektmanagement, Wirtschaftsinformatik, Softwareentwicklung, Softwarelösungen etc. je nach Aufgabe und Spezialisierung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Methodischer Einsatz des aktuellen Wissens in interdisziplinären Projekten; Kombination von Ansätzen aus unterschiedlichen Disziplinen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Praktische Anwendung des Fakten- und Methodenwissens in Projekten; Umgang mit Vertretern anderer Disziplinen; Menschenführung; Projektmanagement; Wissenschaftliches Schreiben
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Sichere Bewertung der Einsetzbarkeit von Wissen in interdisziplinären Fragestellungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Modellierungstraining
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2335-01 Seminararbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern

10 Std. Organisation & Präsentation (Student & Dozent)
30 Std. Anleitung wiss. Schreiben und Wissenserwerb (Student & Dozent)
110 Std. Seminararbeit (Student)

150 Stunden
5 ECTS

2335-02 Projektarbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern

10 Std. Organisation & Präsentation (Student & Dozent)

30 Std. Anleitung gutes Programmieren und IT-Projektmanagement (Student & Dozent)

110 Std. Projektarbeit (Student)

150 Stunden

5 ECTS


Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Am Anfang des Semesters gibt es eine Einführungsveranstaltung, bei der alle für das jeweilige Semester möglichen Themen vorgestellt werden. Darauf folgend gibt es eine Anmeldephase, bei der Studenten-Gruppen gebildet und den Themen zugewiesen werden. Dann beginnt die Seminararbeitsphase, die ungefähr 2 Monate dauert. Nach der Präsentation der Seminararbeit beginnt die Projektphase, die am Ende der Semesterferien mit einer Präsentation endet.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2341 Decision Support Systems</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Koberstein, Achim Jun.-Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Goal of the module is to learn how to select and use technologies of operations research to support decision making in business. Participants develop competencies in modeling and analyzing complex decision making situations, and train to select and use appropriate methods and tools as well as implement them as part of integrated business information systems. The methods include linear and mixed-integer programming, network optimization, metaheuristics, and discrete-event simulation. State-of-the-art software, especially MOPS, Lindo, AMPL and Arena are used to build and solve quantitative models.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2341-01 Optimization models and software (30 hours lecture/exercise); Koberstein
 2341-02 Business Decision Support (30 hours lecture/exercise); Suhl and assistants
 2341-03 Individual project work (100 hours homework) ; Koberstein/Suhl

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

E1711 Mathematics I
 W1471 Principles of Statistics I
 W1311 Principles of Business Information Systems or W1331 Business Information Systems B

Erläuterungen / comments :

recommended: W2301 Components of Business Information Systems

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

W2342 Methods of Decision Support in Business

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 30% | ue: Übung / exercises |
| 2. | 20% | pa: Projektarbeit / project work |
| 3. | 50% | ak: Abschlussklausur / final written exam |

4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
Each of the three parts (exercise, project, examination) must be passed.	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Models, techniques and applications of operations research in business decision making; OR technologies as part of integrated business information systems
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Methods to model and solve optimization and simulation problems in business decision making
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Use of commercial software; competence in modeling and solving practical decision problems; basic competence to integrate decision support components in business information systems
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Judging between advantages and disadvantages of various

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategy to gather knowledge: combination of lecture, independent learning, homework, exercises, and project work in a team
 Ability to work as member of a team project management
 Training in modeling practical problems
 Use of Internet as a source of relevant information
 Writing a (first) research paper
 Presentation of the results of the project work

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2341-01 Lectures 30 hrs, exercises and project discussions 10 hrs (plenum)
 2342-02 Lectures and exercises 20 hrs (plenum)
 2342-03 Individual project assignment in a team of 3-4 students; project management; presentation; project report

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

The lectures are given in German. The individual project work, the exercises, and the examination can be carried out in English as well. The English examination is based on books written in English.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Suhl, Mellouli: Optimierungssysteme , Springer-Verlag, 2006 in German

(Alternatively: Book *Taha: Operations Research* , Prentice-Hall, 7th Edition, 2002)

- Book *Moss, Atre: Business Intelligence Roadmap* , Addison Wesley, 2003
- Powerpoint presentations
- Exercises and sample solutions
- Web based materials under <http://www.vorms.org>

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2341 Entscheidungsunterstützungssysteme</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Koberstein, Achim Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul vermittelt die wichtigsten Technologien der computerbasierten Entscheidungsunterstützung basierend auf Methoden des Operations Research. Studierende erwerben Kompetenzen zur Modellierung und Analyse komplexer Entscheidungssituationen in Unternehmen und Organisationen und werden somit in die Lage versetzt, geeignete Modellierungstechniken und Lösungsmethoden selbst auszuwählen und anzuwendenden sowie Software zur Analyse und Lösung der entwickelten Modelle zu nutzen. Insbesondere werden Kompetenzen im Bezug auf die Optimierung und Business Intelligence aufgebaut.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2341-01 Optimierungsmodelle und -software (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Koberstein
 2341-02 Business Intelligence (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozenten: Suhl, Mitarbeiter
 2341-03 Übung/Projektarbeit zu EUS (100 Std.); Dozenten: Suhl, Koberstein

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler oder E3721 Mathematik I für Informatiker
 W1471 Statistik I und W1472 Statistik II oder W1331 Wirtschaftsinformatik B
 W1311 Grundzüge der Wirtschaftsinformatik oder W1331 Wirtschaftsinformatik B

Erläuterungen / comments :

W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik wird empfohlen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*
 W2342 Methoden der Entscheidungsunterstützung in Business

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 25% | ue: Übung / exercises |
| 2. | | zk: Zwischenklausur / intermediate exam |

	0%	
3.	75%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse über Modelle, Methoden und Anwendungen des Operations Research bei der betrieblichen Entscheidungsunterstützung sowie quantitative Methoden des OR als Bestandteil von betrieblichen Informationssystemen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Basistechnologien und Vorgehensweisen bei Business Intelligence
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der o.g. Methoden und Technologien in betrieblichen Fragestellungen; Einsatz geeigneter Softwarewerkzeuge; Implementierung eigener (einfacher) Anwendungen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Auswahl zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge; Bewertung von Vor- und Nachteilen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Modellierungstraining
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)
 Kooperations- und Teamfähigkeit in Hausaufgabenteams und Projektgruppen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2341-01 Vorlesungen 24 Std., Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben 6 Std.
 2342-02 Vorlesungen und Übungen 30 Std.
 2342-03 Je nach Teilnehmeranzahl: Übungsaufgaben oder Individuelle Projektarbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern: eigenständiges computergestütztes Arbeiten; eigenständiges Projektmanagement; Präsentation der Ergebnisse; Projektbericht

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch kann die Prüfung in englisch stattfinden.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Suhl, Mellouli: Optimierungssysteme, Springer, 2006

- *Messerschmidt, Schweinsberg*: OLAP mit dem SQL-Server, dpunkt.verlag, 2003
- *Shmueli, Patel, Bruce* : Data Mining for Business Intelligence. Wiley-Interscience, 2007
- Software XLMiner, ClipMOPS, MOPS Studio, AMPL, CPLEX
- Powerpoint-Präsentationen
- Übungsaufgaben mit Musterlösungen
- Webbasierte Materialien unter <http://www.vorms.org>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2342 Business Intelligence</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>5</p>

Kurzbeschreibung / short description

Introduction to modern decision support methods in business:
data mining, data warehousing, scenario management, business dynamics, multicriteria decision making.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2342-01 Lecture: Decision Support Methods in Business (Suhl and visitors)
2342-02 Exercise: Decision Support Methods in Business (Suhl, Sodenkamp)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :
W2341 Decision Support Systems

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%	ue: Übung / exercises
2.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Basic knowledge about decision support methods and their background
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Knowledge about applications of decision support methods, such as business dynamics, data mining, scenario management, strategic decisions, networking
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Training in applying decision support methods in business decision situations
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation of decision support methods in various business situations

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of gathering knowledge
Training in modeling
Internet search

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Lecture (with some guest presentations) and exercise

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Over the complete Winter term October to February

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2342 Methoden der Entscheidungsunterstützung in Business</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>5</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul beinhaltet eine Einführung in moderne Methoden der Entscheidungsunterstützung in Unternehmen. Zunächst werden Grundlagen von datenbasierten Methoden der Business Intelligence, wie Data Mining und Data Warehousing, vermittelt. Weiterhin enthält das Modul Methoden und Techniken für die strategische Entscheidungsunterstützung, wie Szenariomanagement und strategische Früherkennung. Vernetztes Denken und Business Dynamics werden ebenfalls diskutiert und angewandt. Die meisten behandelten Methoden berücksichtigen Besonderheiten multikriterieller Entscheidungssituationen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2342-01 Vorlesung Methoden der Entscheidungsunterstützung in Business (Suhl und Gastdozenten)
2342-02 Übung Methoden der Entscheidungsunterstützung in Business (Suhl, Mitarbeiter)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*
W2341 Entscheidungsunterstützungssysteme

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%	ue: Übung / exercises
2.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Durch aktive Teilnahme an der Übung können Zusatzpunkte für die Klausur erworben werden.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse über Methoden und Werkzeuge der Entscheidungsunterstützung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Grundsätzliche Anwendung von Methoden der Entscheidungsunterstützung, wie Business Dynamics, Data Mining, Szenariomanagement, strategische Früherkennung, vernetztes Denken
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der Methoden in praktischen Entscheidungssituationen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Beurteilung der Eignung von gegebenen Methoden in bestimmten Situationen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Modellierungstraining
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung und Übung

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

s. <http://lsf.uni-paderborn.de>

Das Modul W2342 Methoden der Entscheidungsunterstützung im Business besteht im WS 08/09 aus:

einer Vorlesung für alle: freitags 9-11 Uhr in H1, sowie

einer Übungsgruppe 14-tägig dienstags 11-13 Uhr in H5.221.

Die Montags-Termine im LSF waren zunächst als mögliche alternative Übungstermine gedacht.

Der Termin montags 11-13 Uhr scheidet jedoch wegen Überschneidungen aus.

Der Termin Mo 9-11 Uhr bleibt zuerst als möglicher Ausweichtermin stehen, falls Di 9-11

nicht passen sollte.

Der erste Modultermin ist FREITAG, den 17.10. um 9.15 Uhr in H1.
Die Übung fängt in der 2. Woche an.

Erstmalig wird zu diesem Modul eine englischsprachige Parallelgruppe W2342e angeboten:

Vorlesung donnerstags 16.00-18.00 Uhr in B2 (120 Min!)

Zusätzlich zwei Std. Übung wöchentlich zu einem abzustimmenden Termin sowie eine Gruppenarbeit.


Diese Gruppe ist vor Weihnachten zu Ende und kann als W2342 belegt werden, insbesondere von Incomings und Outgoings in Austauschprogrammen.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Galit Shmueli; Nitin R. Patel; Peter C. Bruce: Data Mining for Business Intelligence: Concepts, Techniques, and Applications in Microsoft Office EXCEL with XLMiner. Wiley Interscience, 2006.

XLMiner, see <http://www.xlminer.com>

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2342e Business Intelligence</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>5</p> <p><u>Syllabus see attachment below!</u></p>

Kurzbeschreibung / short description

Introduction to modern decision support methods in business:
data mining, data warehousing, scenario management, business dynamics, multicriteria decision making.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2342-01 Lecture: Decision Support Methods in Business (Suhl and visitors)
2342-02 Exercise: Decision Support Methods in Business (Suhl, Sodenkamp)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

W2341 Decision Support Systems

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	30%	ue: Übung / exercises
2.	70%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Durch aktive Teilnahme an der Übung können Zusatzpunkte für die Klausur erworben werden.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Basic knowledge about decision support methods and their background
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Knowledge about applications of decision support methods, such as business dynamics, data mining, scenario management, strategic decisions, networking
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Training in applying decision support methods in business decision situations
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation of decision support methods in various business situations

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of gathering knowledge
Training in modeling
Internet search

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Lecture (with some guest presentations) and assignments

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

The course will be specially held for international exchange students.
The course starts in October and ends in December!
Same content as in W2342!




BI-Syllabus-2008-vs2.pdf

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

to be announced

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2345 Information Technology in Business</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module addresses recent developments in technology (especially IT and communication technology) and their use in business applications. Usually the module is provided in English by visiting professors.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

NEW Information as in February 2009:
 Schedule of the modules W2345 and W4345:
 2345-01 Decision Support and Expert Systems, given by Visiting Prof. Madjid Tavana; intensive course; between May 5, 2009, and May15.
 2345-02 New information: Intensive course given by Visiting Prof. John Beachboard, between June3 and June 12.
 2345-03 Management Information Systems, given by Visiting Prof. Hee-Dong Yang, EWHA Woman's University, Seoul, Korea; intensive course scheduled for July 13-17, to be announced
 Two courses out of three are required.
 The lectures are held by visiting international professors. The courses and exams will be completely in English. The classes will be prefererably daily between 4 pm and 6 or 7 pm.
 There will be 2-3 hours meetings daily plus homework and an exam per course.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 60% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 30% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 3. | 10% | mm: Mündliche Mitarbeit / oral |

		participation
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
According to the number of participants, the assessment forms may change		

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Mobile computing applications in business
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Evaluation of IT investments
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Use the evaluation competence in practical applications
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Own judgement on advantages and disadvantages of new technologies

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Project management Team work Oral presentation

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Homework project and written examination


Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

see above

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2349 Decision Support Project</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kliewer, Natalia Jun.-Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Kliewer, Natalia Jun.-Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Project work in the area of decision support systems

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2349-01 Decision Support Project: Participants work in teams on special projects. A project involves a conceptual and a development part.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
W2301 Methods in Business Information Systems

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

Homework project; presentations

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Homework project; presentations

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Infoveranstaltung. s. Vorlesungsverzeichnis

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2349 Decision Support Projekt</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kliwer, Natalia Jun.-Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Kliwer, Natalia Jun.-Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Projektarbeit aus dem Bereich Decision Support Systems

Die Themen werden im September für WS und im März für SS bekannt gegeben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2349-01 Decision Support Projekt: Teilnehmer bearbeiten in Kleingruppen spezielle Projekte aus dem Forschungsbereich des Lehrstuhls. Ein Projekt beinhaltet i.d.R. einen konzeptionellen Teil und eine Systementwicklung.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Programmiererfahrung und grundlegende Kenntnisse aus dem Bereich Operations Research

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives								
<table border="0"> <tr> <td>Faktenwissen: <i>factual knowledge</i></td> <td>Wissen der Methoden und Modelle aus dem Bereich Operations Research vertiefen</td> </tr> <tr> <td>Methodenwissen: <i>methodic competence</i></td> <td>Optimierungsmethoden, Simulation, Mathematische Modellierung, Prozessmodellierung</td> </tr> <tr> <td>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></td> <td>Reale Entscheidungssituationen formal abbilden; Operations Research Methoden in praktischen Anwendungen realisieren und evaluieren</td> </tr> <tr> <td>Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></td> <td>Beurteilung, ob der Einsatz der Entscheidungsunterstützungssysteme in konkreten Anwendungsfällen sinnvoll ist; Methoden zur Performancemessung der eingesetzten Verfahren; Einschätzung unterschiedlichen Menschen als Teammitglieder, realistische Einschätzung der eigenen Belastbarkeit und der Eignung für Teamarbeit.</td> </tr> </table>	Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Wissen der Methoden und Modelle aus dem Bereich Operations Research vertiefen	Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Optimierungsmethoden, Simulation, Mathematische Modellierung, Prozessmodellierung	Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Reale Entscheidungssituationen formal abbilden; Operations Research Methoden in praktischen Anwendungen realisieren und evaluieren	Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Beurteilung, ob der Einsatz der Entscheidungsunterstützungssysteme in konkreten Anwendungsfällen sinnvoll ist; Methoden zur Performancemessung der eingesetzten Verfahren; Einschätzung unterschiedlichen Menschen als Teammitglieder, realistische Einschätzung der eigenen Belastbarkeit und der Eignung für Teamarbeit.
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Wissen der Methoden und Modelle aus dem Bereich Operations Research vertiefen							
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Optimierungsmethoden, Simulation, Mathematische Modellierung, Prozessmodellierung							
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Reale Entscheidungssituationen formal abbilden; Operations Research Methoden in praktischen Anwendungen realisieren und evaluieren							
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Beurteilung, ob der Einsatz der Entscheidungsunterstützungssysteme in konkreten Anwendungsfällen sinnvoll ist; Methoden zur Performancemessung der eingesetzten Verfahren; Einschätzung unterschiedlichen Menschen als Teammitglieder, realistische Einschätzung der eigenen Belastbarkeit und der Eignung für Teamarbeit.							

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Homework project presentations

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
Homework project; presentations

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Infoveranstaltung. s. Vorlesungsverzeichnis

Für die Teilnahme am Modul ist eine Bewerbung (Lebenslauf + Notenspiegel) bei Natalia Kliewer (im SS 09 bis zum 31.03.09) erforderlich.


erstes Treffen SS 09: wird noch bekannt gegeben

Vorläufige Themenliste für das SS 09:

- wird noch bekannt gegeben

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2351 Ökonomische Grundlagen von Netzmärkten</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kundisch, Dennis</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems</p> <p>PD Dr. Kundisch, Dennis</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Es werden die ökonomischen Grundlagen von Geschäftsmodellen im Internet sowie technologische Auswirkungen auf diese Geschäftsmodelle behandelt. Themen: Geschäftsmodelle, Web 1.0/2.0, Long Tail, Transaktionskosten, Disintermediation, Kundenmanagement im E-Commerce, Netzwerkökonomie

Bitte beachten Sie, dass eine Anmeldung für diese Veranstaltung nur in der zweiten Phase der Online Modulanmeldung möglich ist (08.04. - 24.04.2009).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Vorlesung „Ökonomische Grundlagen von Netzmärkten“ (PD Dr. Kundisch)
 Übung zur Vorlesung „Ökonomische Grundlagen von Netzmärkten“ (PD Dr. Kundisch)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

abgeschlossene Assessmentphase

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|---|
| 1. | 100% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 0% | |
| 3. | 0% | |

4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse von Geschäftsmodellen auf Netzmärkten, aktuellen Trends in der Internetökonomie, Theorien zur Erklärung der beobachtbaren Phänomene
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnis der wichtigsten Ansätze und Methoden zur Analyse von Netzmärkten aus ökonomischer Sicht und Fähigkeit zur Anwendung dieser Instrumente
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung theoretischer Erkenntnisse auf praktisch bestehende Probleme und Fallstudien
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Beurteilung von Geschäftsmodellen im Internet Beurteilung von Unternehmenskäufen, die im Bereich Web 2.0 tätig sind. Auswahl der relevanten Informationen und Methoden für die Lösung neuer komplexer Fragestellungen und deren kritische Beurteilung

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informationssuche in wissenschaftlicher Literatur, u. a. auch im Internet
Studierende sollen in der Lage sein, Theorien, Modelle und Konzepte zur Erklärung von Sachverhalten zu nutzen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

50h Präsenzstunden Vorlesung & Übung, PD Dr. Kundisch
60h Vor- und Nachbereitung anhand von Literatur, Internetrecherche und Bearbeitung von Übungsblättern
40h Prüfungsvorbereitung

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Geplant ist eine zweistündige Vorlesung pro Woche und ca. 14-tägig eine zugehörige zweistündige Übung

Der Terminplan kann der Modulhomepage entnommen werden.


Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Basisliteratur
Foliensammlung zur Veranstaltung

Kenneth Laudon, Carol Guercio Traver: E-Commerce, Prentice Hall, 2009

Carl Shapiro, Hal Varian: Information Rules: A Strategic Guide to the Network Economy, McGraw-Hill, 1998

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2381 Special Issues on Business Information Systems</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

This module is reserved mainly for courses taken abroad at our partner universities or given by visiting lecturers in Paderborn. The content is usually a collection of different areas of Business Information Systems. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

Individual project 300 hours. Please contact the coordinator to determine requirements.

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / *comments :*

The form of assessment will be individually determined and may contain other components than oral exam. Please contact the coordinator.

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Up-to-date developments in Business Computing: e.g. in the special areas eBusiness, IT-Consulting, Project- and Process management, Modeling and Optimization, System development, Decision Support, Collaborative Computing.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	selection and application of appropriate State-of-the-Art-Methods of Business Computing for diverse special areas
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	experience in the application of up-to-date methods of Business Computing in practice projects
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Knowledge about the evaluation of existing model and software approaches, Evaluation of design options as well as Planning of further developments. Students will be able to argue reasonably and represent and evaluate reflexively a solution they found themselves

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-dependent project accomplishment, especially when abroad
being able to cooperate and work in a team in project groups
strategies for gaining knowledge independently

Methodische Umsetzung / methodic implementation

individual project work

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


German or English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Up-to-date literature of Business Computing : individual; topic dependent

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2381 Spezialgebiete der Wirtschaftsinformatik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können aktuelle Spezialgebiete der Wirtschaftsinformatik eingebracht werden. Es handelt sich um vorher vereinbarte Studienleistungen, z.B. im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder internationalen Kooperationsprojekten Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Wirtschaftsinformatik zusammensetzen.

Es ist keine nachträgliche Anerkennung von Leistungen möglich.

Es wird jeweils rechtzeitig bekanntgegeben, ob das Modul in einem Semester angeboten wird oder nicht.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit einem Dozenten der Wirtschaftsinformatik vereinbart werden. Im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen (Gastdozenten, Austauschprofessuren) werden die eingeladenen Dozenten in diesem Modul regelmäßig Seminare oder Block-Lehrveranstaltungen anbieten.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|-----------------------------------|
| 1. | 100% | mp: Mündliche Prüfung / oral exam |
| 2. | 0% | |

3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.	

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Aktuelle Entwicklungen der Wirtschaftsinformatik: z.B. in den Spezialgebieten eBusiness, IT-Consulting, Projekt- und Prozessmanagement, Modellierung und Optimierung, Systementwicklung, Decision Support, Collaborative Computing.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Auswahl und Anwendung geeigneter State-of-the-Art-Methoden der Wirtschaftsinformatik für diverse Spezialgebiete
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Erfahrung bei der Anwendung von aktuellen Methoden der Wirtschaftsinformatik in Praxisprojekten
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Kenntnisse über die Beurteilung bestehender Modell- und Softwareansätze , Evaluierung von Gestaltungsoptionen sowie Planung von Weiterentwicklungen. Studierende können begründet argumentieren und eine von ihnen selbständig gefundene Lösung vertreten und reflexiv bewerten.


Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Eigenverantwortliche Projektdurchführung, insbesondere im Ausland Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen Strategien des eigenverantwortlichen Wissenserwerbs

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Individuelle Projektarbeit

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
deutsch oder englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Aktuelle Literatur der Wirtschaftsinformatik: individuell; themenabhängig

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2382 Spezialprojekte der Wirtschaftsinformatik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr. Ploch, Holger</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können aktuelle Spezialprojekte der Wirtschaftsinformatik eingebracht werden. Es handelt sich um vorher vereinbarte Studienleistungen, z.B. im Rahmen von Tutorenprogrammen oder Kooperationsprojekten. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Wirtschaftsinformatik zusammensetzen.

Es ist keine nachträgliche Anerkennung von Leistungen möglich.

Es wird jeweils rechtzeitig bekanntgegeben, ob das Modul in einem Semester angeboten wird oder nicht.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit einem Dozenten der Wirtschaftsinformatik vereinbart werden. Die Projekte umfassen regelmäßig spezifische Tutorenprogramme, die den Teilnehmerinnen und Teilnehmern die Möglichkeit bieten, gezielt 'Soft-Skills' in der Gruppenarbeit mit anderen Studierenden zu gewinnen. Weitere Optionen erstrecken sich auf das Angebot von Zertifizierungsprogrammen für Anbieter-/Hersteller-spezifische Fach- und Trainingsangebote auf dem IT-Markt.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. 25% pa: Projektarbeit / project work
- 2.

	25%	pp: Präsentation / presentation
3.	25%	ab: Abschlussbericht / final report
4.	25%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :
 Die angeführte Aufteilung in Teilleistungen ist beispielhaft. Die Prüfungsmodalitäten sind grundsätzlich individuell. Die Prüfung kann sowohl andere Komponenten beinhalten wie auch eine andersartige Gewichtung.

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Aktuelle Entwicklungen der Wirtschaftsinformatik: z.B. in den Spezialgebieten eBusiness, IT-Consulting, Projekt- und Prozessmanagement, Modellierung und Optimierung, Systementwicklung, Decision Support, Collaborative Computing. Auswahl und Anwendung geeigneter State-of-the-Art-Methoden der Wirtschaftsinformatik für diverse Spezialgebiete Kenntnisse über die Beurteilung bestehender Modell- und Softwareansätze , Evaluierung von Gestaltungsoptionen sowie Planung von Weiterentwicklungen. Kenntnisse über existierende kollaborative Applikationen, System- und Entwicklungsumgebungen Fachspezifische und kommunikationstheoretische Kenntnisse zur Planung von Lehr-/Lernmaßnahmen.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Planung von Lernstandskontrollen auf der Grundlage fachspezifischer Anforderungen und Methoden Präsentationstechniken Selbstorganisation
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Praktische Anwendung und Weitervermittlung der Methoden und Technologien Die Studierenden übernehmen Verantwortung für die Durchführung von Projektarbeiten und Teamarbeit
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Es werden Projektbewertungen vorgenommen. Es werden Bewertungen von Team- und Gruppenmitgliedern auf Basis objektivierter Skalierungs- und Aggregierungskonzepte vorgenommen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)


Methodische Umsetzung / methodic implementation
Individuelle Projektarbeit, teils im Rahmen angeleiteter Lernprozesse

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
deutsch oder englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Aktuelle Literatur zur Wirtschaftsinformatik, Projektmanagement und Lehrmethoden: individuell; themenabhängig

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2382 Special Projects of Business Computing</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Up-to-date special projects of Business Computing can be imported into this module. It concerns achieved study results, e.g. within the frame of tutor programs or coordination projects. The contents can be made up of several areas of Business Computing.

A belated acceptance of achievements is not possible.

It will be announced early enough whether the module will or won't be offered in a semester.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual Project work of 300 hrs in total
 The achievements have to be arranged in detail with a lecturer of Business Computing. The projects cover regularly specific tutor programs which offer the participants the possibility to win specific soft skills in group work with other students. Further options extend to the offer of certification programs for contractor/ manufacturer specific subject and training offers on the IT market.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 topic dependent

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 25% | pa: Projektarbeit / project work |
| 2. | 25% | pp: Präsentation / presentation |

3.	25%	ab: Abschlussbericht / final report
4.	25%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :
 The quoted fragmentation in partial achievements is exemplary. The exam modalities are basically individual. The exam can contain other components as well as different emphasis.

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Up-to-date developments in Business Computing: e.g. in the special areas eBusiness, IT-Consulting, Project and Process Management, modeling and optimization, system development, decision support, Collaborative Computing. Selection and application of adequate State-of-the-Art methods of Business Computing for diverse special areas; Knowledge about the evaluation of existing model and software approaches; Evaluation of architectures as well as planning of further developments; Knowledge about existing collaborative applications, system and development surroundings; Technical and communication theoretical knowledge for the planning of teaching/learning methods;
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	planning of learning level controls on the basis of subject specific requirements and methods; presentation techniques; self organization;
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	practical application and further mediation of the methods and technologies The students take over responsibility for the accomplishment of project works and team work.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	It will be dealt with project evaluations. It will be dealt with evaluations of team and group members on the basis of objectified scaling and aggregation concepts.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
- being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups - presentation of own results (Project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Individual Project work, partly within the frame of guided learning processes

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
German or English




Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Up-to-date literature for Business Computing, Project Management and learning methods: individually; topic specific dependent

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2383 Spezialgebiete der Wirtschaftsinformatik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p> </p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p> </p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1.</p>	<p>0%</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>
<p>3.</p>	<p>0%</p>
<p>4.</p>	<p>0%</p>
<p>5.</p>	<p>0%</p>
<p>Summe</p>	<p>0%</p>

<p> </p>

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


Individuelle Projektarbeit

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Individuelle Projektarbeit

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2391 Bachelorarbeit Wirtschaftsinformatik für Wirtschaftswissenschaftler</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems</p> <p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr. Fischer, Joachim Prof. Dr. Nastansky, Ludwig Prof. Dr. Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Bachelorarbeit in Wirtschaftsinformatik für Studierende im Studiengang Wirtschaftswissenschaften oder IBS (Umfang 10 Credits)

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die Kandidatin oder der Kandidat die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist ein Problem der Wirtschaftswissenschaften auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 9 Wochen Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird studienbegleitend erstellt und muß 3 Monate nach der Ausgabe abgegeben werden. Sie soll einen Umfang von in der Regel nicht mehr als 40 DIN A4-Seiten haben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Betreuer der Bachelor-Arbeit veranstalten in der Regel Seminare oder Kolloquien, in denen die Methodik und die Anforderungen für Bachelor-Arbeiten diskutiert werden. Die Uhrzeiten und Räume werden von den einzelnen Lehrstühlen jeweils zum Semesterbeginn bekanntgegeben.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 90% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 10% | pp: Präsentation / presentation |

3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

275 Std. Erstellen einer Bachelorarbeit, Student
5 Std Präsentationsvorbereitung, Student
20 Std. Präsentationsanwesenheit, Student

300 Std
10 ECTS

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Lehrstühle der Wirtschaftsinformatik bieten interessierten Kandidaten drei Mal pro Jahr die Gelegenheit zur Aufnahme einer Bachelorarbeit. Die jeweils spätesten Termine der nötigen Prozessschritte sind an allen Lehrstühlen identisch.

Die Termine der drei Durchläufe eines Jahres lauten wie folgt:

Prozessschritt	1. Durchlauf	2. Durchlauf	3. Durchlauf
1) Bekanntgabe von Themen	bis 15.03.	bis 15.06.	bis 15.10.
2) Verbindliche Anmeldung (max. 4 Wochen für die Vereinbarung des Themas entsprechend Bekanntgabe oder auf Vorschlag des Kandidaten)	bis 15.04.	bis 15.07.	bis 15.11.
3) Abgabe der Bachelorarbeit (max. 3 Monate für die Bearbeitung der Arbeit)	bis 15.07.	bis 15.10.	bis 15.02.
4) Mündliche Verteidigung (max. 4 Wochen nach Abgabe der Arbeit)	bis 15.08.	bis 15.11.	bis 15.03.

5) Gesamtbewertung (max. 8 Wochen nach der mündlichen Verteidigung)	bis 15.10.	bis 15.01.	bis 15.05.
--	------------	------------	------------

Die aktuellen Ausschreibungen sind unter folgenden Links einzusehen:


Winfo 1: <http://winfo1-www.uni-paderborn.de/>

Winfo 2: <http://gcc.upb.de/K-Pool/OpenBachelorTheses>

Winfo 3: <http://www.hni.uni-paderborn.de/cim/lehre/abschlussarbeiten/bachelorarbeiten/>

Winfo 4: <http://dsor.upb.de/index.php?id=54&art=3&run=0>

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2391 Bachelor Thesis Business Information Systems for Economists</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Bachelor thesis in business computing for students in the study course economics or IBS (amount 10 Credits)

The bachelor thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of economics on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 9 weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 4 months after the release. The thesis shall not excess approximately 40 DIN A4- pages.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the Bachelor thesis normally arrange seminars and colloquia where the methodology and the requirements of a bachelor thesis will be discussed. The times and rooms will be announced at the beginning of the semester by the professorships.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :


Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 90% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 10% | pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | 0% | |

Summe	100%
Zeitmodus / semester	
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i> Methodenwissen: <i>methodic competence</i> Transferkompetenz: <i>transfer competence</i> Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills	
Methodische Umsetzung / methodic implementation	
Unterrichtssprache / teaching language	
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature	
Bemerkungen / comments	

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2392 Bachelorarbeit Wirtschaftsinformatik für Wirtschaftsinformatiker</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>12</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Bachelorarbeit für Studierende im Studiengang Wirtschaftsinformatik (Umfang 12 Credits)

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die Kandidatin oder der Kandidat die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist ein Problem der Wirtschaftswissenschaften auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 9 Wochen Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird studienbegleitend erstellt und muß 3 Monate nach der Ausgabe abgegeben werden. Sie soll in der Regel einen Umfang von 40 Seiten haben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Betreuer der Bachelor-Arbeit veranstalten in der Regel Seminare oder Kolloquien, in denen die Methodik und die Anforderungen für Bachelor-Arbeiten diskutiert werden. Die Uhrzeiten und Räume werden von den einzelnen Lehr- und Forschungseinheiten jeweils zum Semesterbeginn bekanntgegeben.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 90% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 10% | pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | 0% | |

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i> Methodenwissen: <i>methodic competence</i> Transferkompetenz: <i>transfer competence</i> Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Lehrstühle der Wirtschaftsinformatik bieten interessierten Kandidaten drei Mal pro Jahr die Gelegenheit zur Aufnahme einer Bachelorarbeit. Die jeweils spätesten Termine der nötigen Prozessschritte sind an allen Lehrstühlen identisch.

Die Termine der drei Durchläufe eines Jahres lauten wie folgt:

Prozessschritt	1. Durchlauf	2. Durchlauf	3. Durchlauf
1) Bekanntgabe von Themen	bis 15.03.	bis 15.06.	bis 15.10.
2) Verbindliche Anmeldung (max. 4 Wochen für die Vereinbarung des Themas entsprechend Bekanntgabe oder auf Vorschlag des Kandidaten)	bis 15.04.	bis 15.07.	bis 15.11.
3) Abgabe der Bachelorarbeit (max. 3 Monate für die Bearbeitung der Arbeit)	bis 15.07.	bis 15.10.	bis 15.02.
4) Mündliche Verteidigung (max. 4 Wochen nach Abgabe der Arbeit)	bis 15.08.	bis 15.11.	bis 15.03.
5) Gesamtbewertung (max. 8 Wochen nach der mündlichen Verteidigung)	bis 15.10.	bis 15.01.	bis 15.05.

Die aktuellen Ausschreibungen sind unter folgenden Links einzusehen:

Winfo 1: <http://winfo1-www.uni-paderborn.de/>


Winfo 2: <http://gcc.upb.de/K-Pool/OpenBachelorTheses>

Winfo 3: <http://www.whni.uni-paderborn.de/cim/lehre/abschlussarbeiten/bachelorarbeiten/>

Winfo 4: <http://dsor.upb.de/index.php?id=54&art=3&run=0>

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2392 Bachelor Thesis in Business Information Systems</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>12</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Bachelor thesis in the study course Business Computing (amount 12 Credits)

The bachelor thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of economics on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 9 weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 5 months after the release. The thesis shall not excess approximately 60 DIN A4- pages.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the Bachelor thesis normally arrange seminars and colloquia where the methodology and the requirements of a bachelor thesis will be discussed. The times and rooms will be announced at the beginning of the semester by the professorships.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :


Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 90% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 10% | pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | 0% | |

Summe	100%
Zeitmodus / semester	
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i> Methodenwissen: <i>methodic competence</i> Transferkompetenz: <i>transfer competence</i> Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills	
Methodische Umsetzung / methodic implementation	
Unterrichtssprache / teaching language	
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature	
Bemerkungen / comments	

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2411 International Economics - Basic Concepts and Current Issues</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Jungblut, Stefan Dr.</p> <p>VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie</p> <p>Jungblut, Stefan Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The course consists of three parts: two lectures (each 2 SWS, 3 ECTS) and one exercise (1 SWS, 4ECTS). The exercise comprises an introductory meeting, a lecture on basic principles, the discussion of selected stylized empirical facts and selected readings. The lectures focus on international trade and international finance/international macroeconomics. In the lecture on trade the student will learn theories of international trade and the globalization of the market for goods and services. Traditional as well as modern trade theories will be introduced and discussed. In the lecture on international finance, major theories of open economy macroeconomics are presented and applied. The topics covered give a sound understanding of international monetary policy, balance of payments adjustment and the determination and behavior of exchange rates. In addition, the lecture will enhance the student's ability to actively participate in the discussion of current issues of international macroeconomics.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Elements: The modul has 3 elements:
 2411-01. Lecture: International Economics
 2411-02. Lecture: Selected Issues in International Finance
 2411-03. Excercise: Introductory Lecture and selected Readings

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 W1411 Basic Principles of Economics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 10% | ts: Testat / participation attestation |
| 2. | 30% | zk: Zwischenklausur / intermediate exam |
| 3. | 30% | ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 |

4.	30%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
First home assignment is due in week 3. Either assessment 2. or 3. is relevant depending on the number of participants		

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The student is supposed to develop knowledge of theoretical and empirical facts in international economics and international finance. The course also gives a broad overview of empirical facts and introduces a number of readings concerning current issues and developments in international finance and international economics. The student should be able to link empirical facts with theories. Topics are: Labor Productivity and Comparative Advantage: The Ricardian Model, Specific Factors and Income Distribution, Resources and Trade: The Heckscher-Ohlin Model, The Standard Trade Model, Economies of Scale, Imperfect Competition, and International Trade, International Factor Movements, The Instruments of Trade Policy, The Political Economy of Trade Policy, Trade Policy in Developing Countries, Controversies in Trade Policy, Global Growth Processes, Balance of Payments, Exchange Rate Theories, International Borrowing and Debt, Currency and Exchange Rate Crises, Exchange Rates and Asset Markets, International Capital Markets.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Lectures: The student should learn and use methods of descriptive statistics to analyse empirical facts. Theoretical models and tools are introduced to consistently analyse topics of international economics and international finance. The student should understand how models can be used to understand economic phenomena. The student should also be able to develop a critical view of models. Excercise: The student will develop competences in reading and methods of research to evaluate topics in international economics on his own and learn how to apply theories to current issues. He will also develop skills in scientific discussion and scientific writing.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	The most important competence the student is expected to learn, is the ability to apply a suitable theory to a real world phenomenon. Applying the theory will take place on with an adequate methodology as well as using intuitive economic explanations.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The student will be able to evaluate theories and research work. With the ability to apply theories to real world phenomena aquired competences will enable the student to develop strategies for real world problems.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung des Vorlesungsmaterials, Ergänzungsliteratur und Hausaufgaben. Schriftliche Präsentation eigener Ergebnisse auf der Basis der Vorlesungsinhalte und der Ergänzungsliteratur.

Methodische Umsetzung / methodic implementation
2411-01 Lecture International Economics: workload of 3 ECTS credits 2411-02 Lecture Selected Issues on International Finance: workload of 3 ECTS credits 2411-03 Excercise: workload of 4 ECTS credits

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

English/German


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Krugman P.R., Obstfeld M. International Economics, Pearson, latest edition.

Miles, D. Scott, A. Macroeconomics - Understanding the wealth of Nations Wiley, latest edition.

Selected readings are available in the eSeminarapparat "W2411 International Economics"

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2412 Independent Studies in Economics -nur für BA-Economics wählbar-</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Français <input type="checkbox"/> Español (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>VWL 01 Finanzwissenschaft VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie</p> <p>Eggert, Wolfgang Prof Dr. Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Students will understand the major theories and empirical studies in a special field of economics. The student will do her/his own research project and learn how to write a research paper.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Elements: The modul has 2 elements:
2410-01 Reading Course
2412-02 Research Project
Requirements: 1. All participants have to do the readings
2. Submit a term paper
3. Give a presentation

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 70% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 30% | pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | 0% | |

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The student is supposed to develop knowledge of theoretical and empirical facts in selected field in economics. The student develops a broad overview of empirical facts and introduces a number of theories to explain the empirical facts. The students should be able to link empirical facts with a consistent theory.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Reading course: The student will develop competences to elaborate a certain economic topic on his own. By carefully reading through a given material the student will improve his economic understanding and ability to work independently. Project: The student will learn how to read into research material. He/she will get experiences in writing a research paper and prepare a presentation suitable for a research conference. The student will develop competences in communication and presentation skills.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Referring to many examples the student will understand that similar empirical pattern can be regarded as stylized facts. This transfer of examples to stylized patterns of empirical development will help to understand a second transfer, the application of theories to certain empirical situations. The most important competence the student is expected to learn, is the ability to apply a suitable theory to a real world phenomenon. Applying the theory will take place with an adequate methodology as well as using intuitive economic explanations.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The student will be able to understand the difference between normative and positive statements in the context of the course topic. The student will develop research competences.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Research Project

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2421 Multinational Firm</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gilroy, Michael Bernard</p> <p>VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen</p> <p>Gilroy, Michael Bernard</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Seit den siebziger Jahren hat es bei den außenwirtschaftlichen Rahmenbedingungen entscheidende Veränderungen gegeben. Die weltwirtschaftliche Interdependenz wandelt sich zunehmend von einer handels- zu einer produktionsorientierten Verflechtung. Multinationale Unternehmungen spielen mit ihren hohen Direktinvestitionen in anderen Ländern in der Weltwirtschaft eine immer wichtigere Rolle. Diese Aspekte haben die Bedingungen der internationalen Arbeitsteilung maßgeblich beeinflusst und verändert. Das Modul hat zum Ziel, die Studierenden mit den Gründen, Strategien und ökonomischen Rahmenbedingungen internationaler Unternehmenstätigkeit sowie dem daraus resultierenden Wandel auf finanz- sowie unternehmensinternen und externen Arbeitsmärkten vertraut zu machen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2421-1 Theory of the Multinational Enterprise (V, 26 Präsenzstunden); Dozent: Gilroy
 W2421-2 Multinational Finance (V/Ü, 26 Präsenzstunden); Dozent: Gilroy, Lukas
 W2421-3 International Labour Market Problems (V, 26 Präsenzstunden); Dozent: Gilroy
 Alle drei sind zu belegen

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 E1711 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	

5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
Um zur Klausur zugelassen zu werden, muss der Student an der Übung erfolgreich teilgenommen haben, d.h. i.d.R. nachgewiesen durch Präsenzpflicht und Vorrechnung einer Übungsaufgabe	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Vermittlung von Eckdaten des Globalisierungsprozesses multinationaler Unternehmen, relevanter Finanz- und Arbeitsmarktdaten
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Theorie der ausländischen Direktinvestitionen, Kenntnis makroökonomischer Sachverhalte wie Zins- und Wechselkursparitäten, Kenntnis von wesentlichen Finanzprodukte zur Absicherung von Exportaktivitäten oder ausländischen Direktinvestitionen, Methodenkompetenz bei der Bewertung von Hedgeinstrumenten
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Selbständige Lösung von praxisbezogenen Problemstellungen multinationaler Unternehmen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung alternativer Markteintrittsstrategien in ausländische Märkte

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2421-1 Vorlesung, 26 Präsenzstunden
W2421-2 Vorlesung und Übung im Wechsel, 26 Präsenzstunden
W2421-3 Vorlesung, 26 Präsenzstunden

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

W2421-1 in englischer Sprache: W2421-2 und W2421-3 in deutscher Sprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Das Modul wird im Sommersemester 2009 nicht angeboten. Nächster Veranstaltungszyklus ist das Wintersemester 2009/10.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Pflichtliteratur (Kapitelangaben beachten)**

Moffett, M. and Stonehill, A. and Eiteman, P., Fundamentals of Multinational Finance, 2nd ed.,

Pearson 2006

Dunning, J.H., *Multinational Enterprise and the Global Economy*. Addison-Wesley: New York, 1993.

Basisliteratur

Broll, U. und Gilroy, B.M., *Außenwirtschaftstheorie: Einführung und Neuere Ansätze*, 2. Aufl., Oldenbourg, München, 1991.

Shapiro, A.C., *Multinational Financial Management*. Allyn and Bacon: Boston, 1992.

Perlitz, M., *Internationales Management*. 4.th edition UTB für Wissenschaft: Wiesbaden, 2000.

Borjas, G., *Labor Economics*, 2nd. edition, McGraw-Hill: Boston, 2002

Ehrenberg, R.G., *Labor Markets and Integrating Economies*, Washington, D. C., 1994

Franz, W., *Arbeitsmarktökonomik*, 5. Aufl., Springer: Berlin, 2003

Ergänzende Literatur

Best, B.M., *The New Competition: Institutions of Industrial Restructuring*, Polity Pr., Oxford, U.K, 1990.

Best, B.M., *The New Competitive Advantage: The Renewal of the American Industrie*, Oxford University Press, Oxford, U.K, 2003.

Frenkel, M., Hommel, U. and Rudolf, M. *Risk, Management: Challenge and Opportunities*. Springer Verlag: Hamburg, 2000.

Gilroy, B.M., *Networking in Multinational Enterprises: The Importance of Strategic Alliances*, South Carolina University Press, Columbia, South Carolina, 1993

Gilroy, B.M. und Lukas, E., *Optionen der Internationalisierung*, ForschungsForum Paderborn, H. 7, Januar, S. 6-10, 2004

Gray, P., *Global Economic Environment: A Synthesis of Modern International Economics*, Copenhagen Business School Press, Copenhagen, 1999.

Adnett, N. (1996), *European Labour Markets. Analysis and Policy*, London and New York: Longman

Ehrenberg, R.G. and R.S. Smith (2006), *modern Labor Economics. Theory and Public Policy*, 9th. ed., Boston u.a.: Pearson

Franz, W. (1987), *Die Beveridge-Kurve*, in: *WiSt*, Heft 10, S. 511-514

Krugman, P. (1996), *Pop Internationalism*, 3rd. printing, Cambridge, Mass.: MIT Press

OECD (1996), *Trade, Employment and Labour Standards. A Study of Core Workers' Rights and International Trade*, Paris

OECD (1995), *Trade and Labour Standards. A Review of the Issues*, Paris

Randall, K.F.; D.S. Hamermesh; A.E. Rees (1996), *The Economics of Work and Pay*, 6th. Ed., New York: HarperCollins

Raynauld, A. and J.-P. Vidal (1998), *Labour Standards and International Competitiveness. A Comparative Analysis of Developing and Industrialized Countries*, Cheltenham, UK and Northampton, MA, USA: Edward Elgar

Sengenberger, W. und D. Campbell (eds.) (1994), *International labour standards and economic interdependence*, Geneva (International Institute of Labour Studies, ILO)

Stalker, P. (1994), *The Work of Strangers: A Survey of International Labour Migration*, Geneva: International Labour Office

Stalker, P. (2000), *Workers Without Frontiers. The Impact of Globalization on International Migration*, Geneva: International Labour Office

Wagner, J. (1999), Art. „Arbeit – Arbeitslosigkeit“, in: *Handbuch der Wirtschaftsethik*, Band 4: *Ausgewählte Handlungsfelder*, Hrsg. im Auftrag der Görres-Gesellschaft von Wilhelm Korff u.a., Gütersloh: Gütersloher Verlagshaus, S. 25-47

Wagner, Th. und E.J. Jahn (2004), *Neue Arbeitsmarkttheorien*, 2. Aufl., Stuttgart: Lucius & Lucius (UTB 8258)

Weise, P. et al. (2005), *Neue Mikroökonomie*, 5. Aufl., Heidelberg: Physica

Zimmermann, K. F. (1995), *Tackling the European Migration Problem*, in: *Journal of Economic Perspectives* 9, pp. 45-62

Zimmermann, K.F. et al. (2002), *Arbeitskräftebedarf bei hoher Arbeitslosigkeit. Ein ökonomisches Zuwanderungskonzept für Deutschland*, Berlin u.a.: Springer

Ergänzende Lehrmaterialien werden im Internet (<http://wiwi.upb.de/id/vwl6>), Semesterapparaten oder in Form von Skripten bereitgestellt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2421 Multinational Firm</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gilroy, Michael Bernard</p> <p>VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen</p> <p>Gilroy, Michael Bernard</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Since the 1970s, decisive variations in the international business environment are to be observed. Generally, the structure of global interdependence has changed from a trade oriented to a production oriented system. Multinational companies and their foreign direct investment strategies are major vehicles of the globalization process. The activities of multinational enterprises have significantly reshaped the conditions of the international division of labor worldwide. In the Multinational Firm module, students will obtain the goal of absorbing a sound theoretical and empirical academic background making them familiar with the underlying foundations, evolving strategies and fundamental economic framework of international business operations as well as a solid understanding of financial market aspects alongside of the various dimensions of analytical analysis of both internal and external international labor markets.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2421-1 Theory of the Multinational Enterprise (Lecture, 26 hrs of presence); Lecturer: Gilroy
 W2421-2 Multinational Finance (L/E, 26 hrs of presence); Lecturers: Gilroy, Lukas
 W2421-3 International Firm Behaviour, Labour Markets and Unemployment (L, 26 hrs of presence); Lecturer: Brandes
 All three course have to be attended

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 E1711 Mathematics for Economists I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|---|
| 1. | 100% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 0% | |

3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Erläuterungen / comments :
 The student has to complete all exercises successfully, that normally means he has to be present all the time and has to solve one exercise in front of the class, to be accepted for the exam.

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	mediation of basic data of globalization processes of multinational businesses, relevant financing and labor market data
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	theory of foreign direct investments, knowledge of macroeconomic issues like interest parity and parity of exchange, knowledge of fundamental financing products to safeguard export activities or foreign direct investments, methodic competence to evaluate hedge instruments
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	self-dependent solution of problems related to practice concerning multinational businesses
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	evaluation of alternative market entry strategies in foreign markets and normative economic policy aspects.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
- strategies for gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, homework, project work - presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
W2421-1 Lecture, 26 hours of presence W2421-2 Lecture and Exercise in alternation, 26 hrs of presence W2421-3 Lecture, 26 hrs of presence

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
W2421-1 in English: W2421-2 and W2421-3 in German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Obligatory Literature (Please consider chapter indication)

Buckley, A., Multinational Finance. 5th edition, Prentice Hall: London, 2004.

Dunning, J.H., Multinational Enterprise and the Global Economy. Addison-Wesley: New York, 1993.

Basic literature

Broll, U. und Gilroy, B.M., Außenwirtschaftstheorie: Einführung und Neuere Ansätze, 2. Aufl., Oldenbourg, München, 1991.

Shapiro, A.C., Multinational Financial Management. Allyn and Bacon: Boston, 1992.

Perlitz, M., Internationales Management. 4.th edition UTB für Wissenschaft: Wiesbaden, 2000.

Borjas, G., Labor Economics, 2nd. edition, McGraw-Hill: Boston, 2002

Ehrenberg, R.G., Labor Markets and Integrating Economics, 5 Aufl., Springer: Berlin, 1994

Franz, W., Arbeitsmarktökonomik, 5. Aufl., Springer: Berlin, 2003

Additional Literature

Best, B.M., The New Competition: Institutions of Industrial Restruction, Polity Pr., Oxford, U.K, 1990.

Best, B.M., The New Competitive Advantage: The Renewal of the American Industrie, Oxford University Press, Oxford, U.K, 2003.

Frenkel, M., Hommel, U. and Rudolf, M. Risk, Management: Challenge and Opportunities. Springer Verlag: Hamburg, 2000.


Gilroy, B.M., Networking in Multinational Enterprises: The Importance of Strategic Alliances, South Carolina University Press, Columbia, South Carolina, 1993

Gilroy, B.M. und Lukas, E., Optionen der Internationalisierung, ForschungsForum Paderborn, H. 7, Januar, S. 6-10, 2004

Gray, P., Global Economic Environment: A Synthesis of Modern International Economics, Copenhagen Business School Press, Copenhagen, 1999.

Additional learning material will be made available on the internet (wiwi.upb.de/vwl06), in the reserved shelf or in Form of Scripts

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2431 Intermediate Public Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Wolfgang Prof. Dr.</p> <p>VWL 01 Finanzwissenschaft</p> <p>Eggert, Wolfgang Prof Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul gibt eine Einführung in die Finanzwissenschaft mit deutlichem Bezug zu dem Fiskalsystem in Deutschland. Die Vorlesung gibt Ihnen einen Überblick über die verschiedenen Erhebungsformen der Einkommensteuer (u.a., Lohnsteuer, Körperschaftsteuer), die Umsatzsteuer, die Realsteuern (u.a., Grundsteuer, Gewerbeertragsteuer) und über den Finanzausgleich in Deutschland. Wir werden das Fiskalsystem einführend analysieren und zudem die Situation Deutschlands im internationalen Steuerwettbewerb diskutieren.

Die Vorlesung richtet sich an Studierende im Bereich Economics, ist aber auch für Studierende anderer Studienrichtungen interessant, die einen umfassenden Einblick in das deutsche Steuersystem bekommen wollen, z.B. bei Spezialisierung in der Steuerlehre. Auf umfangreiche mathematische Analysemethoden wird zugunsten einfacher grafischer Darstellungen und einem starken institutionellen Bezug weitestgehend verzichtet.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 2431-1 Intermediate Public Economics
W 2431-2 Übungen zu Intermediate Public Economics

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Background of intermediate microeconomics and macroeconomics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 50% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 50% | zk: Zwischenklausur / intermediate exam |

3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Deutsches Steuer- und Fiskalsystem
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Einfache Steuerwirkungsanalyse
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Einfluss von Steuern auf das Verhalten von wirtschaftlichen Entscheidungsträgern
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Kenntnis über die Steuerpolitik und Möglichkeiten von Steuerreformen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Wissenschaftliche Kommunikation und Präsentation, Fähigkeit zur Gruppenarbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Lectures: workload of 6 ECTS
Tutorials: workload of 4 ECTS

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Brümmerhoff, Dieter (2001) : Finanzwissenschaft. 8. Aufl., Oldenbourg, München.

Boadway, R. and D. Wildasin (1984): Public Sector Economics


Hindriks, J. and G.D. Myles (2006): Intermediate Public Economics

Homburg, S. (2004): Allgemeine Steuerlehre

Rosen, Harvey (2002): Public Finance. 6. Aufl., Homewood, Irwin.

Stiglitz, Joseph (2000): Economics of the Public Sector. 3. Aufl., Norton, New York.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2433 Grundlagen der Wirtschafts- und Sozialpolitik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krieger, Tim</p> <p>4 Dep. Economics VWL 01 Finanzwissenschaft</p> <p>Krieger, Tim</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In der heutigen Zeit kann nahezu keine politische Entscheidung mehr ohne ein vertieftes Wissen fundamentaler ökonomischer Prinzipien bewertet werden, da alle politischen Maßnahmen Anreiz- und Budgetwirkungen haben. Vorrangiges Ziel dieses Moduls ist es daher, den Teilnehmern ein Verständnis für die Rolle des Staates im Wirtschaftsgeschehen, für staatliche Entscheidungsprozesse sowie für grundlegende Effizienz- und Verteilungsfragen zu vermitteln. Hierbei wird ein besonderes Augenmerk auf den Bereich der Sozialpolitik gelegt.

Die Inhalte der Vorlesung „Grundzüge der Wirtschaftspolitik“ reichen von wohlfahrtstheoretischen Ansätzen zur Rechtfertigung staatlicher Aktivität im Wirtschaftskreislauf bis hin zu politökonomischen Erklärungen staatlicher Eingriffe. Die dabei erworbenen Kenntnisse dienen dann in der Vorlesung „Ökonomie des Sozialstaats“ als Grundlage, um zu verstehen, warum der Staat gerade im sozialen Bereich einen besonders starken Einfluss ausübt.

Zu den Themen, die in diesem Modul behandelt werden, zählen u.a. Markt- und Staatsversagen, Gerechtigkeitstheorien, Eigentumsrechte, Wahlverfahren und das Verhalten politischer Akteure, Lobbyismus und Rent-Seeking, Umverteilung, Sozialversicherungen (Rente, Gesundheit, Arbeitslosigkeit), Armut und Ungleichheit.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2433-1: Grundlagen der Wirtschaftspolitik (V, 5 ECTS)
W2433-2: Ökonomie des Sozialstaats (V, 5 ECTS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1411 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

Erläuterungen / comments :

Ein gutes Grundlagenwissen in mikroökonomischer Theorie hilft beim Verständnis des behandelten Stoffs. Alle Studierenden sollten dieses Wissen bereits in der Assessmentphase (vor allem in "Grundzüge der Volkswirtschaftslehre") erworben haben, allerdings empfiehlt es sich sehr, seinen Wissensstand vor Beginn des Moduls anhand des Lehrbuchs von Hal Varian ("Intermediate Microeconomics") aufzufrischen.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam
2.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Fakten über staatliches wirtschaftspolitisches Handeln mit einem besonderen Schwerpunkt im Bereich Sozialpolitik
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Logisch konsistente Analysis staatlichen Handelns.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Erklärung realer Beobachtungen.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Verständnis, welche Entscheidungen Regierungen treffen sollten und welche Entscheidungen sie tatsächlich treffen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Verständnis ökonomischer Methodik/ Befähigung, selbständig mit ökonomischen Modellen zu arbeiten/ Vor- und Nachbereitung von Unterrichtsmaterialien/ wissenschaftliche Kommunikation

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Je 30 Std. interaktive Bearbeitung multimedialer Materialien

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

- Für W2433-1:
- Nicola Acocella (1998): The Foundations of Economic Policy. Cambridge University Press.
 - Friedrich Breyer / Martin Kolmar (2001): Grundlagen der Wirtschaftspolitik. Mohr-Siebeck,

Tübingen.

- Dennis C. Mueller (2003): Public Choice III. Cambridge University Press.

Für W2433-2:


- Nicholas Barr (2004): Economics of the Welfare State, 4. Auflage, Oxford University Press.

- Friedrich Breyer / Wolfgang Buchholz (2007): Ökonomische Theorie des Sozialstaats, Springer, Heidelberg.

Weitere Literatur (vor allem Zeitschriftenartikel) wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben.

Bemerkungen / *comments*

Die beiden Vorlesungen des Moduls werden nacheinander gehalten (mit jeweils vier Vorlesungsstunden pro Woche): In der ersten Semesterhälfte findet „Grundlagen der Wirtschaftspolitik“, in der zweiten Semesterhälfte „Ökonomie des Sozialstaats“ statt. Die beiden Klausuren beziehen sich ausschließlich auf die jeweilige Vorlesung, die zuvor stattgefunden hat.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2441 Game Theory</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Reiß, Winfried Prof. Dr.</p> <p>VWL 08 Mikrotheorie</p> <p>Reiß, Winfried Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Untersuchung von Wettbewerbsverhalten und Marktstrukturen mit Hilfe der Spieltheorie. Ein Gesellschaftsspiel wie Schach, Skat, Poker oder Roulette besteht aus einer Reihe von Situationen, bei denen die Mitspieler bestimmte Entscheidungen treffen müssen. Mit jeder Entscheidung beeinflusst jeder Mitspieler nicht nur sein eigenes Spielergebnis, sondern in der Regel auch das all seiner Mitspieler. Die Analyse solcher Situationen war der Ausgangspunkt der Spieltheorie. Durch die Darstellung als Spiel wird in den Wirtschaftswissenschaften ein bestimmtes Problem der Realität extrem stark vereinfacht. Man will tatsächlich das Verhalten von Millionen von Menschen in komplexen Situationen untersuchen. In der Regel betrachtet man stellvertretend aber nur zwei Spieler, die jeweils zwei Entscheidungsalternativen haben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2441-01 Vorlesung, 80 Präsenzst., Dozent Reiß
2441-02 Übung, 40 Präsenzst., Dozent Reiß

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
E1711 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I
W1411 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	0%	
3.	0%	
4.		

	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Typen von Spielen, strategische (Matrix-) Form und extensive (Baum-) Form eines Spiels, einfache Beispiele, Neuman-Morgenstern-Nutzen, Nash-gleichgewichte, Existenzsatz, Cournot-Duopol-Modell, Spiele (un-)vollständiger und (im-)perfekter Information, Bayessche Spiel und Bayessches Gleichgewicht, Verfeinerungen und Verallgemeinerungen zum Nash-Gleichgewicht.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Bestimmen von Gleichgewichten in Spielen, Entscheidungslogik, strategisches Denken
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Modellieren von ökonomischen Problemen als Spielsituationen,
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Teilnehmer sollen erkennen, das (fast) alle Situationen in den Sozialwissenschaften als Spiel aufgefasst werden können, bei denen interdependente Entscheidungen von den Akteuren verlangt werden.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skillsModellierungstraining
Abstraktes Denken**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

Vorlesung mit Übung.

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol

Deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Literatur
 Tony Ashworth, Trench Warfare 1914 - 18: The Live and Let Live System, London (Macmillan) 1980
 Robert Axelrod, The evolution of cooperation, New York (Basic Books) 1984
 Robert Gibbons: A Primer in Game Theory, Harlow (Pearson Education) 1992
 Werner Hildenbrand und Alan P. Kirman: Introduction to Equilibrium Analysis, Variations on themes by Edgeworth and Walras, Amsterdam (North-Holland Publ) 1976
 Manfred J.Holler und Gerhard Illing: Einführung in die Spieltheorie, 2. verb. und erw. Auflage, Berlin usw. (Springer) 1993
 David M. Kreps: Mikroökonomische Theorie, Landsberg/Lech (Verlag Moderne Industrie)


1994

Winfried Reiß: Mikroökonomische Theorie, 6. Aufl. München (Oldenbourg) 2007

Hal R. Varian: Mikroökonomie, 3. Auflage, München, Wien (Oldenbourg) 1994

Bemerkungen / *comments*

Lernmaterialien Netzbasiert über OpenSMT URL: <http://groups.uni-paderborn.de/moodle/login/index.php>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2441 Game Theory</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Reiß, Winfried Prof. Dr.</p> <p>VWL 08 Mikrotheorie</p> <p>Reiß, Winfried Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>analysis of competitive conduct and market structures using the game theory A parlor game like chess, skat, poker or roulette consists of a series of situations where the teammates have to make specific decisions. With each decision does each teammate not only influence his own scoring but also the scoring of the other teammates. The analysis of such situations has been the origin of the game theory. In displaying it as a game in economics a given problem of reality is simplified extremely. The behavior of millions of people in complex situations shall be examined. Normally only two players are viewed representatively which have two decision alternatives in each case.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>2441-01 Lecture, 80 hrs of presence, Lecturer Reiß 2441-02 Exercises, 40 hrs of presence , Lecturer Reiß</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i> E1711 Mathematics for Economists I W1411 Basic Principles of Economics</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p>	<p>100%</p>	<p>ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>	
<p>3.</p>	<p>0%</p>	
<p>4.</p>	<p>0%</p>	
<p>5.</p>	<p>0%</p>	

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	types of games, strategic (matrix) form and extensive (tree) form of a game, simple examples, Neuman-Morgenstern-Nutzen, Nash-equations, Existenzsatz, Cournot-Duopol-Model, games of (in-)complete and (im-)perfect information, Bayessche Game and Bayessches equation, refinement and generalization of the Nash equation
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	defining of equations in games, decision logic, strategic thinking
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	modeling of economic problems in game situations
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The participants shall recognize that (almost) all situations in social science can be understood as a game in which interdependent decisions are demanded from the players.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

abstract thinking, Modeling training

Methodische Umsetzung / methodic implementation

lecture and exercise.

Unterrichtssprache / teaching language
 Deutsch English Francais Espaniol

German


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Literatur

- Tony Ashworth, Trench Warfare 1914 - 18: The Live and Let Live System, London (Macmillan) 1980
- Robert Axelrod, The evolution of cooperation, New York (Basic Books) 1984
- Robert Gibbons: A Primer in Game Theory, Harlow (Pearson Education) 1992
- Werner Hildenbrand und Alan P. Kirman: Introduction to Equilibrium Analysis, Variations on themes by Edgeworth and Walras, Amsterdam (North-Holland Publ) 1976
- Manfred J.Holler und Gerhard Illing: Einführung in die Spieltheorie, 2. verb. und erw. Auflage, Berlin usw. (Springer) 1993
- David M. Kreps: Mikroökonomische Theorie, Landsberg/Lech (Verlag Moderne Industrie) 1994
- Winfried Reiß: Mikroökonomische Theorie, 6. Aufl. München (Oldenbourg)2007
- Hal R. Varian: Mikroökonomie, 3. Auflage, München, Wien (Oldenbourg) 1994

Bemerkungen / *comments*

Learning material net based under Moodle URL: <http://groups.uni-paderborn.de/moodle/login/index.php>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2451 Einführung in die Ökonometrie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / assessments	
1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

1711 lectures 45 hours, discussion and presentation of exercises 15 hours

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

1711 lectures 45 hours, discussion and presentation of exercises 15 hours

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2452 Seminararbeit empirische Wirtschaftsforschung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Zielgruppe dieser Seminararbeit sind Studenten, die beabsichtigen, ihre Bachelorarbeit im Bereich der empirischen Wirtschaftsforschung zu schreiben. Zielsetzug ist Hilfestellung bei der Auswahl geeigneter Themen, dem richtigen Verständnis für die ausgewählten Themen, aber auch die Aneignung benötigter aber bisher noch nicht vermittelter statistischer und ökonometrischer Methoden.

Schwerpunkte von Bachelorarbeiten in empirischer Wirtschaftsforschung sind beispielsweise: ein Gebiet der angewandten Statistik und Ökonometrie in der Praxis kennenzulernen; die Prozedur der Datenerhebung und das Zusammenfassen möglicher Anwendungen von gegebenen statistischen Daten oder; Anwendung von Grundlagen aus den Modulen Statistik I und II auf die empirische Analyse ausgewählter Datensätze.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Dies Modul ist nicht in Teilmodule aufgeteilt.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- W1471 Grundzüge der Statistik I
- W1472 Grundzüge der Statistik II
- W2451 Einführung in die Ökonometrie (nur gewünscht)

Erläuterungen / comments :

Ab Wintersemester 2009/10 wird die Veranstaltung W2451 durch ein neues Modul ersetzt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. 0%
- 2.

	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse der empirischen Wirtschaftsforschung, Kenntnisse der ökonomischen Datenquellen, Kenntnisse der Datenerhebungsmethoden, Anwendungen der Daten
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Stichprobenverfahren, Regressionsanalyse, Zerlegung saisonaler Zeitreihen, Anwendung von Paneldaten, Analyse von Finanzmarktdaten
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Literatursuchen, Datensuchen, Grundzüge der Modellierung von Daten, empirische analytische Techniken, Anwendung bekannter Software-Paketen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Auswahl eines Themas unter Betreuung des Dozenten, Anwendung von gelernten Kenntnissen, empirische Überprüfung von Theorien

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Training der Modellierung, Erweiterung der Computer-Programmierungsfähigkeit, Kooperations- und Teamfähigkeit, Interesse der Anwendungen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Seminar, Präsentation, Literatursuche, Datensuche, Gruppendiskussionen

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

14-tägig am Anfang des Semesters und unregelmäßig danach.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- 1) Bauer, Fertig und Schmidt (2009). Empirische Wirtschaftsforschung - Eine Einführung. Springer
- 2) Schlittgen und Streitberg (4. bis 9. Auflage). Zeitreihenanalyse. Oldenbourg.
- 3) Speth (2004). Komponentenerlegung und Saisonbereinigung ökonomischer Zeitreihen mit dem Verfahren BV4.1. Statistisches Bundesamt Deutschland.
- 4) Feng (1999). Kernel and Locally Weighted Regression - with Application to Time Series Decomposition. Verlag für Wissenschaft und Forschung, Berlin.

Bemerkungen / comments

Weitere, konkrete Literatur wird teilweise angegeben, wenn das Thema der Bachelorarbeit ausgewählt wird.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2453 Angewandte Zeitreihenanalyse und Wirtschaftsprognose</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / assessments	
1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


50h Präsenzstunden Vorlesung & Übung, PD Dr. Kundisch
60h Vor- und Nachbereitung anhand von Literatur, Internetrecherche und Bearbeitung von Übungsblättern
40h Prüfungsvorbereitung

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

50h Präsenzstunden Vorlesung & Übung, PD Dr. Kundisch
60h Vor- und Nachbereitung anhand von Literatur, Internetrecherche und Bearbeitung von Übungsblättern
40h Prüfungsvorbereitung

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2461 Verhandlungsanalyse und kooperative Spiele</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Haake, Claus-Jochen</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Haake, Claus-Jochen</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die kooperative Spieltheorie beschäftigt sich mit Verteilungsproblemen unterschiedlichster Art. Grundsätzliche Fragestellung ist es, wie Gewinne (oder Kosten) aus einem Gemeinschaftsprojekt auf die Beteiligten verteilt werden. Das Spektrum reicht von Kostenaufteilungen bei Bewässerungsprojekten über die Aufteilung von Gewinnen aus gemeinsamer Produktion bis hin zur Analyse der Machtverhältnisse in einem Parlament

In der Verhandlungsanalyse geht es zunächst um die Gestaltung und Modellierung von Verhandlungsproblemen. Darauf aufbauend werden Lösungskonzepte (z.B. von Nash oder Kalai & Smorodinsky) diskutiert und hinsichtlich ihrer Fairnesseigenschaften bewertet. Typische Anwendungen der Verhandlungsanalyse reichen von Lohnverhandlungen zwischen Gewerkschaften und Arbeitgeberverbänden oder Verhandlung von Managergehältern bis hin zu Güteraufteilungen bei Erbschafts- oder Scheidungsfällen. Für letztere sollen auch prozedurale Ansätze (Schritt-für-Schritt Anleitungen zur Lösung) wie etwa das "Adjusted Winner Verfahren" von Brams & Taylor diskutiert werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Vorlesung (4 SWS) und Übungen (2 SWS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler
W1411 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|---|
| 1. | 100% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 0% | |
| 3. | 0% | |

4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Typen kooperativer Spiele (z.B. cost sharing Probleme, Abstimmungsspiele), Lösungskonzepte (Shapley-Wert), Verhandlungsspiele, Nash-Lösung, Kalai-Smorodinsky Lösung, Adjusted Winner Prozedur.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Bestimmen kooperativer Lösungen bzw. Verhandlungslösungen.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Modellieren von ökonomischen Situationen als Verteilungs- bzw. Verhandlungsproblem.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Teilnehmer sollen lernen, in welchen Situationen die Methodik Anwendung findet und wie ein fairer Kompromiss auf Basis der Analysen aussehen sollte.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Modellierungstraining
Abstraktes Denken

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung/Übung

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Brams, S., "Negotiation Games: Applying Game Theory to Bargaining and Arbitration" Routledge, 2003

Brams, S.J. & Taylor, A.D., "Fair Division: From Cake-Cutting to Dispute Resolution", Cambridge University Press, 1996

Myerson, Roger B., "Game Theory: Analysis of Conflict", Boston Univ. Press, 1991; Kap.8,9

Osborne, M.J. & A. Rubinstein, "A Course in Game Theory", MIT Press, 1994; Abschnitt IV

Güth, W.: "Spieltheorie und ökonomische (Bei)Spiele", Springer, 1992; Kap. VII

Bemerkungen / *comments*

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	W2472 Seminar zu Bachelorarbeiten <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	Kraft, Manfred Prof. Dr. STAT 01 Ökonometrie & Statistik Kraft, Manfred Prof. Dr. 0 in Arbeit / in work

Kurzbeschreibung / short description

Seminar für Studierende mit Themen aus dem Bereich Statistik und Ökonometrie für Bachelorarbeiten bzw. Interessierte an solchen Themen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- W1471 Grundzüge der Statistik I
- W1472 Grundzüge der Statistik II
- W2477 Grundzüge der Statistik III

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pp: Präsentation / presentation
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Es findet eine Einführungsveranstaltung in der 43. KW statt. Der genaue Termin wird auf meiner Internetseite bekanntgegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2477 Grundzüge der Statistik III</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>STAT 01 Ökonometrie & Statistik</p> <p>Lück, Sonja</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Aufbauend auf den in den Veranstaltungen "Grundzüge der Statistik I und II " vermittelten Basiskompetenzen in statistischen Methoden werden in diesem Modul grundlegende Konzepte, Methoden und Modelle der empirischen Wirtschaftsforschung vorgestellt und auf Planungs-, Entscheidungs- und Evaluierungsprobleme aus dem betriebs- und volkswirtschaftlichen Bereich angewandt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2477-01 Einführung in Methoden der empirischen Wirtschaftsforschung
(45 SWS) (V/Ü)
W2477-02 Einführung in die Multivariate Statistik mit SPSS
(45 SWS) (V/Ü)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler
W1471 Grundzüge der Statistik I
(W1472 Grundzüge der Statistik II)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	50%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe

100%

Erläuterungen / comments :
 Die Abschlussklausur-1 bezieht sich auf die Inhalte der Veranstaltung W 2477-01, die Abschlussklausur-2 bezieht sich auf die Inhalte der Veranstaltung W 2477-02. Die Modulnote ergibt sich als gewichtetes Mittel der Einzelnoten.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Sozioökonomische Rahmendaten im internationalen Vergleich
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Modelle zur Identifikation relevanter Einflussgrößen; Konstruktion von Indikatoren; Einfache und komplexe Regressionsanalysen; Grundlagen ausgewählter multivariater Verfahren zur Hypothesenentdeckung und Hypothesenüberprüfung; Einführung in die Benutzung eines statistischen Softwarepakets, Auswahl und Anwendung geeigneter multivariater Methoden
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Vorbereitung auf eigene empirische Projekte, Abschlussarbeit
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Kritische Einschätzung und Interpretation der Ergebnisse multivariater und ökonometrischer Analysen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Modellierungstraining

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2477-01: jeweils 3 SWS über den gesamten Vorlesungszeitraum
 W2477-02: jeweils 2 SWS über den gesamten Vorlesungszeitraum
 Selbststudium im Poolraum 1 SWS über den gesamten Vorlesungszeitraum

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Backhaus/Erichson/Plincke/Weiber, Multivariate Analysemethoden
Bauer/Fertig/Schmidt, Empirische Wirtschaftsforschung. Eine Einführung
 Bortz/Döring, Forschungsmethoden und Evaluation
Bühl, SPSS 16
 Chatfield/Collins, Introduction to Multivariate Analysis
 Diekmann, Empirische Sozialforschung
 Gujarati, Damodar N.: Essentials of Econometrics. 3. Edition, 2005.
 Koop, Analysis of Economic Data

Koop, Introduction to Econometrics
Manly, Multivariate Statistical Methods. A Primer
Miles/Shevlin, Applying Regression & Correlation
Pindyck/Rubinfeld: Econometric Models and Economic Forecasts.

Stier, Empirische Forschungsmethoden
Studenmund, Using Econometrics. A Practical Guide
Winker, Empirische Wirtschaftsforschung

Bemerkungen / comments

W2477-01


Die Grundlagen der Inferenzstatistik und der quantitativen Methoden in der empirischen Wirtschaftsforschung werden exemplarisch eingeführt. Themenschwerpunkte sind: Grundkonzepte der empirischen Wirtschaftsforschung, Schätzen und Testen, Deskriptive Analysen und Prognosen, Einführung in die Kausalanalyse

W2477-02

Vermittelt werden theoretische und anwendungsbezogene Grundlagen der multivariaten Statistik. Unter Verwendung des Programmpakets SPSS werden die für den empirisch arbeitenden Wirtschaftswissenschaftler wichtigsten multivariaten Methoden eingeübt.

Das Methodenmodul vermittelt die folgenden Inhalte:

- Einführung in multivariate statistische Verfahren
- Einführung in das Programmpaket SPSS
- Regressionsmodelle
- Varianzanalyse
- Diskriminanzanalyse
- Faktorenanalyse
- Clusteranalyse

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2477 Basic Principles of Statistics III</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>STAT 01 Ökonometrie & Statistik</p> <p>Lück, Sonja</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This course provides a bridge between introductory and more advanced courses in statistics and econometrics. The course offers a good training in doing the basics of empirical work und includes a wide range of models used by economists, e.g. regression models, AN(C)OVA, logits and probits, cluster analysis, factor analysis and dicriminance analysis.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

- W2477-01 An Overview of Econometrics and of Multivariate Analysis (16 hrs) (lecture with exercises)
- W2477-02 Introduction to Econometrics (44 hrs) (lecture with exercises)
- W2477-03 Introduction to Multivariate Statistics with SPSS (30 hrs) (Exercises)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- E1711 Mathematics I For Economists
- W1471 Basic Principles of Statistics I
- W1472 Basic Principles of Statistics II

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 20% | zk: Zwischenklausur / intermediate exam |
| 2. | 50% | ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 |
| 3. | 30% | ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2 |
| 4. | | |

	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
Die Zwischenklausur hat den Vorlesungsinhalt von W 2477-01 zum Inhalt, die Abschlussklausur-1 bezieht sich auf die Inhalte der Veranstaltung W 2477-02, die Abschlussklausur-2 bezieht sich auf die Inhalte der Veranstaltung W 2477-03. Die Modulnote ergibt sich als gewichtetes Mittel der Einzelnoten. Im Rahmen der Veranstaltung W2477-02 besteht die Möglichkeit durch eine Präsentation von Übungen Bonuspunkte (maximal 10 Punkte) für die Abschlussklausur-1 zu sammeln.	

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i> Stylized facts, Types of economic data
Methodenwissen: <i>methodic competence</i> Working with Data: Graphical methods, descriptive statistics, econometric models
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i> Kritische Einschätzung und Interpretation der Ergebnisse multivariater und ökonomischer Analysen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategies of gathering knowledge Training in modeling

Methodische Umsetzung / methodic implementation
W2477-01: Week 1 -4 (16 hrs) W2477-02: Week 5 - 15 (44 hrs) W2477-03: 30 hrs

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Zeiten für den Modulteil W2477-03 werden, nach dem die Teilnehmerzahl feststeht, bekanntgegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Gujarati, Damodar N.: Essentials of Econometrics. 3. Edition, 2005.
 Bortz/Döring, Forschungsmethoden und Evaluation
 Diekmann, Empirische Sozialforschung
Koop, Analysis of Economic Data
Koop, Introduction to Econometrics

Miles/Shevlin, Applying Regression & Correlation
Pindyck/Rubinfeld: Econometric Models and Economic Forecasts.
Schmidt/Fertig, Empirische Wirtschaftsforschung
Stier, Empirische Forschungsmethoden
Studenmund, Using Econometrics. A Practical Guide
Winker, Empirische Wirtschaftsforschung

Backhaus/Erichson/Plincke/Weiber, Multivariate Analysemethoden
Bühl/Zöfel, SPSS 13
Chatfield/Collins, Introduction to Multivariate Analysis
Manly, Multivariate Statistical Methods. A Primer

Bemerkungen / *comments*

W2477-01

Die Grundlagen der Inferenzstatistik und der quantitativen Methoden in der empirischen Wirtschaftsforschung werden exemplarisch eingeführt bzw. wiederholt.

W2477-02

Ausgehend von der klassischen Korrelations- und Regressionsanalyse werden anwendungsbezogene Problemstellungen der empirischen Wirtschafts- und Sozialforschung thematisiert und Lösungen hierzu diskutiert. Vermittelt werden insbesondere Techniken und Methoden zur Vorbereitung einer empirischen Abschlussarbeit in den Wirtschaftswissenschaften.

Das Methodenmodul vermittelt die folgenden Inhalte:


- Überblick über Korrelations- und Regressionsanalyse
- Das klassische Regressionsmodell: Schätzen und Testen
- Probleme bei der Anwendung des klassischen Regressionsmodells
 - Variablenauswahl
 - Auswahl der Regressionsfunktion
 - Multikollinearität, Autokorrelation, Heteroskedastie
- Erweiterungen des klassischen Modells: Qualitative Variablen
- Beispiele aus der angewandten Ökonometrie: Diskriminierung und Segregation, Standortwahl, Empirische Kapitalmarktanalysen

W2477-03

Vermittelt werden theoretische und anwendungsbezogene Grundlagen der multivariaten Statistik. Unter Verwendung des Programmpakets SPSS werden die für den empirisch arbeitenden Wirtschaftswissenschaftler wichtigsten multivariaten Methoden eingeübt.

Das Methodenmodul vermittelt die folgenden Inhalte:

- Einführung in multivariate statistische Verfahren
- Einführung in das Programmpaket SPSS
- Regressionsmodelle
- Varianzanalyse
- Diskriminanzanalyse
- Faktorenanalyse
- Clusteranalyse

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2481 Spezialgebiete Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Gries, Thomas Prof. Dr. Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Economics eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Economics zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments


1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semester	
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Alle Gebiete der Economics je nach Schwerpunkt
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der Economics je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills	
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet	
Methodische Umsetzung / methodic implementation	
themenabhängig	
Unterrichtssprache / teaching language	
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature	
themenabhängig	
Bemerkungen / comments	

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2481 Special Issues on Economics</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module is reserved for courses taken abroad at our partner universities or given by visiting lecturers in Paderborn. The content is usually a collection of different areas of Economics. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project 300 hours. Please contact the coordinator to determine requirements.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
 themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

The examination structure depends on the special project

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	All areas of Economics according to desired focus
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	All methods according to focus
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Using appropriate research methods in the selected focus area
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluating usability of research methods within the own research area

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Depends on subject

Methodische Umsetzung / methodic implementation

depends on subject


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

depends on subject

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2482 Spezialgebiete Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie</p> <p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Economics eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Economics zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 150 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
Zur Zeit sind keine Voraussetzungen bekannt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Vertiefte Kenntnisse über spezielle Gebiete der Economics
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der Economics je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung von geeigneten wissenschaftlichen Methoden am eigenen Schwerpunkt
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation


themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

themenabhängig

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2491 Bachelorarbeit Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die/der Studierende die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Economics auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass der Arbeitsaufwand, bezogen auf die jeweils gültige Prüfungsordnung, Vollzeitarbeit entspricht. Die unterschiedlichen Prüfungsmodalitäten sind nachfolgend dargestellt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Betreuer der Bachelor-Arbeit veranstalten in der Regel Seminare oder Kolloquien, in denen die Methodik und die Anforderungen für Bachelor-Arbeiten diskutiert werden. Die Uhrzeiten und Räume werden von den einzelnen Lehrstühlen jeweils zum Semesterbeginn bekanntgegeben.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i> Methodenwissen: <i>methodic competence</i> Transferkompetenz: <i>transfer competence</i> Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation


Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Prüfungsmodalitäten einer Abschlussarbeit

	Bachelorarbeiten (ausl. Studiengänge)	Bachelorarbeiten (neue Studiengänge)
Bearbeitungszeit	6 Wochen Empirie hat hierauf keinen Einfluss	3 Monate Empirie hat hierauf keinen Einfluss
Regelumfang	30 Seiten	40 Seiten
Zweitgutachter	erforderlich	-----
Mündliche Prüfung	----	erforderlich

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	W2491 Bachelor Thesis in Economics <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	Gries, Thomas Prof. Dr. 4 Dep. Economics Gries, Thomas Prof. Dr. 10 freigegeben / released

Kurzbeschreibung / short description

The bachelor thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of economics on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 9 weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 5 months after the release. The thesis shall not excess approximately 60 DIN A4- pages.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the Bachelor thesis normally arrange seminars and colloquia where the methodology and the requirements of a bachelor thesis will be discussed. The times and rooms will be announced at the beginning of the semester by the professorships.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2511 Betriebliche Bildung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Beutner, Marc Prof. Dr.</p> <p>WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung</p> <p>Gebbe, Marcel Gockel, Christof</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Studierenden können nach erfolgreicher Teilnahme im Modul Betriebliche Bildung in betrieblichen Aus- und Weiterbildungsabteilungen verantwortlich planende, durchführende und evaluierende Tätigkeiten übernehmen. Das Modul vermittelt die Grundbegriffe des beruflichen Bildungssystems, ordnet die Aufgaben der beruflichen Bildung ein und zeigt Aufgabenfelder und mögliche Instrumente für die betriebliche Bildungsarbeit auf. Das Modul fokussiert sowohl die Aufgaben und Funktionen im Rahmen der betrieblichen Bildung innerhalb eines Unternehmens als auch die Einbindung von Bildungsaktivitäten in die Umweltsysteme. Im Modul ist ein zweiwöchiges Praktikum zu absolvieren.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Major-Breite Modul: Berufliche Bildung I: Kompetenzentwicklung (SS)

Erläuterungen / comments :

Im Rahmen des Bachelor-Studiengangs wird die Belegung des Major-Breit-Moduls: Berufliche Bildung I: Kompetenzentwicklung vorausgesetzt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 20% | ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 |
| 2. | 30% | pa: Projektarbeit / project work
ue: Übung / exercises |
| 3. | 30% | ha: Hausarbeit / home assignment
pp: Präsentation / presentation |

4.	20%	pt: Praktikum / internship
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
Die Prüfungsmodalitäten werden in der konstituierenden Sitzung vorgestellt und weiter differenziert.		

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden können berufliche Ausbildungssituationen planen, durchführen und kontrollieren. Die Studierenden berücksichtigen Besonderheiten des betrieblichen Umfelds. Sie lernen Instrumente, Methoden und Medien der betrieblichen Bildungsarbeit kennen. Sie können Institutionen der beruflichen Bildung unterscheiden.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die sozial-ökonomischen Rahmenbedingungen für die betriebliche Bildungsarbeit werden analysiert. Aufgabenanforderungen der betrieblichen Bildungsarbeit werden bestimmt und mit Hilfe von Problemlösestrategien bearbeitet.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Sie führen Aufgaben der betrieblichen Bildungsarbeit (Bedarfsermittlung, Zielgruppenanalyse, Angebotsentwicklung, Evaluation, ...) unter dem Rückgriff auf bestehende Konzepte und Instrumente durch
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Studierenden entwickeln strategische Positionen und setzen, unter Berücksichtigung von geltenden Bildungszielen und normierenden Prinzipien, ihre strategische Position in konkrete Bildungsmaßnahmen um. Sie können über Evaluationsverfahren Bewertungen der eigenen Handlungen einholen und für die weitere Vorgehensweise nutzen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Die Studierenden verwenden Techniken des Informationsmanagements, Interpretation von Vorgaben, analytisches und konzeptionelles Vorgehen, Koordinations- und Kooperationsfähigkeit, systemisches Denken, Denken in Regelkreisläufen.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Inputphasen
Übungsphasen
Gruppenarbeitsphasen
Praktika

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Literatur nach Ankündigung in den jeweiligen Veranstaltungen

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2511 Vocational Education</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung</p> <p>Dilger, Bernadette Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

After a successfully completing the module, students are able to carry out planning, realizing and evaluating tasks at vocational training departments. The module imparts the basic concepts of the vocational training system, classifies the tasks of vocational training as well as discusses the scope of possible instruments for the professional education. The module focuses both on the tasks and functions of vocational training within business and on the integration of training activities in the environmental systems.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Lecture/Exercise: Basic principles of operational training systems
 Lecture/Exercise: Learning and Teaching on the job
 Operational Practical Training

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	ue: Übung / exercises
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The students know the structural composition of the vocational and general training systems. They describe and locate the involved institutions as well as basic principles and processes. They get to know instruments, methods and media of the vocational education.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	The social economic framework of vocational education will be analyzed. Task requirements of vocational education will be defined and worked on using strategies to solve problems.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	The students realize tasks of vocational education (assessment of demand, target group analysis, quotation history, evaluation,...) with recourse to already existing concepts and instruments.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The students develop strategic positions and realize their strategic position in concrete education methods taking into consideration the effective education goals and normalized principles. They are able to obtain via methods of evaluation evaluations of appropriate actions via methods of evaluation and are able to use them for further approaches.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
The students apply techniques of information management, interpretations of demands, analytical and conceptual procedures, coordination and cooperation capabilities, systemic thinking and thinking in feedback control circuits.


Methodische Umsetzung / methodic implementation
Input phases Exercise phases group work phases Practical Trainings

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Script Prof. Kremer Materials Prof. Kremer Literature after announce

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2513 Kommunikation und Führung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Gerholz, Karl-Heinz Li, Yi</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dem Modul ‚Kommunikation und Führung‘ werden in besonderer Weise die kommunikativen Aufgaben, Funktionen und Problemstellungen thematisiert, die einerseits bei der Analyse von kommunikativen Situationen und andererseits bei der Gestaltung von Kommunikation in Unternehmen berücksichtigt werden müssen. Im ersten Teil stehen hierbei allgemeine kommunikative Situationen im Mittelpunkt, im Fortgang werden betriebliche Führungssituationen in den Blick genommen. Im Fokus stehen die Erklärungskonzepte für Kommunikation und die daraus abzuleitenden Möglichkeiten der Verwendung von Kommunikationskonzepten in Führungssituationen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
Keine

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	40%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam
2.	60%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden erlangen Kenntnisse in den zentralen Kommunikations- und Führungskonzepten. Sie beschreiben kommunikative Situationen und analysieren diese hinsichtlich der Faktoren, welche in diesen Situationen von Relevanz sind. Die Studierenden entwickeln Empfehlungen für die Gestaltung von diesen kommunikativen Situationen.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden erfahren ihre individuelle sowie kooperative Kompetenzentwicklung als gestalt- und steuerbaren Prozess. Mit Hilfe von Lern- und Arbeitsstrategien eignen sie sich eigenständig und kooperativ Wissen über Kommunikations- und Führungstheorien an.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Die Studierenden reflektieren Kommunikationskonzepte und -modelle und wenden diese auf kommunikative Situationen in betrieblichen Kontexten an. Die Studierenden entwickeln vor dem Hintergrund begründet ausgewählter Konzepte Kriterien für die Gestaltung von solchen kommunikativen Situationen.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Durch die systematische Auseinandersetzung mit Konzepten und Modellen und deren Reflexion in selbst erlebten kommunikativen Situationen, sollen Studierende stärker die Verantwortung für die eigenen Handlungen in kommunikativen Situationen und deren Gestaltung gegenüber sich und ihrem Umfeld übernehmen können.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Problemanalyse, Informationsrecherche, -aufbereitung und -präsentation, Gestaltung von kooperativen Arbeitsprozessen, Anwendung von Lern- und Arbeitstechniken


Methodische Umsetzung / methodic implementation
Inputphasen Selbststudiumsphasen kooperative Erarbeitungsphasen

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
Inputphasen Übungsphasen

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Materialien des Departments für Wirtschaftspädagogik

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2521 Lernen und Lehren</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Beutner, Marc Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Beutner, Marc Prof. Dr. Gockel, Christof</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Im Modul Lernen und Lehren analysieren die Studierenden Lern- und Lehrprozesse in vielfältigen Kontexten und erproben exemplarisch didaktische Situationen. Dazu beschreiben sie Lernen als Konstrukt anhand unterschiedlicher Zugänge und wechseln die Perspektive vom Lernenden zum Lehrenden. Auf der Grundlage von lerntheoretischen und didaktischen Theorien und Modellen werden erste didaktische Konzepte entwickelt, erprobt und reflektiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Major-Breite-Modul: Berufliche Bildung I: Kompetenzentwicklung

Erläuterungen / comments :

Im Rahmen des Bachelor-Studiengangs wird die Belegung des Major-Breite-Moduls: Berufliche Bildung I: Kompetenzentwicklung vorausgesetzt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 60% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 40% | pa: Projektarbeit / project work |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | 0% | |

Summe	100%
Erläuterungen / comments : Die Projektarbeit ist als Portfolio zu erbringen	

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden beschreiben Lernen als Konstrukt anhand unterschiedlicher Lerntheorien, bestimmen Faktoren, die Lernprozesse konstituieren bzw. beeinflussen und analysieren Lernprozesse. Sie analysieren didaktische Modelle und Theorien hinsichtlich ihrer Strukturen und charakterisieren die Herausstellungsmerkmale einzelner Ansätze. Die Studierenden lernen die normierenden Prinzipien curricularer Vorgaben kennen.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden wechseln die Perspektive vom Lernen zum Lehren. Sie analysieren unter Verwendung von didaktischen und lerntheoretischen Modellvorstellungen. Für die Gestaltung von Lern-/Lehrmaßnahmen greifen sie auf konzeptionelle Grundlagen zurück und können argumentativ Konzeptionen entwickeln.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Gegebene didaktische Konzeptionen können mit Hilfe von lerntheoretischen und didaktischen Modellen analysiert werden. Curriculare Vorgaben können durch die Studierenden analysiert und konkretisiert werden. Auf der Grundlage der Überlegungen zum Lernen werden erste didaktische Konzepte durch die Studierenden selbständig entwickelt, erprobt und reflektiert.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Studierenden entwickeln eine Haltung zum forschenden Lernen. Sie lernen die Handlungsspielräume und die Grenzen dieser Spielräume kennen. Bildungsziele, Bildungsaufträge und weitere normierende Prinzipien werden hinterfragt und verantwortungsvoll interpretiert.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Qualitative Analyseprozesse, hermeneutisches Auslegungsverfahren, didaktische Modellierung, Präsentations- und Kommunikationsfähigkeiten, konzeptionelle Argumentationen


Methodische Umsetzung / methodic implementation
Inputphasen Übungsphasen Gruppenarbeitsphasen

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Script von Prof. Sloane
Material und Literatur zum Download Prof. Beutner
angegebene Literatur

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2521 Learning and Teaching</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Students analyze learning and teaching processes in versatile contexts, and test exemplary educational situations. For this purpose they describe learning as a construct using diverse approaches, and change the perspective from being a learner to being a teacher. Students develop, test and reflect their first didactical concepts on the basis of learning theories and models.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Lecture: Didactics I
Lecture: Didactics II
Exercise for Didactics I und II

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	pa: Projektarbeit / project work
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

The project work has to be generated as a portfolio.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The students describe study as a construct using diverse learning theories, they define factors which constitute and affect study processes and they analyze study processes. They analyze didactic models and theories regarding their structures and characterize the developmental characteristics of several approaches.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	The students change perspective from studying to teaching. They analyze using didactic and learn theoretical model ideas. For the arrangement of study/teaching procedures they revert to conceptual basics and they are able to develop conceptions argumentatively.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Given didactic conceptions can be analyzed via learning theoretical and didactic models. Curricular requirements can be analyzed and concretized by the students. On the basis of considerations about studying first didactic concepts will be developed, tested and reflected by students self-dependently.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The students develop an attitude to explorative Learning. They get to know the scopes and the limits of these scopes. Educational goals, educational missions and further normalizing principles will be questioned and interpreted responsibly.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

qualitative analyzing processes, hermeneutic interpretation methods, didactic modeling, being able to present and communicate, conceptual argumentation

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Input phases
Exercise phases
Group work phases

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Script Prof. Kremer
Materials Prof. Kremer
Literature after announcement

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2522 Berufliche Bildung I: Kompetenzentwicklung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Beutner, Marc Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Beutner, Marc Prof. Dr. Gerholz, Karl-Heinz Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Wirtschaftliche Aufgabenfelder sind gekennzeichnet durch eine hohe Informationsdichte und hohen Informationsdynamik. Kompetenter Umgang mit Informationen sowohl in der Informationsrecherche, -analyse, -aufbereitung, und -weitergabe sind grundlegend für die Vorbereitung und Bewertung wirtschaftlicher Entscheidungen. Im gleichen Maße wie eine zunehmende Spezialisierung in der Ausbildung zu erkennen ist, werden Fähigkeiten der Vermittlung von Positionen und der Arbeit in teamstrukturierten Zusammenhängen wichtig.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
Keine

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
Keine

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|--|
| 1. | 25% | zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 |
| 2. | 25% | zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2 |
| 3. | 25% | zk3: Zwischenklausur-3 / intermediate exam-3 |
| 4. | 25% | pa: Projektarbeit / project work |
| 5. | | |

0%	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
Termine:	
Nr. 1 13.11.2008	
Nr. 2 08.01.2009	
Nr. 3 05.02.2009	
Nr. 4 Schriftliche Leistung: Erarbeitung einer Kompetenzbilanz	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden beobachten und reflektieren Kompetenz-entwicklungsprozesse bei sich selbst und bei anderen. Sie analysieren Prozesse, die zum Aufbau und zur Entwicklung von Kompetenz führen. Sie beschreiben Kompetenz als Konstrukt anhand von unterschiedlichen Entwicklungstheorien. Sie analysieren Faktoren, die auf die individuelle wie kooperative Kompetenzentwicklung Einfluss haben. Mit Hilfe von Diagnoseinstrumente werden Entwicklungsprozesse beschrieben
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden erfahren ihre individuelle wie auch kooperative Kompetenzentwicklung als gestalt- und steuerbarer Prozess. Mit Hilfe von Lernstrategien und –techniken wissenschaftlichen Arbeitens werden Werkzeuge zur eigenen Steuerung vermittelt und angewandt. Dabei kommen sowohl Strategien der primären Prozessgestaltung als auch der eigenständigen Regulation und Steuerung zum Einsatz.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Der bisherige Kompetenzerwerb wird unter Anwendung von Konzepten/ Modellen und Theorien systematisch reflektiert, Bereiche mit Förderbedarf identifiziert, Instrumente und Strategien zur eigenen Entwicklung angewandt und Konzepte für die Gestaltung von Entwicklungskonzepten erstellt.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die systematische Auseinandersetzung sowohl mit dem eigenen Entwicklungsverlauf als auch mit Konzepten und Modellen aus der Theorie führt in die wissenschaftliche Grundhaltung forschenden Lernens ein. Durch den Abgleich sollen Studierende stärker die Verantwortung für ihre eigenen Entwicklungsverläufe übernehmen können.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Problemanalyse, Informationsrecherche, -aufbereitung und –präsentation, individuelle Steuerung und Gestaltung des eigenen Kompetenzerwerbs, Gestaltung von Prozessen in Arbeitsteams, Integration von Medien als Werkzeuge für die Kompetenzentwicklung

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Inputphasen
Übungsphasen

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Materialien des Departments für Wirtschaftspädagogik

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2581 Spezialgebiet Wirtschaftspädagogik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / assessments	
1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


Inputphasen
Übungsphasen

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Inputphasen
Übungsphasen

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2582 Spezialgebiet Wirtschaftspädagogik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

--

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

--

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

--

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

--

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


Inputphasen
Übungsphasen

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Inputphasen
Übungsphasen

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2591 Bachelorarbeit Wirtschaftspädagogik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. for Business and Human Resource Education</p> <p>Gebbe, Marcel Kremer, H.-Hugo Prof. Dr. Zoyke, Andrea Sloane, Peter</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die Kandidatin oder der Kandidat die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist ein Problem der Wirtschaftswissenschaften auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 9 Wochen Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird studienbegleitend erstellt und muss 3 Monate nach der Ausgabe abgegeben werden. Sie soll einen Umfang von in der Regel nicht mehr als 40 DIN A4-Seiten haben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2522 Kompetenzentwicklung
 W2521 Lernen und Lehren

Erläuterungen / comments :

Mind. 1 Modul muß vor Beginn der Bachelor-Arbeit absolviert werden. Das weitere Modul muss mind. parallel zur Bachelor-Arbeit besucht werden.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 90% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 10% | pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 0% | |
| 4. | | |

	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Weitere Informationen zum Modul Bachelorarbeiten im SoSe 2008 sind unter folgendem Link zu finden:
[http://pbf5www.uni-paderborn.de/www/fb5/WiWi-Web.nsf/id/WPAktuelles/\\$file/Info_Modul_Bachelorarbeiten_SS08.pdf](http://pbf5www.uni-paderborn.de/www/fb5/WiWi-Web.nsf/id/WPAktuelles/$file/Info_Modul_Bachelorarbeiten_SS08.pdf)


Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Vorbereitende Literaturempfehlungen:**

Spoun, Sascha/ Dominik, B. Domnik: Erfolgreich studieren. Ein Handbuch für Wirtschafts- und Sozialwissenschaftler. München, 2004.

Disterer, Georg: Studienarbeiten schreiben. Diplom,- Seminar- und Hausarbeiten in den Wirtschaftswissenschaften. 3. Aufl., Berlin/Heidelberg/New York, 2005.

Heister, Werner/ Weißler-Poßberg, Dagmar: Studieren mit Erfolg: Wissenschaftliches Arbeiten für Wirtschaftswissenschaftler. Stuttgart, 2007.

Theisen, Manuel René: Wissenschaftliches Arbeiten. Technik, Methodik, Form. München, 2005.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2591 Bachelor Thesis in Vocational Education</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. Wirtschaftspädagogik - Vocational Education</p> <p>Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The bachelor thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of economics on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 9 weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 5 months after the release. The thesis shall not excess approximately 60 DIN A4- pages.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the Bachelor thesis normally arrange seminars and colloquia where the methodology and the requirements of a bachelor thesis will be discussed. The times and rooms will be announced at the beginning of the semester by the professorships.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2601 Basic Principles of Labour Law</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This (BACHELOR-) module shall accomplish the competence for questions as provided by labour law. On the one hand it will be dealt with the problems of individual labour law which result from the application of law in which the judge-made law plays a decisive role. Firstly the sources of labour law, the realization of work contracts, faulty work contracts and their consequences, the rescission and unfair dismissal legislation will be displayed. Also claims for damages between parties of the work relation, claims for vacations as well as claims of continued payment of wages will be included. The questions of collective labour law, especially the right of coalitions as well as the law concerning collective bargaining will be added.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2601-01 Law of contract of employment (Klingebiel)
 W2601-02 Collective Labour Law (Prof. Seidensticker)
 W2601-03 Individual Labour Law (Dr. Vyas)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	70%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	30%	ha: Hausarbeit / home assignment pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge of national labour law and its (practical) application
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	knowledge of judicial argumentation and methods
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of law and judge-made law on the respective case constellations
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	evaluation of norms and jurisdiction and their effects on academic coherences

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 writing of a first scientific assignment
 presentation of own results (Project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2601-01 Law of contract of employment (Prof. Barton):
 30 hrs of presence, Lecturer
 30 hrs study of literature, Student
 40 hrs preparation and post-editing, Student

W2601-02 Collective Labour Law (Prof. Seidensticker):
 30 hrs of presence, Lecturer
 30 hrs study of literature, Student
 40 hrs preparation and post-editing, Student

W2601-03 Individual Labour Law (Dr. Vyas):
 30 hrs of presence, Lecturer
 30 hrs study of literature, Student
 40 hrs preparation and post-editing, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol
 German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Hanau / Adomeit, Arbeitsrecht
 Schaub, Arbeitsrechtshandbuch
 Däubler, Arbeitsrecht

Dütz, Arbeitsrecht

Bemerkungen / *comments*

This is a Bachelor module (contrary to the module W4601 "Labour Law").

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2601 Grundzüge des Arbeitsrechts</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Dieses (BACHELOR-) Modul soll die Kompetenz für arbeitsrechtliche Fragestellungen schaffen. Zum einen werden die individualrechtlichen Probleme behandelt, die sich aus der Gesetzesanwendung ergeben, wobei das Richterrecht eine entscheidende Rolle spielt. Dargestellt werden zunächst die Quellen des Arbeitsrechts; das Zustandekommen von Arbeitsverträgen, fehlerhafte Arbeitsverträge und ihre Folgen, die Anfechtung und das Kündigungsschutzrecht. Einbezogen werden ebenfalls Schadensersatzansprüche zwischen den Parteien des Arbeitsverhältnisses, urlaubsrechtliche wie Ansprüche auf Lohnfortzahlung. Hinzukommen die Fragestellungen des kollektiven Arbeitsrechts, insbesondere das Recht der Koalitionen sowie das Tarifrecht.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2601-01 Arbeitsvertragsrecht (Klingebiel)
 W2601-02 Kollektives Arbeitsrecht (Prof. Seidensticker)
 W2601-03 Individualarbeitsrecht (Dr. Vyas)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 70% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 30% | pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | 0% | |

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse des nationalen Arbeitsrechts und seine (praktische) Anwendung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung des Gesetzes bzw. des Richterrechts auf die jeweiligen Fallkonstellationen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der Normen und Rechtsprechung und ihre Auswirkungen auf akademische Zusammenhänge

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W2601-01 Arbeitsvertragsrecht (Herr Klingebiel)
30 Präsenzstunden, Dozent
30 Std. Literaturstudium, Student
40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

W2601-02 Kollektives Arbeitsrecht (Prof. Seidensticker)
30 Präsenzstunden, Dozent
30 Std. Literaturstudium, Student
40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

W2601-03 Individualarbeitsrecht (Dr. Vyas)
30 Präsenzstunden, Dozent
30 Std. Literaturstudium, Student
40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Hanau / Adomeit, Arbeitsrecht

Schaub, Arbeitsrechtshandbuch
Däubler, Arbeitsrecht
Dütz, Arbeitsrecht

Bemerkungen / *comments*

Hierbei handelt es sich um das Bachelor-Modul (im Gegensatz zum Modul W4601 "Arbeitsrecht").

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2602 Bankrecht</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht</p> <p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Die stetige Innovation neuer Bankprodukte, die Europäisierung des Bankenmarktes und der gestiegene grenzüberschreitende Austausch von Waren und Dienstleistungen machen schon heute die fundierte Kenntnis von Bank- und Finanzierungsbedingungen auf dem nationalen und europäischen Binnenmarkt erforderlich. Insbesondere tangieren veränderte Finanzierungs- und Bankbedingungen kleine und mittelständische Unternehmen. Rechtsveränderungen im Bank- und Finanzierungsrecht wirken daher auch auf die Marktstruktur ein. Die Teilnehmer erkennen die Bedeutung des Bankrechts auf dem europäischen Binnenmarkt. Sie bewerten bestehende Bank- und Finanzierungsrechtsnormen anhand deren Auswirkungen auf Banken und Unternehmen. Die Studierenden vergleichen das bestehende deutsche Bank- und Finanzierungsrecht mit den Rechtsbedingungen anderer europäischer Mitgliedsländer und mit den Anforderungen, die das europäische Bank- und Finanzierungsrecht aufstellen. In Fallstudien, Gruppenarbeiten, Vorträgen und Projektarbeiten erwerben die Teilnehmer fundierte Rechtskenntnisse im Umgang mit Banken und Kreditinstituten, mit neuen Finanzierungsinstrumenten und mit der Absicherung von Finanzierungsbedarf durch s.g. Kreditsicherungsmittel. Gleichzeitig erwerben die Teilnehmer einen Überblick über das Bankenaufsichtsrechtssystem in den europäischen Mitgliedsländern.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W2602-01 Rechtsfragen der Finanzierung im europäischen Binnenmarkt (Prof. Krimphove),
 W2602-02 Kapitalmarkt- und Bankenaufsichtsrecht in Europa (Prof. Krimphove),
 W2602-03 Aktuelle Rechtsfragen des Bank-, Börsen- und Finanzierungsrecht ("Bankrechtseminar") (Prof. Krimphove),
 W2602-04 Gesellschaftsrecht (Prof. Barton)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	25%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	25%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam mp: Mündliche Prüfung / oral exam
3.	25%	ha: Hausarbeit / home assignment sr: Seminarreferat / seminar paper
4.	25%	pp: Präsentation / presentation
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse des europäischen Bank-, Börsen- und Finanzierungsrechts, die Bedeutung von europäischem Bankrecht für das nationale Recht
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Vergleich nationaler Bankrechtsnormen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung europarechtlicher Regelungen auf den Einzelfall der Bankenpraxis
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der Auswirkungen von Rechtsnormen auf das Wirtschaftsgeschehen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2602-01
30 Präsenzstunden, Dozent
10 Std. Vorbereitung Präsentation, Student
30 Std. Rechtsvergleichendes Projekt, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung, Student

W 2602-02
30 Präsenzstunden, Dozent
10 Std. Literaturstudium, Student
30 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechtsvergleichendes Projekt Student

W 2602-03
30 Präsenzstunden, Dozent
70 Std. Themenrecherche und Präsentation, Student

W2602-04
30 Präsenzstunden, Dozent
30 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechtsvergleichendes Projekt Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

grundsätzlich deutsch, Seminar deutsch/ englisch/ französisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Bankrechts- Handbuch.

von [Herbert Schimansky](#) (Herausgeber), [Hermann-Josef Bunte](#) (Herausgeber),
[Hans-Jürgen. Lwowski](#)

Erfolgreiche Anlageberatung


von [Dieter Krimphove](#), [Dirk M. Regel](#)

Handbuch Bankenaufsichtliche Entwicklungen

von [Axel Becker](#), [Walter Gruber](#), [Dirk Wohler](#)

Bemerkungen / *comments*

Aus organisatorischen Gründen muss das Blockseminar W2602-3 auf 20 Teilnehmer begrenzt werden. Teilnehmer die sich nach Ausschreibung des Seminars am Lehrstuhl zuerst anmelden werden bei der Vergabe der Plätze besonders bevorzugt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2602 Banking Law</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht</p> <p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The consistent innovation of new banking products, the Europeanization of the interbank market and the risen transnational exchange of goods and services require for an established knowledge of banking and financing conditions on the national and European domestic market. Especially modified financing and banking conditions bother small and medium-sized businesses. Therefore modifications of law in banking and financing law also affect the market structure. The participants recognize the importance of banking law on the European domestic market. They evaluate existing legal norms of banking and financing with their effect on banks and businesses. The students compare the existing German banking and financing law with the condicio iuris of other European member states and with the requirements that are laid down by the European banking and financing law. In case studies, group works, presentations and project works the participants acquire established knowledge about laws in contact with banks and commercial banks, with new financing instruments and with the hedging of financing requirements, used to secure a loan. At the same time the participants acquire an overview of the legal system of bank supervision.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2602-01 Legal Questions of Financing on the European Doestic Market (Prof. Krimphove),
 W2602-02 Capital Market and Supervision of Banking Law in Europe (Prof. Krimphove),
 W2602-03 Up-to-date Legal Questions of Banking Law, Security Exchange Act and Financing Law ("Banking Law Seminar") (Prof. Krimphove),
 W2602-04 Company Law (Prof. Barton)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 W1211 Principles of Business Administration B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.

	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	30%	pa: Projektarbeit / project work
3.	30%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge of the European banking, stock market and financing law, the relevance of European banking law for the national law
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	comparison of national banking legal norms
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of regulations of European law on individual cases of banking practice
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	evaluation of the effects of legal norms to various economic events

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture and exercises, preparation and post-editing of lecture material
 project work
 being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 writing of a first scientific assignment
 presentation of own results(project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2602-01
 30 hrs of presence, Lecturer
 10 hrs. preparation for presentation, Student
 30 hrs .Project comparison of Laws, making of a written assignment, Student

W 2602-02
 30 hrs of presence, Lecturer
 10 hrs study of literature, Student
 30 hrs. preparation and post-editing, Project comparison of laws, Student

W 2602-03
 30 hrs of presence, Lecturer
 70 hrs. topic enquiry and presentation, Student

W2602-04
 30 hrs of presence, Lecturer
 30 hrs. preparation and post-editing, Project comparison of laws, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

basically German, Seminar German/English/FRench

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Banking Law- Handbook.

von [Herbert Schimansky](#) (Herausgeber), [Hermann-Josef Bunte](#) (Herausgeber),
[Hans-Jürgen. Lwowski](#)

Successful Anlageberatung

von [Dieter Krimphove](#), [Dirk M. Regel](#)

Handbook Supervision of Banking Developments

von [Axel Becker](#), [Walter Gruber](#), [Dirk Wohlert](#)

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2603 Multimedia- und Computerrecht - Nicht im WS 08/09</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht</p> <p>Barton, Dirk-Michael Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

DAS MODUL WIRD IM KOMMENDEN WINTERSEMESTER 2008/2009 NICHT ANGEBOTEN!!! DETAILS DAZU UNTEN UNTER DER RUBRIK "BEMERKUNGEN".

Das Multimedia- bzw. Internetrecht ist ein relativ neues Rechtsgebiet, das aber angesichts seiner praktischen Relevanz in kürzester Zeit eine Fülle an Rechtsfragen aufgeworfen hat, die aus den unterschiedlichsten Rechtsgebieten stammen. Wie kommen Internetverträge zustande; welche Form ist einzuhalten? Wie werden AGB Vertragsbestandteil? Ist der Domain-Name urheberrechtlich geschützt; gilt das Markenrecht? Im arbeitsrechtlichen Bereich ist von Bedeutung, unter welchen Voraussetzungen eine Kontrolle des Mitarbeiters am Internetarbeitsplatz zulässig ist. Wie haftet der Arbeitgeber für einen entsprechenden Missbrauch des Internet durch den Arbeitnehmer? In Fallstudien, Gruppenarbeit, anhand von Hausarbeiten und eigenen Vorträgen erlernen die Studierenden, wie man mit diesen internetrechtlichen Problemen umgeht. Entsprechendes gilt für computerrechtliche Fragestellungen. Hier geht es schwerpunktmäßig darum, das Gewährleistungsrecht im Hinblick auf das Kauf- bzw. Werkvertragsrecht kennenzulernen. Ziel ist es, für die künftige Praxis die Kompetenz zu erlangen, zielgerechte Entscheidungen im Hinblick auf Vertragsabschlüsse zu treffen.

Das Medienstrafrecht ist kein einheitliches Rechtsgebiet, sondern umfaßt die Pflichten aus unterschiedlichen Bereichen. Aufbauend auf der Vorlesung zum Multimedia- und Computerrecht ist Gegenstand dieser Veranstaltung vor allem die Verantwortlichkeit von Internet-Anbietern. So ist eine zentrale Frage, wann ein sog. Content-Provider für seine über das Internet verbreiteten Inhalte strafrechtlich in die Verantwortung genommen werden oder ob den sog. Service-Provider der Vorwurf der strafbaren Beihilfe gemacht werden kann. Behandelt werden auch strafprozessuale Fragen, so z.B., wann Durchsuchungen oder die Beschlagnahme von Servern oder Festplatten zulässig ist. Auch die breite Palette der Computerdelikte wie z.B. Computerbetrug werden behandelt. Ziel ist es, die Hörer mit den Grundfragen des materiellen Strafrechts wie des Strafverfahrensrechts vertraut zu machen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W 2603-01 Seminar "Aktuelle Fragen des Multimedia- und Computerrechts" (Prof. Barton)
 W 2603-02 Multimedia- und Computerrecht (Prof. Barton)
 W 2603-03 Medienstrafrecht (Prof. Barton)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	40%	pa: Projektarbeit / project work
2.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	30%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse des Internet- und Computerrechts
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre, sowie der juristischen Begründungstechnik (Subsumtionstechnik)
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Verknüpfung zwischen Internet- und Computerrecht und den Grundlagen des Wirtschaftsrechts
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung nationaler wie supranationaler Regelungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung und Übung, Eigene Recherche von Literatur und Urteilen, Präsentation eigener Ergebnisse.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2603-01 Seminar "Aktuelle Fragen des Multimedia- und Computerrechts" (Prof. Barton)
 30 Präsenzstunden, Dozent
 20 Std. Vorbereitung Präsentation, Student
 50 Std. Literaturrecherche und schriftliche Ausarbeitung, Student

W 2603-02 Multimedia- und Computerrecht (Prof. Barton)
 30 Präsenzstunden, Dozent
 30 Std. Literaturstudium, Student
 40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

W 2603-03 Medienstrafrecht (Prof. Barton)
 30 Präsenzstunden, Dozent
 30 Std. Literaturstudium, Student
 40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

deutsch


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Barton, Handbuch zum Multimedia-Strafrecht;
Aufsätze und Skripte zum Multimedia- und Computerrecht
Hoeren/Sieber, Handbuch zum Internetrecht

Bemerkungen / *comments*

AUFGRUND DES FORSCHUNGSSEMESTERS VON PROF. DR. BARTON KANN DIESES MODUL IM KOMMENDEN WINTERSEMESTER NICHT BELEGT WERDEN. EINE TEILNAHME AN DIESEM MODUL IST DAHER ERST ZUM WINTERSEMESTER 2009/2010 MÖGLICH. WIR BITTEN UM BEACHTUNG!

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2603 Multimedia and Computer Law</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht</p> <p>Barton, Dirk-Michael Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

THIS MODULE WILL NOT BE OFFERED IN WS 2008/2009!!! FOR DETAILS SEE BELOW AT 'COMMENTS'.

The multimedia- /internet law is a relatively new branch of law. It raised plenty of legal questions from diverse branches of law in view of its practical relevance in a short period of time. How are internet contracts accomplished? Which form has to be kept? How become standard business conditions an integral part of a contract? Is the domain-name proprietary? Does the trade mark right count? In the labour area it matters on what prerequisites a control of the employee at the internet post is acceptable. How is the employer liable for a respective misuse of the internet by the employee? In case studies, group work, with exams and own presentations the students learn how to deal with internet legal problems, the same applies for computer legal questions. Here the emphasis is on getting to know the law of warranty as to law of sales and law on contracts for work and services. The goal is to acquire competences for future practice to make precise decisions when it comes to conclusions of contracts.

The media criminal law is not a uniform branch of law but covers the duties from different areas. This course is a build up to the lecture of multimedia and computer law. Subject matter of this lecture is first and foremost the responsibility of internet providers. The consideration, when a content provider can be made responsible for the contents he distributed over the Internet or whether the service provider can be accused of criminal abetment, is a central question. It will also be dealt with criminal proceeding questions, for example, when the searches or the confiscations of servers or hard drives are acceptable. Furthermore it will be dealt with the broad scope of computer crimes as for example computer defraud. Main goal is to familiarize the students with the basic questions of material criminal law as for example the criminal proceeding law.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W 2603- 01 Seminar "Topical Issues of Multimedia and Computer Law" (Prof. Barton)
 W 2603-02 Multimedia and Computer Law (Prof. Barton)
 W 2603-03 Media Criminal Law (Prof. Barton)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	40%	pa: Projektarbeit / project work
2.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	30%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge of Internet and Computer Law
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	knowledge of judicial argumentation and methods as well as judicial justification techniques (subsumption technique)
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	linkage between Internet and Computer Law and the basics of Commercial Law
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	evaluation of national as well as supranational regularities

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture and exercises
own inquiry of literature and judgments, presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2603-01 Seminar "Topical Issues of Multimedia and Computer Law" ((Prof. Barton)
30 hrs of presence, Lecturer
20 hrs. preparation of Presentation, Student
50 hrs. literature inquiry and written assignment, Student

W 2603-02 Multimedia and Computer Law (Prof. Barton)
30 hrs of presence, Lecturer
30 hrs study of literature, Student
40 hrs. preparation and post-editing, Student

W 2603-03 Media Criminal Law (Prof. Barton)
30 hrs of presence, Lecturer
30 hrs study of literature, Student
40 hrs preparation and post-editing, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Barton, Handbuch zum Multimedia-Strafrecht;
Aufsätze und Skripte zum Multimedia- und Computerrecht
Hoeren/Sieber, Handbuch zum Internetrecht

Bemerkungen / *comments*

PLEASE NOTE: BECAUSE OF THE RESERACH PROJECT FROM PROF. DR. BARTON, THIS MODULE WILL NOT BE OFFERED IN WS 2008/2009. A PARTICIPATION AT THIS MODULE WILL BE POSSIBLE NOT UNTIL WS 2009/2010.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2604 Europäisches/ Internationales Recht</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht</p> <p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die genaue Kenntnis des europäischen Rechts, seiner Wirkungsweise und seiner Entstehung ist daher bereits heute unerlässlich. Das "Europarecht A" erläutert die Funktionsweise der Europäischen Gemeinschaften und der Europäischen Union bzw. deren Organe. Im Vordergrund steht dabei die Rechtsfindung des "european case-law" durch den EuGH. Es beschreibt die Wirkungsweise des europäischen Rechts in den einzelnen Sektoren. Das "Europarecht A" widmet sich der Entstehungsweise, der Methodik und der Anwendungspraxis des europäischen Rechts. Es beschreibt die Grundfreiheiten der Waren- und Niederlassungsfreiheit.

Die Studierenden erkennen die Wirkungsweise des europäischen Rechts und seiner Anwendung auf den konkreten Einzelfall. Sie berücksichtigen zukünftige Rechtsentwicklungen des europäischen Rechts und deren Niederschlag im deutschen Wirtschaftsrecht. Sie beurteilen das Entstehen von europäischem Recht im Vergleich zu deutschen Rechtsnormen.

In Fallstudien, Diskussionen, Sachverhaltsstudien, Vorträgen und in projektbezogenen Arbeiten und Übungen erwerben die Studenten die rechtswissenschaftlichen Fähigkeiten zur Entwicklung eigenständiger Entscheidung und praxisnahe Handlungskompetenz.

"Europarecht B" baut inhaltlich auf das "Europarecht A" auf. Es erläutert die Wirkungsweise des europäischen Rechts in den einzelnen wirtschaftsrechtlichen Bereichen. Dabei widmet es sich vorwiegend der Dienstleistungsfreiheit, der Kapitalverkehrsfreiheit und der Arbeitnehmerfreizügigkeit im europäischen Binnenmarkt. Rechtsfragen der europäischen Beihilfen sowie der europäischen Kartell- und Fusionskontrolle sind ebenfalls Gegenstand des Moduls.

Die Studierenden erkennen die Wirkungsweise des europäischen Rechts und seiner Anwendung auf den konkreten Einzelfall. Sie berücksichtigen zukünftige Rechtsentwicklungen des europäischen Rechts und deren Niederschlag im deutschen Wirtschaftsrecht. Sie beurteilen das Entstehen von europäischem Recht im Vergleich zu deutschen Rechtsnormen.

In Fallstudien, Diskussionen, Sachverhaltsstudien, Vorträgen und in projektbezogenen Arbeiten und Übungen erwerben die Studenten die rechtswissenschaftlichen Fähigkeiten zur Entwicklung eigenständiger Entscheidung und praxisnahe Handlungskompetenz.

Ein zusätzlicher besonderer Schwerpunkt des Moduls liegt in der Vermittlung juristischer Arbeits- und Argumentationsweisen. Die Studierenden machen sich mit der juristischen Methodenlehre vertraut, erlernen die juristische Rhetorik, die Analyse von Sachverhalten und die schlüssige juristische Präsentation von Einzelergebnissen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2604-01 Europarecht A
W2604-02 Europarecht B
W2604-03 Juristische Arbeitsweise / Argumentations- und Methodenlehre

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Als Alternative zu der Klausur wird den Studenten die Möglichkeit der Leistungserbringung durch eine Rechtsprechungsstudie eines EuGH Falls gegeben. Nähere Informationen hierzu erhalten Sie in der Veranstaltung

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse des europäischen Wirtschaftsrechts und seiner Anwendung auf einzelne Wirtschaftsbereiche und Branchen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung europarechtlicher Regelungen auf die Beurteilung von Einzelfällen und wirtschaftlichen Entwicklungen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung europarechtlicher Normen durch Rechtsvergleich

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Modellierungstraining
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2604-01
 40 Präsenzstunden, Dozent
 10 Std. Vorbereitung Präsentation, Student
 50 Std. Projekt, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung (Rechtsgutachten), Student

W 2604-02
30 Präsenzstunden, Dozent
20 Std. Literaturstudium, Student
50 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechts- und Marktvergleichendes Projekt, Student

W 2604-03
30 Präsenzstunden, Dozent
20 Std. Literaturstudium, Student
50 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechts- und Marktvergleichendes Projekt, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

grundsätzlich deutsch, auf Anfrage Erklärungen in englisch oder französisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Skript;

Europarecht

von [Hans-Wolfgang Arndt](#), [Kristian Fischer](#)

Europäisches Werberecht. Deutsches und Internationales Wirtschaftsrecht.

von [Dieter Krimphove](#)

Europarecht. Gesetze, Urteile, Fälle, Multiple-Choice-Tests

von [Dieter Krimphove](#)

Europarecht, Das Casebook

von [Stefan U. Pieper](#), [Andreas Schollmeier](#), [Dieter Krimphove](#)

Rechtsbegriffe deutsch - englisch - französisch

von [Dieter Krimphove](#)

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2604 European/International Law</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht</p> <p>Niederkrome, Lars</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The exact knowledge of European law, its effectiveness and formation is indispensable nowadays. The module "European Law A" explains the functionality of the European communities and the European Union and their executive bodies. In the foreground here is the finding of justice of "European case law" by the EuGH. It describes the effectiveness of European law in the several sectors. The module "European Law A" attends to the formation process, the methodic and application practice of European law. The fundamental freedom of goods and establishment are described.

The students recognize the functionality of European law and its application in concrete individual cases. They consider future law developments of European law and the effect on German economic law. They evaluate the emerging from European law in comparison to the German legal norms.

The students gain jurisprudential capabilities to develop independent decision making and practical activity competence via case studies, discussions, study of circumstances, presentations and in project oriented assignments and exercises.

The module European Law B serves textual as a built up of the module European Law A. It illustrates the functionality of European law in the several areas of economic law. In doing so it mainly attends to freedom of services, freedom of capital movements and to liberalness of employees on the European domestic market. Legal questions of European grants as well as of European cartel and tie-up control are also topics of this module.

The students recognize the functionality of European law and its application in concrete individual cases. They consider future law developments of European law and the effect on German economic law. They evaluate the emerging from European law in comparison to the German legal norms.

The students gain jurisprudential capabilities to develop independent decision making and practical activity competence via case studies, discussions, study of circumstances, presentations and in project oriented assignments and exercises.

An additional special emphasis of the module is the intermediation of ways of judicial work and argumentation, The students familiarize with the judicial methods, they learn the judicial rhetoric, the analysis of facts and the coherent presentation of single results.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W2604-01 European Law A
W2604-02 European Law B
W2604-03 Judicial Ways Of Working / Argumentation and Methods

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge of European economic law and the application in several economic areas and branches
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	knowledge of judicial argumentation and methods
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of European legal regularities on the evaluation of single cases and economic developments
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	evaluation of European legal norms by comparison of laws

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework project work
modeling training
self-dependent search for information, e.g. on the Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2604-01
40 hrs of presence, Lecturer
10 hrs. preparation of Presentation, Student
50 hrs. Project, making of a writing assignment (Legal Opinions), Student

W 2604-02
30 hrs of presence, Lecturer
20 hrs study of literature, Student
50 hrs preparation and post-editing, Project comparison of laws and markets, Student

W 2604-03
30 hrs of presence, Lecturer
70 hrs. topic inquiry and Presentation, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

basically German, on inquiry explanations in English or French

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Script;

European Law

von [Hans-Wolfgang Arndt](#), [Kristian Fischer](#)

European Publicity Law. German and International Economic Law.

von [Dieter Krimphove](#)

European Law. Laws, Convictions, Cases, Multiple-Choice-Tests

von [Dieter Krimphove](#)


European Law, The Casebook

von [Stefan U. Pieper](#), [Andreas Schollmeier](#), [Dieter Krimphove](#)

Law Terms deutsch - englisch - französisch

von [Dieter Krimphove](#)

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2645 Advanced Business English I</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Böhler, Wilfried Prof. Dr.</p> <p>WIWI 41 Englisch für Wirtschaftswissenschaften</p> <p>Böhler, Wilfried Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module is designed to link the "rational" model of effective leader behavior with the efficiency model of resource deployment on a global scale. Given the concurrent focus on globally distributed internal operations and a global external business environment the module emphasizes mindset management with an emphasis on the theory and practice of negotiating across cultures. The objective is to provide participants with an opportunity to play roles in negotiation cases. Content delivery will consist of short, comprehensive lectures and exercises illustrating general principles, intended to develop global negotiating skills

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

2645-01 (52829) International Organizational Behavior: Negotiating across cultures
 - 30 Präsenzstunden / class contact hours; Instructor: Böhler
 - 60 Stunden/hours project work; Student

2645-02 (54063) New Leadership: Mindset management
 - 30 Präsenzstunden - class contact hours; Instructor: Böhler
 - 60 Stunden / hours project work; Student

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

English skills required equivalent to "Reifeprüfung" or to C1 Council of Europe level

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 50% | pp: Präsentation / presentation |
| 2. | 50% | ak: Abschlussklausur / final written exam |

3.	0%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
Regular class attendance is required. The final grade is calculated on a 20 point scale; 10-11 points represent a "pass" grade. The modules W2645 and W2646 may be completed together in one term.		

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Understanding the nature of mindset management and the challenge of negotiating inside and across cultures
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Framing management issues by analyzing impact of personal and cultural value systems on the perceptions of other groups and individuals
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Developing an ability to project leadership qualities in challenging business contexts, with an emphasis on the process of cross-cultural negotiations
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Deploying competence as an international negotiator to myriad specific situations in a dynamic business environment

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Cooperative behavior in teams
Strategies for online information search
Presentation skills
English skills for academic purposes

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Critical analysis, discussion, presentation of recently published articles and simulation exercises in teams

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol
English


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Assigned literature is listed in the syllabus

Bemerkungen / comments

All published texts available in library stacks, in the office H7.209, or in digitalized form via EBSCO host, <
www.ub.upb.de>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2646 Advanced Business English II</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Böhler, Wilfried Prof. Dr.</p> <p>WIWI 41 Englisch für Wirtschaftswissenschaften</p> <p>Böhler, Wilfried Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module explores the strategic management of corporate social issues and their stakeholders in the North American business environment. Participants will identify and synthesize the realistic marketing, sales, organizational issues that must be managed in keeping a combining or a divesting firm tied into its marketplace and its customer base, and furthermore, discuss their fitness for societal environment. Based on recent publications in academic journals, participants will explore the relationships between these issues and the entire strategic M&A process, i.e. setting objectives, evaluating target companies, and aligning corporate cultures within the post-merger integration process.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

- 2646-01 (54064) Mergers & acquisitions in Europe and North America
 - 30 Präsenzstunden / class contact hours; Instructor: Böhler
 - 60 Stunden/hours project work; Student
- 2646-02 (54071) North America - a socio-economic perspective
 - 30 Präsenzstunden / class contact hours; Instructor: Böhler
 - 60 Stunden/hours project work; Student

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

English skills required equivalent to "Reifeprüfung" or to C1 Council of Europe level

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 50% | pp: Präsentation / presentation |
| 2. | | ak: Abschlussklausur / final written exam |

	50%	
3.	0%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
Regular class attendance is required. The final grade is calculated on a 20 point scale; 10-11 points represent a "pass" grade. The modules W2645 and W2646 may be completed together in one term		

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Identifying social issues and their stakeholders in the context of corporate social responsibility in North America; Understanding the sales, marketing and organizational issues involved in M&A decisions
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Analyzing the impact of personal and cultural value systems on the M&A process
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Developing an ability to persuasively structure cross-cultural M&A decisions
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Conceptualizing and connecting the impact of personal and cultural value systems with the entire strategic M&A process, i.e. setting objectives, evaluating target companies, and aligning corporate cultures

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Cooperative behavior in teams Strategies for online information search Presentation skills English skills for academic purposes

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Critical textual analysis, discussion and presentation of selected online information and published articles in teams of 2-4 participants (please see current BusEng webpage for details)

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
English


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Assigned literature is listed in the syllabus

Bemerkungen / *comments*

All published texts available in library stacks, in the office H7.209, or in digitalized form via EBSCO host, <
www.ub.upb.de>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2691 Bachelorarbeit zu Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>6 Dep. WIWI Recht Quant.Methoden Sprachen Grundlagen - Law Quant.Methods Languages Basics</p> <p>Barton, Dirk-Michael Prof. Dr. Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Bachelorarbeit soll zeigen, dass die Kandidatin oder der Kandidat die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist ein Problem der Wirtschaftswissenschaften auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 9 Wochen Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird studienbegleitend erstellt und muß 3 Monate nach der Ausgabe abgegeben werden. Sie soll in der Regel einen Umfang von 30 Seiten besitzen und das Maximum von 40 (reine) Textseiten nicht überschreiten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Bachelorkolloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- W2601 Grundzüge des Arbeitsrechts
- W2602 Bankrecht
- W2603 Multimedia- und Computerrecht
- W2604 Europäisches/ Internationales Recht

Erläuterungen / comments :

Mindestens eines der aufgelisteten Module muss vor dem Beginn der Bachelorarbeit erfolgreich abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 90% ha: Hausarbeit / home assignment
- 2.

	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kompetenz das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Analyse und Verarbeitung der relevanten Informationen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der Gesetze und der Subsumtionstechnik auf den zu untersuchenden Sachverhalt
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben eines wissenschaftlichen Textes

Methodische Umsetzung / methodic implementation

300 Std. - Erstellen der Bachelorarbeit (Student)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Bitte melden Sie sich mindestens vier Monate vor Ihrem gewünschten Starttermin, ob und in welchem Zeitraum die Betreuung Ihrer Arbeit übernommen wird. Hinsichtlich des Anfertigens der Bachelorarbeit beachten Sie bitte die jeweiligen Anforderungen der Lehrstühle.

Hinweis: Die Präsentation ist ausschließlich von BA-Studenten zu absolvieren, die in den neuen, d. h. ab den im

WS 2005/2006 eingeführten BA-Studiengängen eingeschrieben sind. Für Studierende der alten BA-Studiengänge findet keine Präsentation statt. Hier ergibt sich das Ergebnis der BA-Arbeit ausschließlich aus dem schriftlichen Teil.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2691 Bachelor Thesis in Basics of Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Böhler, Wilfried Prof. Dr.</p> <p>6 Dep. WIWI Recht Quant.Methoden Sprachen Grundlagen - Law Quant.Methods Languages Basics</p> <p>Böhler, Wilfried Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>The bachelor thesis will be written in English. The assigned topic will deal with economic, management, and legal issues relating to parts of the world where English is the first or second language. These issues should relate to cross-cultural, communicative, or linguistic aspects. The author of the thesis will diagnose and critically analyze an assigned problem from a contingency perspective within a space of 30-34 DIN A4 pages (corresponding to a workload of eight weeks, i.e. 10 ECTS = 300 hours workload). In conformance with the official rules and regulations, the thesis advisor will designate the time and place of the oral defence and notify the candidate. Accordingly, the student will open the defence with a brief oral presentation of his or her findings in English, after which the thesis adviser will question the candidate on the substance, meaning and usefulness of the research. Grading criteria will include linguistic clarity and skill.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p> </p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p> <p>W2645 Advanced Business English I W2646 Advanced Business English II</p> <p>Erläuterungen / comments :</p> <p>The modules must be completed before registering for the bachelor thesis</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>									
<table> <tr> <td>1.</td> <td>100%</td> <td>ha: Hausarbeit / home assignment</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>0%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1.	100%	ha: Hausarbeit / home assignment	2.	0%		3.		
1.	100%	ha: Hausarbeit / home assignment							
2.	0%								
3.									

	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Mastering the ability to access and filter information from multiple media channels to gain an overview and to extract relevant data
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Understanding the quantitative and qualitative dimensions of a given problem; deconstructing the implied relationships
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Applying a diagnostic approach to analyze management issues related to behavioral, and/or linguistic aspects
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Critical analysis of implied interests, rights, and power issues

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Ability to strictly follow the rules of English grammar
Ability to apply the basic rules of the APA Style Sheet (for example, as specified in www.docstyles.com)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

300 hrs. - establishment of the bachelor thesis (student)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

In order to achieve a fit between the area of expertise in Business English / International Studies and students' interests there is only a short list of thesis subjects offered on the website. In general, a research topic is developed together with the candidate.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

APA Publication Manual. Washington, D.C. 5th ed. 2001.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2691 Bachelor Thesis in Basic of Economis</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>6 Dep. WIWI Recht Quant.Methoden Sprachen Grundlagen - Law Quant.Methods Languages Basics</p> <p>Barton, Dirk-Michael Prof. Dr. Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The bachelor thesis shall demonstrate whether a candidate is capable of dealing with a complex legal problem on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 8 weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 8 weeks after the release. The scope of the thesis will be fixed in agreement with the lecturer (at least 40 DIN A4-pages)

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

bachelor colloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- W2601 Basic Principles of Labour Law
- W2602 Banking Law
- W2603 Multimedia and Computer Law
- W2604 European/International Law

Erläuterungen / comments :

Comments:

At least one of the modules listes above must be successfully completed before starting the bachelor thesis.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 90% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 10% | pp: Präsentation / presentation |

3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Summer term
Winter term

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: *factual knowledge* competence to recognize and gain the relevant factual knowledge for handling the topics
 Methodenwissen: *methodic competence* application of law and special juridical technique ("Subsumtionstechnik") to case considered
 Transferkompetenz: *transfer competence* adaptation of general theoretical approaches on concrete topics and analogous modifications or advancements respectively
 Normativ-bewertendes Wissen: *normative competence* critical evaluation of used information and the gained insights

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-dependent search for information, e.g. on the Internet
writing of a scientific assignment

Methodische Umsetzung / methodic implementation

300 hrs. - establishment of the bachelor thesis (student)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

300 hrs. - establishment of the bachelor thesis (student)

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Please contact our organisation concerning the possibility of establishing a bachelor thesis at least four months before the starting-time you requested. Concerning the establishment of a bachelor thesis, please pay regard to the standards provided by each chair. Notice: The presentation must only be attended by BA-students, who are enrolled in the new B.A. programs of study (since winter semester 2005/ 2006). There is no presentation for students in the old B.A. programs of study. The result of their thesis is based only on the written part.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2881 International Business Culture</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle Studienleistungen aus aktuellen Gebieten der International Business Culture eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	International Business Culture je nach Schwerpunkt
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der International Business Culture je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

themenabhängig

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W2882 International Business Culture</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle Studienleistungen aus aktuellen Gebieten der International Business Culture eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 150 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	International Business Culture je nach Schwerpunkt
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der International Business Culture je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

themenabhängig

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

themenabhängig

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4071 Asian Studies in Business and Economics I (ASBE I)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. for Business and Human Resource Education</p> <p>Dehmel, Alexandra Li, Yi.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Sprachkurs LSI Bochum - Vortragsreihe - Interkulturelles Seminar - Medien- und Literaturforum Asien, interkulturelle Kommunikation - Workshopgestaltung - Reflexionstagebuch

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<ul style="list-style-type: none"> - spezifische Veranstaltungsformen

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p> <p>Erläuterungen / comments :</p> <p>Teilnahme nur mit Nominierung für ASBE Programm (ISAP)</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p> <p>Erläuterungen / comments :</p> <p>z.Zt. nicht bekannt</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>						
<table border="0"> <tr> <td>1.</td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>0%</td> </tr> </table>	1.	0%	2.	0%	3.	0%
1.	0%					
2.	0%					
3.	0%					

4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%
Erläuterungen / comments :	
1.	40% Medien- und Literaturforum Asien
2.	40% Workshop Interkulturelle Kommunikation
3.	20% Workshopgestaltung
Bei allen Veranstaltungen dieses Moduls besteht Anwesenheitspflicht. Die Teilnahme am Sprachkurs des LSI Bochum ist verpflichtender Bestandteil des Moduls.	

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden lernen die elementaren Strukturen der japanischen/ koreanischen/ chinesischen Sprache an dem LSI Bochum kennen. Auf- und Ausbau des Grundvokabulars sowie erste Fertigkeiten des Hörens, Sprechens, Lesens und Schreibens (Kommunikationsfähigkeiten) der jeweiligen Landessprache sind zentrale Bestandteile dieses Moduls. Des Weiteren lernen die Studierenden die historischen und kulturellen Hintergründe der drei asiatischen Länder kennen und entwickeln interkulturelle Kompetenzen.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden beherrschen Kommunikations- und Kooperationsstrategien, sie sind fähig Diskussionen und Debatten zu gestalten. Sie besitzen rhetorische Fähigkeiten, setzen sie entsprechend ein und können situationsadäquat sowie kommunikativ angemessen in Bezug auf Vorträge, Debatten und Texte reagieren.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Die Studierenden nutzen die Anreizschaffung durch die Vortragsveranstaltungen um eigene Projektideen zu entwickeln. Sie bringen ihre erworbenen Kompetenzen in die Gruppe ein und geben Diskussionsanreize. Im Rahmen des Literaturforums werden des Weiteren eigenständige Recherchearbeiten durchgeführt, Vorträge gehalten und diskutiert.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Studierenden setzen sich kritisch mit länderspezifischen wirtschaftlichen, kulturellen, gesellschaftlichen und historischen Themen auseinander, nehmen eine eigene Position ein und können diese zu begründen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Neben der sprachlichen Kompetenz, welche in Intensivkursen am LSI Bochum in der jeweiligen Landessprache (Chinesisch, Japanisch, Koreanisch) durch mehrere bilingual ausgebildete Dozenten und Nativespeaker aufgebaut wird, nehmen die Teilnehmer des ASBE Programms an Vortragsveranstaltungen, nicht nur von Dozenten der jeweiligen Partneruniversitäten, sondern auch von Vertretern der Wirtschaft, die sich auf den asiatischen Markt fokussiert haben, teil und bekommen die Gelegenheit, einzelne Themenbereiche gezielt in organisierten Kleingruppengesprächen mit dem jeweiligen Vortragenden direkt zu diskutieren und zu reflektieren und erste Besonderheiten, Chancen und Probleme im kulturellen, gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Raum Asiens zu erkennen. Weiterhin dienen diese Diskussionsrunden unter anderem dazu, eine Projektidee zu entwickeln und weiter zu fokussieren, um diese in Deutschland vorbereiten und in den jeweiligen Ländern (China, Japan, Südkorea) bearbeiten und umsetzen zu können. Ein Seminar zur interkulturellen Kommunikation thematisiert Aspekte der Kommunikation in unterschiedlichen Kontexten. Auf Basis von Literaturstudien wird ein Literaturforum mit unterschiedlicher wissenschaftlicher und nicht-wissenschaftlicher Bibliografie zum Schwerpunkt Asien durchgeführt, um eine aktive Auseinandersetzung mit gesellschaftlichen, politischen, kulturellen und wirtschaftlichen Frage- und Problemstellungen zu ermöglichen. Ein virtuelles Forum dient in dieser Hinsicht dem Austausch von Erfahrungen und der Bereitstellung von Informationen zwischen räumlich und zeitlich getrennten Individuen und bietet ein weiteres Instrument der Kommunikation.

--

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

unterschiedliche Methoden kommen zum Einsatz.

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Individuelle Projektarbeit im interdisziplinären Team

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Das Modul umfasst insgesamt 6 Teile:

I.	Medien- und Literaturforum Asien		
	Auswahl der Literatur und Lesung		18 Std.
	Verfassung der Rezension		8 Std.
	Vorbereitung der individuellen Präsentation		6 Std.
	12 Präsenzveranstaltungen	1,5 Std./Woche	18 Std.
	2-3 er Gruppenpodcast (Vorbereitungen, Bearbeitungen, Erstellungen)		30 Std.
			80 Std.
II.	Workshop Interkulturelle Kommunikation		
	Blockveranstaltungen		12 Std.
	Gruppenarbeit		25 Std.
	Out-of-workshop Aufgabe „Kulturen Photographie“		8 Std.
			45 Std.
III.	Workshopgestaltung (Länderspezifischer Workshop)		
	2 Präsenzveranstaltungen	3,5 Std./Termin	7 Std.
	Gruppenvorbereitungen der Präsentation		20 Std.
			27 Std.
IV.	Sprachkurs LSI Bochum	8 Std./Tag, 5 Tage,3 Woche	120 Std.
V.	Reflexionstagebuch	1-2 Std./Woche, 4 Monate	16 Std.
VI.	Vortragsreihe		12.Std.
	Gesamtarbeitszeit		300 Std.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*


Bemerkungen / *comments*

Bei allen Veranstaltungen dieses Moduls besteht Anwesenheitspflicht.

Die Teilnahme am Sprachkurs des LSI Bochum ist verpflichtender Bestandteil des Moduls.

Prüfungstechnische Anrechnung des Moduls als Wahlmodul VWL*

* Empfehlung ans Prüfungsamt

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4072 Asian Studies in Business and Economics II (ASBE II)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. for Business and Human Resource Education</p> <p>Dehmel, Alexandra Li, Yi</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Projektexposé Projekt Präsentation</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>Individuelle Projektarbeit und Präsentation</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p> <p>Erläuterungen / comments : Nominierung für ASBE Programm (ISAP) verpflichtend</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p> <p>Erläuterungen / comments : z.Zt. nicht bekannt</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p>	<p>70%</p>	<p>pa: Projektarbeit / project work</p>
<p>2.</p>	<p>30%</p>	<p>pp: Präsentation / presentation</p>
<p>3.</p>	<p>0%</p>	
<p>4.</p>	<p>0%</p>	
<p>5.</p>	<p>0%</p>	

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden kennen und nutzen die regionalen Ressourcen und Besonderheiten im jeweiligen Land, sie erfahren eine neue Lehr- Lernkultur und bauen ihre Kompetenz in dem Umgang mit kulturellen und politischen Bedingungen des Landes weiter aus. Ferner lernen die Studierenden differenzierte Forschungsmethoden kennen und setzen ausgewählte Methoden ein, um die Durchführung des Asienprojekts zu realisieren.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden weisen Fähigkeiten des wissenschaftlichen Arbeitens auf, sie wissen um die Vorgehensweisen bei der Bearbeitung individueller Projekte und können ihre Projekte unter der Nutzung entsprechender Strategien umsetzen. Weiter können sie Präsentationstechniken situationsgerecht und in rhetorisch geeigneter Form zur Anwendung bringen.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Die Studierenden wenden theoretische Überlegungen auf praxisbezogene Problemstellungen an und greifen auf Projektmanagementkompetenzen zurück sowie entwickeln diese weiter. Ferner setzen sie ihre kommunikativen Fähigkeiten in englischer Sprache ein und erweitern ihren Sprachhorizont in der jeweiligen Landessprache.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Studierenden können begründet argumentieren und das von ihnen erarbeitete Projekt vertreten sowie reflexiv bewerten.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Die individuellen Projekte werden von den ASBE Studierenden nach wissenschaftlichen Standards durchgeführt und dokumentiert, wobei evtl. Untersuchungen vor Ort durchgeführt werden und auf Ressourcen im jeweiligen Land zurückgegriffen wird. Regionalspezifische Kompetenzen entwickeln sich dabei in der gezielten Auseinandersetzung mit spezifischen Problemstellungen und Besonderheiten der jeweiligen Region und der Identifikation von Lösungswegen und deren Reflexion. Diese Konfrontation mit besonderen Bedingungen ergibt im Kontext der Durchführung der Asienprojekte eine erweiterte Komplexität. Die Präsentation der individuellen Projekte soll eine pointierte Darstellung und Diskussion der relevanten Inhalte der Projekte ermöglichen.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Individuelle Projektarbeit und Präsentation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Individuelle Projektarbeit im interdisziplinären Team

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Projektexposé (2-3 Seiten)
 Projektarbeit (30 Seiten)
 Präsentation (30 Minuten)
 2 Präsenzveranstaltungen

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*


themenabhängig

Bemerkungen / *comments*

Anrechnungsmöglichkeiten (wahlweise)*

- BWL Modul (Management)
- VWL Modul
- Wirtschaftspädagogikmodul

* Empfehlung ans Prüfungsamt

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4073 Asian Studies in Business and Economics III (ASBE III)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. for Business and Human Resource Education</p> <p>Dehmel, Alexandra Li, Yi Pferdt, Frederik G.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Individuelle Studienleistungen aus betriebswirtschaftlichen und volkswirtschaftlichen Spezialgebieten an den asiatischen Partneruniversitäten auf Masterniveau werden hier angerechnet

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuell zu bestimmen

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Nominierung für ASBE Programm (ISAP)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

z.Zt. nicht bekannt

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe	100%
Erläuterungen / comments : oder schriftliche Prüfungsleistung	

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden erhalten vertiefte Einblicke in betriebswirtschaftliche sowie volkswirtschaftliche relevante Themengebiete des asiatischen Marktes. Sie lernen Theorien und Praktiken aus den verschiedenen wirtschaftlichen Spezialgebieten, die von der Partneruniversität angeboten werden kennen und erweitern ihre ökonomische Fachkompetenz. Aus den Seminaren und Vorlesungen erfahren die Studenten eine neue Lehr- und Lernkultur. Sie vertiefen ferner ihre Kommunikationsfähigkeiten sowohl in englischer Sprache als auch in der jeweiligen Landessprache durch den Austausch mit Studierenden vor Ort sowie, in den auf Masterniveau zugeschnittenen, Seminaren.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden setzen ihre bereits bekannten Lernstrategien ein, sie öffnen sich für die neuartige Kultur sowie für den Austausch mit den Studierenden vor Ort. Selbständiges Erarbeiten fachspezifischer Gegenstände ist als wesentliche Grundlage anzusehen.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Verknüpfung des bisherigen universitären Wissens mit neuen Erkenntnissen im ökonomischen aber auch im kulturellen und politischen Bereich. Durch eine intensive Auseinandersetzung mit den angebotenen Kursinhalten in Kleingruppen und eine intensive persönliche Betreuung vor Ort wird das Kommunikationsverhalten der Studenten in erheblichem Maße gefördert.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Studierenden entwickeln einen reflektierten Umgang mit der Fachkultur im asiatischen Raum und können Ihre Erfahrungen kritisch reflektieren sowie strukturiert darstellen. Sie können die neuen Erkenntnisse mit bereits erlerntem Wissen verknüpfen, differenzieren und vergleichen sowie das Erlernte reflektieren.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
An der jeweiligen Partneruniversität angebotene Fachkurse bieten eine Möglichkeit das unterschiedliche Interesse an den ökonomischen und betriebswirtschaftlichen Fragestellungen zu befriedigen. Studierende des ASBE Programms können aus einem angebotenen Fachpool an Kursen auf Masterniveau auswählen.

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Kursspezifisch

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
Individuelle Projektarbeit im interdisziplinären Team

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Bemerkungen / *comments*

Anrechnungsmöglichkeiten (wahlweise) *

- BWL Modul (Management)
- VWL Modul

* Empfehlung ans Prüfungsamt

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4074 Asian Studies in Business and Economics IV (ASBE IV)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. for Business and Human Resource Education</p> <p>Dehmel, Alexandra Li, Yi Pferdt, Frederik G.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Individuelle und vertiefende Studienleistungen aus aktuellen betriebswirtschaftlichen und volkswirtschaftlichen Spezialgebieten oder Sprachkurse der jeweiligen Landessprache und Veranstaltungen zu kulturspezifischen Themen an den asiatischen Partneruniversitäten auf Masterniveau werden hier angerechnet.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>Individuell zu bestimmen</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p> <p>Erläuterungen / comments : Nominierung für ASBE Programm (ISAP)</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p> <p>Erläuterungen / comments : z.Zt. nicht bekannt</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p>	<p>100%</p>	<p>mp: Mündliche Prüfung / oral exam</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>	
<p>3.</p>	<p>0%</p>	
<p>4.</p>	<p>0%</p>	
<p>5.</p>		

0%	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
oder schriftliche Prüfungsleistung	

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden erhalten vertiefte Einblicke in betriebswirtschaftliche sowie volkswirtschaftliche relevante Themengebiete des asiatischen Marktes. Sie lernen Theorien und Praktiken aus den verschiedenen wirtschaftlichen Spezialgebieten, die von der Partneruniversität angeboten werden kennen und erweitern ihre ökonomische Fachkompetenz. Aus den Seminaren und Vorlesungen erfahren die Studenten eine neue Lehr- und Lernkultur. Sie vertiefen ferner ihre Kommunikationsfähigkeiten sowohl in englischer Sprache als auch in der jeweiligen Landessprache durch den Austausch mit Studierenden vor Ort sowie, in den auf Masterniveau zugeschnittenen, Seminaren.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden setzen ihre bereits bekannten Lernstrategien ein, sie öffnen sich für die neuartige Kultur sowie für den Austausch mit den Studierenden vor Ort. Selbständiges Erarbeiten fachspezifischer Gegenstände ist als wesentliche Grundlage anzusehen.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Verknüpfung des bisherigen universitären Wissens mit neuen Erkenntnissen im ökonomischen aber auch im kulturellen und politischen Bereich. Durch eine intensive Auseinandersetzung mit den angebotenen Kursinhalten in Kleingruppen und eine intensive persönliche Betreuung vor Ort wird das Kommunikationsverhalten der Studenten in erheblichem Maße gefördert.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Studierenden entwickeln einen reflektierten Umgang mit der Fachkultur im asiatischen Raum und können Ihre Erfahrungen kritisch reflektieren sowie strukturiert darstellen. Sie können die neuen Erkenntnisse mit bereits erlerntem Wissen verknüpfen, differenzieren und vergleichen sowie das Erlernte reflektieren.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
An der jeweiligen Partneruniversität angebotene Fachkurse bieten eine Möglichkeit das unterschiedliche Interesse an den ökonomischen und betriebswirtschaftlichen Fragestellungen zu befriedigen. Studierende des ASBE Programms können aus einem angebotenen Fachpool an Kursen auf Masterniveau auswählen.

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Kursspezifisch

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
Individuelle Projektarbeit im interdisziplinären Team

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Bemerkungen / *comments*

Anrechnungsmöglichkeiten (wahlweise)*

- BWL (Management)
- VWL (International Management)

* Empfehlung ans Prüfungsamt

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4081 Interdisziplinäres Projekt</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Ansgar Hinerasky, Ansgar.Hinerasky@wiwi.uni-paderborn.de Christoph Meironke, meironke@studentservice.de</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Am Projektseminar können fortgeschrittene Studierende aller Studiengänge der Fakultät Wiwi und aus anderen Fakultäten teilnehmen.</p> <p>Anmeldephase: Eine Schriftliche Voranmeldung mit Bewerbungsmaterialien ist bis zum 08.04.2009 via E-Mail bei Herrn Meironke erforderlich.</p> <p>Revisionsphase: Eine verbindliche Projekt.Zusage (Einteilung) erfolgt zwei Tage nach der Auftaktveranstaltung am 17.04.2009. Eine Belegung dieses Moduls ist nur möglich, wenn Sie auf grund Ihrer Bewerbung in einem der Projekte angenommen werden.</p> <p>Weitere Information (insb. Projektthemen) finden Sie unter https://koala.uni-paderborn.de/semester/SS09/333513972968614/</p> <p>In diesem Semester wird im Rahmen des Interdisziplinären Projekts zum ersten Mal das „Gründerprojekt“ angeboten. Dieses spezielle Projekt richtet sich an Studierende mit einer eigenen Geschäftsidee. Weitere Informationen finden Sie unter: http://www.studentservice.de/gruenderprojekt.html</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>Projektarbeit 300 Std.</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> : themenabhängig</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p>

--

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	20%	pa: Projektarbeit / project work
2.	20%	ab: Abschlussbericht / final report
3.	20%	pp: Präsentation / presentation
4.	10%	pp: Präsentation / presentation
5.	30%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Aktuelles Wissen in Projektmanagement, Marketing, Wirtschaftsinformatik, Medienwissenschaften etc. je nach Aufgabe und Spezialisierung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Methodischer Einsatz des aktuellen Wissens in interdisziplinären Projekten; Kombination von Ansätzen aus unterschiedlichen Disziplinen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Praktische Anwendung des Fakten- und Methodenwissens in Projekten; Umgang mit Vertretern anderer Disziplinen; Menschenführung
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Sichere Bewertung der Einsetzbarkeit von Wissen in interdisziplinären Fragestellungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Projektdurchführung, insbesondere in interdisziplinären Projekten, Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen, Strategien des eigenverantwortlichen Wissenserwerbs

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Individuelle Projektarbeit im interdisziplinären Team

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Siehe Modul-Homepage (oben)

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

themenabhängig

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4091 Term Paper</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module Term Paper can be offered for students of the discontinued Diploma Programs as well as Master programs with start before 2005. The module replaces the former "Seminararbeit".

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Seminar colloquium; may be (but must not be) given by all professors

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

The term paper can be written in the specialization area of a student

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	80%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	20%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Basically all areas in Business and Economics are possible
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Basically all methods in Business and Economics are possible; depends on gthe specialization area
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Using relevant research methods for the own specialization area
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation of research methods

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Search of knowledge
Internet search
Oral presentation
Writing an essay
Software development (depends on subject)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Writing an essay based on literature; oral presentation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

depends on subject

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4091 Seminararbeit</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Mastermodul Seminararbeit kann für Studierende der auslaufenden Diplomstudiengänge bzw. Master-IBS und Master International Economics (mit Studienbeginn vor 2005) angeboten werden.

Ab dem WS 05/06 besteht weder die Pflicht Seminararbeiten zu belegen noch die Pflicht, Seminararbeiten anzubieten. Es ist jedoch möglich, auf freiwilliger Basis für Diplomstudierenden Seminararbeiten anzubieten. Im neuen Modulsystem entspricht eine Seminararbeit 5 Credits.

Seminararbeiten aus allen Departments und allen Lehrstühlen können in diesem Modul gebucht werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4091 Seminar Evtl. Seminarreihe; kann auch Blockseminar sein; alle Dozenten
W4091-11Seminar zum Internen & Externen Rechnungswesen; Werner/Noth

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Die Seminararbeit soll im Vertiefungsgebiet geschrieben werden

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 80% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 20% | pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 0% | |

4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Alle Bereiche der Wirtschaftswissenschaften je nach Vertiefungsgebiet
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Grundsätzlich alle Methoden der Wirtschaftswissenschaften je nach Vertiefungsgebiet
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Formulierung eines eigenen wissenschaftlich orientierten schriftlichen Beitrags
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Beurteilung der Eignung spezieller wissenschaftlicher Forschungsmethoden für das eigene Vertiefungsgebiet

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Verfassen eines eigenen wissenschaftlichen Forschungspapiers; mündliches Referat

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

themenabhängig

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4092 Seminararbeit II</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>1 Dean for Study Affairs - Studiendekanat Lehre und Prüfung</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Mastermodul Seminararbeit II kann für Studierende der auslaufenden Diplomstudiengänge bzw. Master-IBS und Master International Economics (mit Studienbeginn vor 2005) angeboten werden.

Ab dem WS 05/06 besteht weder die Pflicht Seminararbeiten zu belegen noch die Pflicht, Seminararbeiten anzubieten. Es ist jedoch möglich, auf freiwilliger Basis für Diplomstudierenden Seminararbeiten anzubieten. Im neuen Modulsystem entspricht eine Seminararbeit 5 Credits.

Seminararbeiten aus allen Departments und allen Lehrstühlen können in diesem Modul gebucht werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Die Seminararbeit soll im Vertiefungsgebiet geschrieben werden

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 80% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 20% | pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 0% | |
| 4. | | |

	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Alle Bereiche der Wirtschaftswissenschaften je nach Vertiefungsgebiet
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Grundsätzlich alle Methoden der Wirtschaftswissenschaften je nach Vertiefungsgebiet
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Formulierung eines eigenen wissenschaftlich orientierten schriftlichen Beitrags
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Beurteilung der Eignung spezieller wissenschaftlicher Forschungsmethoden für das eigene Vertiefungsgebiet

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Verfassen eines eigenen wissenschaftlichen Forschungspapiers; mündliches Referat

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

themenabhängig

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4111 Kundenmanagement und -forschung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Andreas Prof. Dr.</p> <p>BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing</p> <p>Münkhoff, Eva</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul vermittelt ein vertieftes Verständnis der strategischen Handlungsoptionen und operativen Kernprozesse des Kundenmanagements. Als Orientierungsrahmen lernen die Studierenden das Konzept des Customer Equity Management kennen. Im Customer Equity Management werden Produkt-, Marken- und Beziehungsmanagement zu einem integrativen Ansatz zusammengeführt. Mit Hilfe der Fallstudienmethode erwerben die Studierenden die Fähigkeit, die Anwendungsmöglichkeiten und -grenzen dieses Ansatzes kritisch zu beurteilen. Anschließend lernen die Studierenden, das Methodenspektrum der Marketingforschung für das Kundenmanagement einzusetzen. Das neu erworbene konzeptionelle und methodische Wissen setzen die Studierenden in einer Projektarbeit um. Dabei werden die Studierenden mit einem realen Marketingproblem konfrontiert, das sie in Kleingruppen bearbeiten und im Plenum diskutieren.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4111-01 Customer Equity Management (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Eggert
 W4111-02 Marketingforschung (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Eggert
 W4111-03 Projektarbeit zum Kundenmanagement (Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Eggert

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

keine

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|--|
| 1. | 30% | ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 |
| 2. | 30% | zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 |

3.	30%	pa: Projektarbeit / project work
4.	10%	ts: Testat / participation attestation
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis der strategischen Handlungsoptionen und operativen Kernprozesse des Kundenmanagements; Einsatzmöglichkeiten der Marketingforschungsmethoden im Kundenmanagement, Konzept des Customer Equity Managements
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Anwendung der oben erwähnten Konzepte zur Erklärung marketingrelevanter Sachverhalte
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	geeignete Auswahl und Anwendung der erlernten Konzepte des Kundenmanagements und des Customer Equity Managements zur Lösung von Marketingproblemen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	selbstständige Auswahl und Bewertung von Handlungsalternativen im Kundenmanagement und Customer Equity Management

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Nutzung des konzeptionellen und methodischen Wissens aus den Vorlesungen und dem semesterbegleitenden Selbststudium der Lehrbücher für die Fallbearbeitung, Falldiskussionen im Plenum, Vor- und Nachbereitung anhand des zur Verfügung gestellten Lesematerials
 Eigenverantwortliche Literaturrecherche in verschiedenen Medien
 Teamfähigkeit und Kooperationsbereitschaft
 Verantwortungsbereitschaft
 Präsentationstechniken
 Lernbereitschaft
 Gute Ausdrucksfähigkeit der englischen Sprache

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4111-01 Vorlesung/Übung 30 Stunden
 W4111-02 Vorlesung/Übung 30 Stunden
 W4111-03 Projektarbeit 100 Stunden

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesung zum Customer Equity Management findet in englischer Sprache, die Vorlesung zur Marketingforschung sowie die Projektarbeit in deutscher Sprache statt.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Aaker, D.; Kumar, V.; Day, G. (2004). Marketing Research, 8. Aufl, New York u. a.
Backhaus, K.; Erichson, B.; Plinke, W.; Weiber, R. (2006). Multivariate Analysemethoden – Eine anwendungsorientierte Einführung, 11. Aufl., Heidelberg.
Böhler, H. (2004). Marktforschung, 3. Aufl., Stuttgart u. a.
Herrmann, A.; Homburg, C. (2000). Marktforschung. 2. Aufl., Wiesbaden.
Rust, R.; Lemon, K.; Narayandas, D. (2004). Customer Equity Management, New York u.a.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4114 Relationship Driven Selling: Theory & Practice</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Andreas Prof. Dr.</p> <p>BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing</p> <p>Münkhoff, Eva and Eckert, Jim</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Contrary to many predictions, the sales function has not disappeared with the advent of modern B2B web and information sharing capabilities. In fact it is becoming increasingly clear that the selling function is becoming even more important in a world where buying and selling information has become much more transparent, making the buy-sell interactions and the ensuing relationships even more important to both firms' success. Thus, in the world of B2B Marketing, the sales function is still key. However, the emphasis has changed. We now see a world where the salesperson is charged with being an adaptive, relationship builder, not a transaction creator.

This course will delve into that world. Specifically, this course will have two components: (1) a theoretical review of key sales management material as it relates to adaptive, relationship focused selling, and (2) a corporate style sales training approach designed to allow students to build the practical selling and communication skills necessary to function as an adaptive, relationship focused salesperson. This course will involve reading, lectures, discussions, exams, and interactive exercises such as role-plays and cases.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4114-01 Relationship focused selling (V/Ü); Lecturer: Eckert <enter>
W4114-02 Sales training (Ü); Lecturer: Eckert

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Erläuterungen / comments :

none

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Erläuterungen / comments :

none

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	20%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	20%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	40%	pp: Präsentation / presentation
4.	20%	ue: Übung / exercises
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

ad 2.: "Home assignment" will be a term paper to be written.
 ad 3.: "Presentation" will be a role play to be done simulating a buyer-seller interaction with student playing seller.
 ad 1.-4.: Concerning the weighting: the seminar component (1. and 2.) account for 40% of the overall course grade, the practical component (3. and 4.) for the remaining 60%.

Zeitmodus / semester

Wintersemester, zunächst einmalig

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Gaining knowledge of key sales management theories as they relate to adaptive relationship focused selling
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Gaining knowledge of key sales management methods of adaptive relationship focused selling
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Building practical selling and communication skills necessary to function as an adaptive, relationship focused salesperson
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Developing understanding for selection and evaluation of key sales management theories and methods of adaptive relationship focused selling

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4114-01
 - Lectures/Case Discussions: 30 hours
 - Student studies of literature, student preparation and review: 20 hours
 - Exam preparation: 20 hours

W4114-02
 - Exercises/Presentations/Role-Plays: 30 hours
 - Home assignment: 30 hours
 - Student preparation and review: 20 hours

Overall 150 hours

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Die Veranstaltung besteht aus einer Kick-off Veranstaltung, einer Gruppenarbeitsphase und einer Blockveranstaltung. Der genaue Termin für die Kick-off Veranstaltung (Ende Oktober/Anfang November) wird Anfang des Semesters auf der Internetseite des Lehrstuhls für Marketing bekannt gegeben. Die Kick-off Veranstaltung dient zur Klärung der vorbereitenden Lektüre, der Einteilung der Teilnehmer in Gruppen und der Vergabe von Themen für die Gruppenarbeit, die im Vorfeld der Blockveranstaltung erarbeitet wird.

Die Blockveranstaltung findet **am 05.12 und vom 08.12-12.12 jeweils ganztätig** statt. Diese Termine sind für alle Teilnehmer verpflichtend.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature***Bemerkungen / *comments***

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4119 Diplomandenkolloquium Marketing</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Andreas Prof. Dr.</p> <p>BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing</p> <p>Garnefeld, Ina</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Diplomarbeit soll zeigen, dass der/die Studierende die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Marketing auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4119-01: Formale Aspekte des wissenschaftlichen Arbeitens
 W4119-02: Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens
 W4119-03: Literatur- und Datenbankrecherche

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Je nach Prüfungsordnung kann zusätzlich auch eine mündliche Prüfung erforderlich sein

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kompetenz, das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Analyse und Verarbeitung der relevanten Informationen, Anwendung empirischer Methoden
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung von allgemeinem Wissen und Theorien auf spezifische Problemstellungen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informationssuche in Bibliotheken, Datenbanken, Internet etc.
Schreiben einer wissenschaftlichen Arbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Bearbeitungszeitraum und Stunden sind abhängig von der jeweiligen Prüfungsordnung


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4121 Marketingphilosophie und -theorie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Rosenthal, Klaus Prof. Dr.</p> <p>BWL 04 Marketing</p> <p>Stover, Matthias</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul führt im Rahmen der Marketing Philosophie in die Marketingtheorie ein: In eine Dogmengeschichte und Analyse der Genese der Wissenschaften auf der einen Seite und der Ökonomie auf der anderen Seite, die für angehende Manager wie Wissenschaftler offenbart: Marketing = (ist) Philosophie. Diesen Gedankengang zu verstehen, zu vertiefen und zu begründen, ist Aufgabe dieser kombinierten Vorlesung/Übung.

Die Studierenden sollen die theoretischen Grundlagen durch eigene Literaturrecherchen und –studien vertiefen. Neben Vortrags- und Einzelarbeitsphasen lernen und arbeiten die Studenten gemeinsam in Gruppen. Die Studierenden erwerben somit kommunikative Kompetenz in wissenschaftlicher sowie praktischer Hinsicht

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W4121-01 Marketing Philosophie [K.184.41211]
 - 25 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
 - 35 Stunden Literaturstudium; Student

W4121-02 Marketing-Seminar [K.184.41212] (wechselnde aktuelle Themen)
 - 25 Präsenzstunden; Dozent: Rosenthal
 - 25 Stunden Literaturstudium; Student
 - 10 Stunden Vorbereitung einer Präsentation
 - 30 Stunden Hausarbeit

Erläuterung: Das Seminar kann nur bei passender Teilnehmerzahl in oben beschriebener Form durchgeführt werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / *comments :*

Bachelor Marketing oder Bachelor Marketing und Medien

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / *comments :*

Überschneidungen sind nicht bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	pa: Projektarbeit / project work
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Gewichtung der Teilleistungen im Modul:

Vorlesung/Übung

VT bzw. Klausur (MPHT): 50 % (Vortrag in V/Ü zu 100% als Teilleistung anrechenbar)

Projektarbeit/Seminar: Themenspezifische Arbeit, d.h. Vortrag und/oder Wissenschaftliche Hausarbeit
 Gesamt Projekt 50 %

GESAMT MODUL: 100 %

Prüfungstermine:

Variable Termine: Vorträge in den Vorlesungen/Übungen und im Projekt/Seminar in der Vorlesungszeit.

Feststehender Termin: Letzter Vorlesungstag der V/Ü (Schriftliche Teilprüfungen zum Modul).

Optionaler Termin: Wird durch Fakultät festgelegt. (Dieser Termin dient eventuell als zusätzliche Abschlussprüfung. Ob dieser Prüfungstermin stattfinden wird, wird vor Ende der Vorlesungszeit bekanntgegeben.)

Individuelle Prüfzeiten, Raumzuteilungen und Platznummern entnehmen Sie bitte den Internetseiten und Aushängen des Lehrstuhls.

Abgabetermin Wissenschaftliche Hausarbeit: Nach Bekanntgabe.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: *factual knowledge* Vermittlung wirtschaftswissenschaftlicher Basistheorien und Managementwissen der Gegenwart; Kommunikative Kompetenz

Methodenwissen: *methodic competence* Selbstständige Erarbeitung fachspezifischer Gegenstände, wissenschaftliche und praxistaugliche Darstellung erarbeiteten Wissens (mündlich und schriftlich)

Transferkompetenz: *transfer competence* Kooperations- und Teamfähigkeit, sicheres Auftreten

Normativ-bewertendes Wissen: *normative competence* Verständnis der Entwicklung ökonomischer Begriffe und Kategorien vor wissenschaftsgeschichtlichem Hintergrund.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Selbstständiger Wissenserwerb
 Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren
 Kommunikative Kompetenz

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung/Übung und Seminararbeit alleine und/oder in Zweier-Teams, Diskussion spezifischer Themen,

Literaturrecherche und -studium, Präsentation, Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze und Abhandlungen.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen/Übungen und Seminare werden in deutscher Sprache gehalten.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Vorlesung/Übung Marketing-Philosophie [K.184.41211]**Basisliteratur:

Rock / Rosenthal: "Marketing = Philosophie", Frankfurt, 1986

Zusatzliteratur:

Rosenthal: "Die Gleichursprünglichkeit v. Ökonomie u. Wissenschaft", Spardorf, 1986

Rieger: Einführung in die Privatwirtschaftslehre [30PIG2598(3)+1]


Ergänzende Literatur:

Aristoteles: Werke : in deutscher Übersetzung [65IWBH1027(3)+2]

Hundt: "Zur Theoriegeschichte der BWL", Köln, 1977

Wieland: "Die Entdeckung der Ökonomie", Bern, 1989

Marketing-Seminar [K.184.41212] (wechselnde aktuelle Themen)Literatur nach Bekanntgabe

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4121 Marketing Philosophy and Theory</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Rosenthal, Klaus Prof. Dr.</p> <p>BWL 04 Marketing</p> <p>Stover, Matthias</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

In the limits of marketing philosophy the module introduces the marketing theory. It is a dogmata story and an analysis of the genesis of science on the one hand and of economy on the other hand which reveals for prospective managers as well as scientists: Marketing = (is) Philosophy. They task of this combined lecture/exercise is to understand, to deepen and to give reasons for this train of thoughts.

The students shall deepen the theoretical basics through inquiry and study of literature. Apart from presentation and individual work phases the students learn and work together in groups. The students thus gain communicative competence in scientific as well as practical aspects.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

- W4121-01 Marketing Philosophy [05 1510]
 - 25 hrs of presence; Lecturer: Rosenthal
 - 35 hrs study of literature; Student
- W4121-02 Marketing-Seminar [05 25 11] (changing up-to-date topics)
 - 25 hrs of presence; Lecturer: Rosenthal
 - 25 hrs study of literature; Student
 - 10 hrs preparation of a presentation
 - 30 hrs homework
- Annotation: The seminar can only be carried out when there will be a fitting number of participants

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / *comments :*

Bachelor Marketing or Bachelor Marketing and Media

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	40%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	20%	pp: Präsentation / presentation
3.	40%	ha: Hausarbeit / home assignment
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
1. Partial achievements in form of presentations (including written assignments) can be credited for the final exam, if need be.		
2. The exam modalities can differ, if no rational seminar can be carried out.		

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	procurement of basic theories of economics and management knowledge of the presence; communicative competence
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	self-dependent formulation of topic specific matters, demonstration of formulated knowledge scientific and suitable for practice (oral and written)
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	being able to cooperate and work in a team, poise
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	comprehension of the development of economic terms and categories in front of a scientific historical background

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
self-dependent acquisition of knowledge scientific writing and presenting communicative competence

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Lecture/Exercise and seminar work alone and/or in groups of two, Discussion of specific Topics, Literature inquiry and study, Presentation, writing of scientific assignments and essays

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
The lectures/Exercises and seminars will be held in German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Marketing Philosophy [05 1510]

Basic literature:

Rock / Rosenthal: "Marketing = Philosophie", Frankfurt, 1986

Additional literature:

Rosenthal: "Die Gleichursprünglichkeit v. Ökonomie u. Wissenschaft", Spardorf, 1986

Rieger: Einführung in die Privatwirtschaftslehre [30PIG2598(3)+1]

Further Literature:

Aristoteles: Werke : in deutscher Übersetzung [65IWBH1027(3)+2]

Hundt: "Zur Theoriegeschichte der BWL", Köln, 1977

Wieland: "Die Entdeckung der Ökonomie", Bern, 1989

Marketing-Seminar [05 2511] (changing up-to-date topics)

Literature will be announced

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4131 Strategic Management</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>BWL Organisations- und Medienökonomie</p> <p>Batré, Marcel</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p> <p>W2131 Organisation und Unternehmensführung</p>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence

Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Brickley, J.A., C.W. Smith and J.L. Zimmerman (2007): Managerial Economics and Organizational Architecture, 4th ed., New York: McGraw Hill

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4131 Strategic Management</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Mellewigt, Thomas Prof. Dr.</p> <p>BWL 08 Organisation & Medienwirtschaft</p> <p>Decker, Carolin Hickel, Alexander Krzeminska, Anna</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This lecture deals with the reasons of formation and existence as well as with the management of diversified businesses (Corporate Strategy). At first the reasons of existence of multi business firms and the special role of the corporate headquarters will be highlighted. Afterwards the understanding of diversification shall be deepened and explained from several approaches. Make-vs.-Buy-decisions, Franchising, strategic alliances as well as mergers & acquisitions will be covered in detail as concepts and strategies of the management of inter and intra organizational relations. Explanations of strategy implementation and reorganization of companies finally round off the lecture content.

Within the project management course the students at first get the chance to familiarize themselves with the basic procedure in terms of solving complex problems. The learned contents will be applied in an own project study. In a workshop "Management" the students will be familiarized with the central problems of situation dependent management. The imparted concepts will be applied as well.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4131-01 Organization II (Corporate Strategy) (formerly: 052600)
W4131-02 Project management (formerly 052642)
W4131-03 Leadership (Workshop)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
W2131 Organisation and Business Management

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 70% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 30% | pa: Projektarbeit / project work |

3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	<ul style="list-style-type: none"> - familiarity with the central concepts of several corporate strategies and their scope of design - gaining of knowledge from the theoretical background of project management tools and processes - gaining of knowledge in the basics of modern management in businesses and the important management instruments
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	<ul style="list-style-type: none"> - awareness of problems for questions in corporate strategies - procedure during the handling of complex topics (projects): being able to recognize and cope with emerging problems as well as sensitization for typical mistakes in the project - to know agents to go against it - appreciation concerning problems of implementation of situation dependent management
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	<ul style="list-style-type: none"> - transfer of theoretical considerations on practice oriented problems - self-dependent development of practice optimal solutions and target oriented application of project management tools - to know methods and utilities of project management and being able to apply them in case examples - basics concerning the application of modern management in everyday work life.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	<ul style="list-style-type: none"> - justification and evaluation of own actions, critical appreciation of diverse forms of project organization

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation, post-editing and analysis of lecture material and specialized texts, project work
 being able to cooperate and work in a team in project groups
 self-dependent search for information
 willingness to learn
 presentation of own results (project work and case studies) – communicative competence
 independent acquisition of knowledge

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4131-01 Combined Lecture/Exercise with 30 hrs of presence. Composition and Presentation of case studies.
 W4131-02 Exercise with 30 hrs of presence. Composition and Presentation
 W4131-03 Combined Lecture/Exercise with 30 hrs of presence

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

study material in the script circle (Selected Readings)
and Homepage of the faculty

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4132 Seminar zur Organisationsökonomie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>BWL Organisations- und Medienökonomie</p> <p>Deutscher, Christian Sen, Filiz</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Verfassen einer wissenschaftlichen Arbeit aus den Bereichen der Medien- und Sportökonomie mit anschließender Präsentation der Arbeit.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Das Modul ist nicht weiter unterteilt.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- W2131 Organisation und Unternehmensführung
- W2131 Organization and Management
- W4131 Strategic Management

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Keine

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 75% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 25% | pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | 0% | |

Summe **100%**

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Verständnis ökonomischer Besonderheiten des Medien- und Sportsektors
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Selbständige Lösung ökonomischer Befunde unter Einsatz von Methoden der Ökonometri
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Formulierung eines eigenen wissenschaftlich orientierten schriftlichen Beitrags
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Auswahl, Anwendung und Beurteilung von Methoden zur Beantwortung ökonomischer Fragestellungen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Methodische Umsetzung / methodic implementation
Verfassen eines eigenen wissenschaftlichen Forschungspapiers; Präsentation der Arbeit

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Blockseminar nach Ankündigung

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

themenabhängig

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4133 Seminar zur Organisationsökonomie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>BWL Organisations- und Medienökonomie</p> <p>Deutscher, Christian Sen, Filiz</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Verfassen einer wissenschaftlichen Arbeit aus den Bereichen der Medien- und Sportökonomie mit anschließender Präsentation der Arbeit.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Das Modul ist nicht weiter unterteilt

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2131 Organisation und Unternehmensführung
W2131 Organization and Management
W4131 Strategic Management

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Keine

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	75%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	25%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Verständnis ökonomischer Besonderheiten des Medien- und Sportsektors
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Selbständige Lösung ökonomischer Befunde unter Einsatz von Methoden der Ökonometrie
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Formulierung eines eigenen wissenschaftlich orientierten schriftlichen Beitrags
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Auswahl, Anwendung und Beurteilung von Methoden zur Beantwortung ökonomischer Fragestellungen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Verfassen eines eigenen wissenschaftlichen Forschungspapiers; Präsentation der Arbeit

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Blockseminar nach Ankündigung

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

themenabhängig

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4134 Sport Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>BWL Organisations- und Medienökonomie</p> <p>Batré, Marcel</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The Economic Organization of Sports Betting Markets:

Sports betting markets represent a unique setting for testing market efficiency, and also contain a number of interesting organizational features. Sports betting markets operate exactly like capital markets, and have the advantage of well defined outcomes in terms of payoffs and timing not found in other capital markets. Researchers have applied modern empirical techniques from financial economics to test the efficiency of sports betting markets. The existence of sports betting markets also generate negative externalities in the form of incentives to fix matches. Also, the interaction between bettors and bookmakers provides a rich setting for empirical analysis of the interaction between buyers and sellers of goods. This course will examine the interesting economic organization of wagering markets in sports.

Instructor: Prof. Brad Humphreys, Chair in the Economics of Gaming, University of Alberta, Department of Economics, Edmonton, Canada

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|---|
| 1. | 100% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 0% | |
| 3. | 0% | |

4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Wochenendseminar

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Literature: Papers to be distributed

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4135 Health Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>BWL Organisations- und Medienökonomie</p> <p>Batré, Marcel</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>The Economics of Health Care Reform:</p> <p>A Global Comparison - Healthcare costs continue to increase in many countries making cost containment a primary objective of health care reform efforts around the world. Many economic measures can be employed to contain costs while maintaining or improving the efficiency of the health care system. The objective of this course is to examine the economic health reform policies and their outcomes across a variety of countries, including Germany. Questions include the following: Is there a convergence of economic policies across countries? Does competition improve efficiency and quality? Are policies aimed at reducing demand more or less effective than supply-side controls? What are the implications for equity?</p> <p>Instructor: Prof. Jane Ruseski, University of Alberta, Department of Economics, Edmonton, Canada</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p> </p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p>	<p>100%</p>	<p>ak: Abschlussklausur / final written exam</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>	<p> </p>
<p>3.</p>	<p>0%</p>	<p> </p>
<p>4.</p>	<p>0%</p>	<p> </p>

5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
 Methodenwissen:
methodic competence
 Transferkompetenz:
transfer competence
 Normativ-
 bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Wochenendseminar

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Literature: Cost Containment and Efficiency in National Health Systems: A Global Comparison, edited by John Rapoport, Phil Jacobs and Egon Jonsson. 2009 Wiley-VCH Verlag GmbH & Co., KGaA, Weinheim. ISBN: 978-3-527-32110-0.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4141 Human Resource Management - nicht im SoSe 2009</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul vermittelt Kompetenzen zur strategischen Gestaltung des Personalmanagements und zur Formulierung und Organisation entsprechender Forschungsprojekte. Dazu werden sowohl ökonomische als auch sozialpsychologische Ansätze angewendet. In Teilmodul 01, dem ausgewählte Kapitel aus Baron/Kreps (1999) zugrunde liegen, werden zentrale Konzepte eingeführt: vollständige und unvollständige Verträge, psychologische Verträge, Fairness, Partizipation, interne Arbeitsmärkte und Commitment. In Teilmodul 02 werden Kompetenzen in der empirischen Personalforschung vermittelt und eingeübt. Wesentliche Ansätze der empirischen Personalforschung werden am Beispiel der Regressionsanalyse nachvollzogen. Neben theoretisch-methodischen Grundlagen werden auch praktische Kompetenzen in der Regressionsanalysen mit STATA vermittelt. In Teilmodul 02 steht das Lehrbuch von Dougherty (2002) im Mittelpunkt. In Teilmodul 03 (in englischer Sprache) analysieren die Studierenden eine fortgeschrittenes Thema und präsentieren Ihre Ergebnisse in einer Hausarbeit und mündlich in der Veranstaltung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4141-01 Grundlagen (V/Ü 30 h Präsenz; Selbststudium, Projektarbeit 70 h); Dozenten: Schneider, Warneke
 4141-02 Empirische Personalforschung (V/Ü 30 h Präsenz; Selbststudium, Projektarbeit 70 h); Dozenten: Schneider
 4141-03 Advanced Topics (V/Ü 30 h Präsenz; Projektarbeit 70 h); Dozenten: Schneider, Schulze-Bentrop

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Modul Personalwirtschaft (im Bachelorstudiengang) oder adäquate Leistungen

Erläuterungen / comments :

Kenntnisse, die den Inhalten des BA-Majors Personal und Organisation entsprechen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate

	40%	exam-1
2.	40%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	20%	pa: Projektarbeit / project work
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse der einschlägigen personalwirtschaftlichen Theorien und Fähigkeit zur Anwendung dieser Theorien auf strategische Personalmanagementfragen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Konzipierung und Durchführung empirischer Untersuchungen im Rahmen der Personalforschung, Kenntnis des methodischen Instrumentariums
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung personalwirtschaftlicher Theorien und Instrumente der Personalforschung auf personalwirtschaftliche Fragestellungen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selbstständige Auswahl und Bewertung von Personalforschungsinstrumenten, kritische theoriegestützte Analyse von Personalmanagementfragen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4141-01 Grundlagen
 15 Std. Präsenzvorlesung
 15 Std. Begleitende Übung
 35 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben
 35 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung
 4141-02 Empirische Personalforschung
 30 Std. Präsenzvorlesung
 30 Std. Literaturstudium
 40 Std. Lösen von Übungsaufgaben
 4141-03 Advanced Topics
 30 Std. Präsenzvorlesung
 20 Std. Literaturstudium
 50 Std. Projektarbeit (Vortrag, Hausarbeit)

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Die Veranstaltungen in Teilmodul 01 und 02 werden in deutscher Sprache abgehalten, die Veranstaltungen in Teilmodul 03 in englischer Sprache.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Baron, J. N./Kreps, D. M. (1999): Strategic Human Resources: A Framework for General Managers, New York
Dougherty, Christopher (2002): Introduction to Econometrics. 2nd ed. Oxford.
Weitere Lernmaterialien, insbes. aktuelle Beiträge aus einschlägigen Zeitschriften, werden in den
Veranstaltungen bzw. auf der Homepage des Lehrstuhls bekannt gegeben.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4141 Human Resource Management - nicht im SoSe 2009</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In this module students are enabled to address strategic issues of Human Resource Management (HRM) and to set up research designs in strategic HRM. Theories grounded in Economics and in Organizational Behaviour are applied. In Part 01, which is based on selected chapters from Baron/Kreps (1999), key concepts will be introduced: complete and incomplete contracts, psychological contracts, participation, internal labour markets, and commitment. In Part 02, competencies in empirical HR research will be conveyed. Important empirical approaches using regression analysis will be discussed. Apart from theory and method, practical competencies in regression analysis with STATA will be acquired. Here, most readings assignment will be from Dougherty (2002). In Part 03 (in English language), students analyze advanced topics and present their results in a term paper.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4141-01 Basic Concepts (L/E 30 hrs of presence; self-study and project work 70 hrs); lecturers: Schneider, Warneke
 4141-02 Empirical Personnel Research (L/E 30 hrs of presence; project work 70 hrs); lecturer: Schneider
 4141-03 Advanced Topics (L/E 30 hrs of presence; project work 70 hrs); lecturers: Schneider, Schulze-Bentrop

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Module Human Resource Management (in the Bachelorstudy Course) or adequate achievements

Erläuterungen / comments :

Knowledge which corresponds to the contents of the BA Mayor Personnel and Organization

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	40%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1
2.	40%	ak: Abschlussklausur / final written exam

3.	20%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge of relevant personnel economic theories and capabilities to apply these theories to questions of strategic personnel management
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	concept development and accomplishment of empiric analyses in personnel research, knowledge about methodic instruments
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of personnel economic theories and instruments of personnel research on personnel economic problem
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	self-dependent choice and evaluation of personnel research instruments, critical theory supported analysis of personnel management questions

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work
 being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4141-01 Basic Concepts
 15 hrs of presence at the lecture
 15 hrs of presence at the exercise
 35 hrs study of literature and preparation of exercises
 35 hrs preparation and post-editing
 4141-02 Empirical Personnel Research
 30 hrs of presence at the lecture
 30 hrs study of literature
 40 hrs project work
 4141-03 Advanced topics
 30 hrs of presence at the lecture
 20 hrs study of literature
 50 hrs project work (term paper, presentation)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


Part 01 and Part 03 are held in German language, and Part 02 are held in English language.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Baron, J. N./Kreps, D. M. (1999): Strategic Human Resources: A Framework for General Managers, New York
Dougherty, Christopher (2002): Introduction to Econometrics. 2nd ed. Oxford.
Further material, in particular selected journal articles, will be announced during the course and on the website.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4145 Cross-cultural Management and Business Ethics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>http://wiwiweb.upb.de/id/personalwirtschaft</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module emphasizes the importance of taking cultural issues into consideration when designing new strategies on the international scene. It leads participants through the intricacies of cultural difference, in communicating, managing and negotiating, through real short and long case studies. This will help students to find and suggest the most appropriate approach to unusual situations associated with living, working and doing business internationally. Present concepts and theories of "intercultural" (or "cross-Cultural") management are discussed in the context of globalization. Then, the study of cultural difference is deepened by looking at the philosophical bases and value systems of different cultures.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4145-01 Cross-cultural Management (L/E x hrs of presence; self-study and project work x hrs); lecturer: Prof. Alexandra Benz-Denaxas
 4145-02 Cross-cultural Business Ethics (L/E x hrs of presence; self-study and project work x hrs); lecturer: Prof. Alexandra Benz-Denaxas, Prof. Dr. Martin Schneider

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|--|
| 1. | 40% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 60% | ab: Abschlussbericht / final report
pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | | |

0%	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
There will be two final reports including two presentations. All case studies are conducted in groups of two to four students.	

Zeitmodus / semester
Summer 2009

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Theories of cross-cultural management and of business ethics. Cultural features of larger countries.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Organization of team work, preparation of term papers and presentations.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Applying theories mentioned above on real-world cases.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Understanding ethical problems as dilemmas

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Making conscious ethical choices being aware of cross-cultural differences analyzing real-world cases writing and presenting an English reflection paper

Methodische Umsetzung / methodic implementation
4145-01 Cross-cultural Management x hrs lecture and case study presentations x hrs reading x hrs reading and post-editing
4145-02 Cross-cultural Business Ethics x hrs lecture and presentation of a reflection paper x hrs reading x hrs reading and post-editing

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

A first meeting will be held during the first week of the semester. After that, student will work on reading assignments. Lectures and case presentations for part 1 will be held from 16 June through 27 June 2008. After completion of a reflection paper, students will present their reflection papers from 7 July to 11 July 2008.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

A reading package including the cases will be available.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4146 Organizational Behavior</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Iseke, Anja Jun.-Prof. Dr.</p> <p>1 Dep. Management</p> <p>Iseke, Anja Jun.-Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Organizational Behavior untersucht menschliches Verhalten im Kontext von Organisationen. Das Spektrum der Betrachtungsebenen reicht von Individuen über Gruppen bis hin zu Organisationen und deren Umfeld. Als interdisziplinäres Forschungsfeld greift die Organizational Behavior-Forschung auf psychologische, soziologische, ökonomische und politikwissenschaftliche Erklärungsansätze zurück, um Verhalten in Organisationen zu erklären und damit für Führungskräfte gestaltbar zu machen.

Im Rahmen dieses Moduls nähern wir uns dem Themenfeld über die Theorien. Ziel ist es, zentrale Theorien des Organizational Behavior kennenzulernen und deren Erklärungsbeitrag und Anwendungsfelder zu beurteilen. Klassische und bahnbrechende theoretische Arbeiten werden wir im Original lesen und diskutieren.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Das Modul ist nicht weiter unterteilt.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Modulteilnehmer sollten bereits Kenntnisse im Bereich Management (Organizational Behavior, Personalwirtschaft, Organisation, A&O-Psychologie) erlangt haben.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Derzeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 30% | ha: Hausarbeit / home assignment |
|----|-----|----------------------------------|

2.	20%	pp: Präsentation / presentation
3.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		

Zeitmodus / semester

zunächst einmalig im SoSe 09

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis verschiedener grundlegender Theorien aus dem Bereich Organizational Behavior
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Fähigkeit, die Entwicklung von theoretischen Erklärungen für Verhalten in Organisationen nachzuvollziehen und die Theorien anzuwenden
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Fähigkeit, verschiedene Aspekte des Verhaltens in Organisationen theoretisch fundiert zu analysieren
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung des Erklärungsbeitrags der Theorien für verschiedene Fragestellungen im Bereich Organizational Behavior

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Koordinations- und Kooperationsfähigkeit
Präsentation und Vermittlung eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

20 Präsenzstunden
30 Stunden Lektüre theoretischer Texte
30 Stunden Gruppenarbeit zur Vorbereitung einer Seminarsitzung
40 Stunden Schriftliche Ausarbeitung zur Seminarpräsentation
30 Stunden Nachbereitung der Veranstaltungen/Klausurvorbereitung

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die zu lesenden Texte sind englisch.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Die Lernmaterialien werden in der Veranstaltung bekannt gegeben und sind über koaLA verfügbar.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4147 Gesund und sicher führen</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Ohlendorf, Ralf</p> <p>1 Dep. Management BWL 02 Personalwirtschaft BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling</p> <p>Ohlendorf, Ralf</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Im Rahmen dieses Moduls werden Fragen des Gesundheitsschutzes und des Arbeitsschutzes als Führungsaufgabe erörtert.</p> <p>Wesentliche Bestandteile sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - die Erarbeitung von Führungsaufgaben - der gesetzliche und versicherungsrechtliche Rahmen - die Erkennung und Einbindung Beteiligter am Arbeits- und Gesundheitsschutz - die Arbeitsorganisation - die innerbetriebliche Kommunikation. <p>Ziele sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - Senkung der Arbeitsunfallzahlen - Senkung des Krankenstandes - Verbesserung der Problemerkennungsmöglichkeiten - Erhöhung der Problemlösungswilligkeit - Erhöhung der Problemlösungsfähigkeit. <p>Arbeitsgrundlagen und -methoden sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - die Gefährdungs- und Belastungsanalyse - die Arbeitsunfallanalyse - die Krankenbestandsanalyse - betriebliche Gesundheitsförderung. <p>In der Anwendungsphase wird anhand von praktischen Beispielen das Wissen vertieft, die Durchführung geübt und die Handlungsfähigkeit hergestellt. Die Studierenden erwerben unmittelbare berufliche Führungskompetenz.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>01 Gesund und sicher führen (Vorlesung + Übung) 03 Gesund und sicher führen (Projektarbeit) 03 Seminararbeit, Literaturarbeit und Prüfungsvorbereitung</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p> <p>W2151 Personal- und Organisationsentwicklung Medama (Prof. Dr. Ohlendorf)</p>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	33%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	33%	sr: Seminarreferat / seminar paper
3.	33%	pa: Projektarbeit / project work
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse in den Bereichen Arbeits- und Gesundheitsschutz, Krankenstand, Sucht sowie der Arbeitsorganisation und Kommunikation.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Umgang mit Analysemethoden für Gefährdungen und Belastungen, Arbeitsunfälle, Krankenstand sowie deren Verbesserung durch Managementmethoden.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Erarbeitete und geübte Übertragung der Theorien auf den zu erwartenden betrieblichen Alltag.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Eigenständige Auswahl, Anwendung und Beurteilung der erlernten Methoden zur Fortentwicklung der Humanisierung der Arbeit.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Ausarbeitung von Übungsaufgaben
 Gruppenarbeitsfähigkeit
 Konfliktfähigkeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

- Anwesenheitspflicht
- Zwischentests
- Kombinierte Vorlesung/Übung mit 48 Präsenzstunden
- Ausarbeitung der Übungsaufgaben außerhalb der Übung
- Präsentation der Übungsaufgaben und betrieblichen Projektarbeit innerhalb der Übungen

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*


montags ab 16.00 c.t.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

In Arbeit

Bemerkungen / *comments*

Teilnehmerbegrenzung

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4161 Corporate Governance</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fahr, René Dr.</p> <p>BWL Corporate Governance</p> <p>Fahr, René Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieser Veranstaltung wird ein Überblick über den Stand der Theorie und Empirie der ökonomisch orientierten Corporate Governance Forschung vermittelt. Hierzu wird im ersten Teilmodul ein theoretischer Modellrahmen präsentiert, der die verschiedenen Prinzipal-Agenten-Beziehungen in der Kontrolle, Steuerung und Finanzierung eines Unternehmens darstellt. Die Anwendung des theoretischen Wissens wird unmittelbar in nach der Case Method unterrichteten Fallstudien erprobt. Die theoretische Analyse wird im zweiten Teilmodul von der Diskussion empirischer Befunde ergänzt. Die vorgestellten empirischen Methoden gliedern sich dabei in zwei Ansätze, die in ihren Grundlagen und mit exemplarische Studien diskutiert werden: (1) ökonometrische Ansätze zur Aufdeckung kausaler Zusammenhänge und (2) Analysen mit Methoden der experimentellen Wirtschaftsforschung. Aufbauend auf dem im zweiten Teilmodul vermittelten methodischen Wissen erarbeiten die Teilnehmer gruppenweise eine experimentelle Studie im Rahmen einer Hausarbeit und präsentieren die Studie den Teilnehmern. Experimentelle Forschungsarbeit wird praktisch im neuen Paderborner Laboratorium für experimentelle Wirtschaftsforschung erprobt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4161-1 Theorie der Corporate Governance (V/Ü) Dozent: Fahr und Mitarbeiter
 W4161-2 Empirische Analysen der Corporate Governance (V/Ü) Dozent: Fahr und Mitarbeiter
 W4161-3 Experimentelle Wirtschaftsforschung und Corporate Governance (Seminar/Projektarbeit) Dozent: Fahr und Mitarbeiter

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

E1711 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I
 W2474 Angewandte Ökonometrie (empfohlen)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 25% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1

2.	5%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
3.	30%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
4.	10%	pp: Präsentation / presentation
5.	20%	ha: Hausarbeit / home assignment
Summe		90%

Erläuterungen / comments :
 10% in Mündlicher Mitarbeiter bei der Projektarbeit

25% der Gesamtpunkte werden im Teilmodul 4161-01 und 30% der Gesamtpunkte im Teilmodul 4161-2 durch eine Abschlussklausur erworben. 5% der Gesamtpunkte werden im Teilmodul 4161-1 durch die Mitarbeit in den Fallstudiensitzungen erworben. Im Teilmodul 4161-03 werden 20 % der Gesamtpunkte durch eine Hausarbeit, 10 % durch eine Präsentation und 10% durch mündliche Mitarbeit und Projektarbeit vergeben.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Elemente der Vertragstheorie, insbesondere Prinzipal-Agenten-Theorie, Spieltheorie. Grundlegenden Methoden der Mikroökonomie, Programmevaluation und der nicht-parametrischen statistischen Verfahren. Konzeption wirtschaftswissenschaftlicher Experimente
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Design von Experimenten zur Untersuchung spezifischer Fragestellungen. Interpretation empirischer Studien
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der theoretischen Konzepte und empirischen Befunde auf Problemstellungen der Unternehmenssteuerung, -finanzierung und -kontrolle.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der Alternativen in der Ausgestaltung von Corporate Governance Strukturen. Einschätzung verschiedener Vertragsstrukturen im Unternehmenskontext.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung anhand des Vorlesungsmaterials, der Übungen und der Fallstudienarbeit.
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen und in der Fallstudien-Kleingruppendiskussion.
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)
 Problemanalyse und Entscheidungskompetenz in der Fallstudienarbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4161-01 Theorie der Corporate Governance
 24 Std. Präsenzvlesung
 18 Std. Begleitende Übung
 24 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben und Fallstudien
 24 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung

4141-02 Empirische Analysen der Corporate Governance
 24 Std. Präsenzvlesung
 18 Std. Begleitende Übung
 24 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben
 24 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung

4141-03 Experimentelle Wirtschaftsforschung und Corporate Governance
30 Std. Präsenzvorlesung
20 Std. Literaturstudium
70 Std. Projektarbeit (Vortrag, Hausarbeit)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

W4161-1: Die Fallstudiensitzungen und gegebenenfalls weitere Teile dieser Vorlesung werden in englischer Sprache gehalten
W4161-2: deutsch
W4161-3: deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

W4161-1:
Tirole (2006) Kap.1-6, 8-11, Tirole 2001, Freeman/Lazear (1995), Hermanlin (2004), Hart (1995).

W4161-2:
Unter anderem: Coles/Lemmon/Meschke (2006), Zingales (2000), Himmelberg/Hubbard/Palia (1999), Börsch-Supan/Köke (2002), Nickell (1995), Gillian (2006), Camerer/Malmendier (2007). Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

W4161-3:
Grundlegend: Wooldridge (2006), Camerer (2003), Kagel/Roth (1998)

Für die Fallstudien: Leenders/Maufette-Leenders/Erskine (2005)

Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4163 Theoretische Konzepte der Corporate Governance</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fahr, René Prof. Dr.</p> <p>1 Dep. Management BWL Corporate Governance</p> <p>Schäfer, Christiane</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieser Veranstaltung wird ein Überblick über verschiedene theoretische Konzepte der ökonomisch orientierten Corporate Governance Forschung vermittelt. Die Anwendung des theoretischen Wissens wird unmittelbar in nach der Case Method unterrichteten Fallstudien erprobt.

Vorläufige Gliederung:

- 1) Grundlagen
- 2) Warum gibt es Unternehmen
- 3) Governance und Unternehmensfinanzierung
- 4) Der Trade-off zwischen Risiko und Anreizen
- 5) Institutionen der Managementkontrolle (Monitoring)
- 6) Topmanagement-Entlohnung

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Gute mathematische Vorkenntnisse und Interesse an formalen Modellen sollte vorhanden sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

W4161 Corporate Governance

Erläuterungen / comments :

Das angebotene Modul zeigt starke inhaltliche Überschneidungen mit den im Wintersemester 2008/2009 angebotenen Modul "Corporate Governance"

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	35%	zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1
2.	5%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
3.	60%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :
 Die mündliche Mitarbeit findet in den Fallstudiensitzungen statt, bei denen Präsenzpflicht besteht.

Zeitmodus / semester
 Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Ökonomische Theorien zur Corporate Governance.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Anwendung der gelernten Theorien zur Analyse von Corporate Governance Strukturen.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der theoretischen Konzepte auf Problemstellungen der Unternehmenssteuerung, -finanzierung und -kontrolle.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der Alternativen in der Ausgestaltung von Corporate Governance Strukturen. Einschätzung verschiedener Vertragsstrukturen im Unternehmenskontext

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Modellierungstraining

Methodische Umsetzung / methodic implementation

24 Std. Präsenzvorlesung
 16 Std. Begleitende Übung
 60 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben und Fallstudien
 50 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesung und Übung wird in deutscher Sprache abgehalten. Die zugrunde liegende Literatur ist weitgehend englischsprachig. Die Fallstudien werden in englischer Sprache behandelt.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die erste Vorlesung und Übung findet in der zweiten Semesterwoche statt. Vorlesung und Übung finden nach

vorher bekanntgegebenem Ablaufplan jeweils 2-stündig wöchentlich statt.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Die Veranstaltung orientiert sich nicht an einem Lehrbuch.

Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4164 Empirie der Corporate Governance</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fahr, René Prof. Dr.</p> <p>1 Dep. Management BWL Corporate Governance</p> <p>Janssen, Elmar</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

In dieser Veranstaltung wird ein Überblick über den Stand der ökonomisch orientierten empirischen Corporate Governance Forschung vermittelt. Die vorgestellten empirischen Methoden gliedern sich dabei in zwei Ansätze, die in ihren Grundlagen und mit exemplarische Studien diskutiert werden: (1) ökonometrische Ansätze zur Aufdeckung kausaler Zusammenhänge und (2) Analysen mit Methoden der experimentellen Wirtschaftsforschung. Aufbauend auf dem im zweiten Teilmodul vermittelten methodischen Wissen erarbeiten die Teilnehmer gruppenweise eine experimentelle Studie im Rahmen einer Hausarbeit und präsentieren die Studie den Teilnehmern. Experimentelle Forschungsarbeit wird praktisch im neuen Paderborner Laboratorium für experimentelle Wirtschaftsforschung erprobt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

Empirische Analysen zur Corporate Governance (V/Ü) Dozent: Fahr und Mitarbeiter
 Grundlagen und Befunde der experimentellen Wirtschaftsforschung zur Corporate Governance (V/Ü) Dozent Fahr und Mitarbeiter
 Experimentelle Wirtschaftsforschung und Corporate Governance (Seminar/Projektarbeit) Dozent: Fahr und Mitarbeiter

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / *comments :*

Kenntnisse in Statistik und Ökonometrie werden empfohlen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

W4161 Corporate Governance

Erläuterungen / *comments :*

Die Inhalte des Moduls überschneiden sich inhaltlich stark mit dem Modul "Corporate Governance" aus dem Wintersemester 2008/2009.

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	25%	ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1
2.	25%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
3.	10%	ue: Übung / exercises
4.	10%	pp: Präsentation / presentation mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
5.	30%	pa: Projektarbeit / project work ha: Hausarbeit / home assignment
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
<p>25% der Gesamtpunkte werden im Teilmodul 01 und 25% der Gesamtpunkte im Teilmodul 02 durch eine Abschlussklausur erworben. In Teilmodul 01 und 02 können je 5% der Gesamtpunkte durch das Lösen von Übungsaufgaben erreicht werden. Im Teilmodul 03 werden 30 % der Gesamtpunkte durch eine (Gruppen-)Hausarbeit und Projektarbeit erlangt, 10 % durch eine (Gruppen-) Präsentation und mündliche Mitarbeit erworben.</p>		

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Befunde empirischer Studien zur Corporate Governance
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Ökonometrie, experimentelle Wirtschaftsforschung, Durchführung von Experimenten
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung empirischen Befunde auf Problemstellungen der Unternehmenssteuerung, -finanzierung und -kontrolle. Verständnis der Einflussfaktoren auf Entscheidungen.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der Alternativen in der Ausgestaltung von Corporate Governance Strukturen. Einschätzung verschiedener Vertragsstrukturen im Unternehmenskontext. Einschätzung von Verhaltensverzerrungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
<p>Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit</p> <p>Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen</p> <p>Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet</p> <p>Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit</p> <p>Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)</p>

Methodische Umsetzung / methodic implementation
<p>Teilmodul 01 Empirische Analysen zur Corporate Governance</p> <p>12 Std. Präsenzvorlesung</p> <p>18 Std. Begleitende Übung</p> <p>25 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben</p> <p>24 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung</p>
<p>Teilmodul 02 Experimentelle Wirtschaftsforschung und Corporate Governance</p> <p>18 Std. Präsenzvorlesung</p> <p>6 Std. Begleitende Übung</p> <p>25 Std. Literaturstudium und Lösen von Übungsaufgaben</p> <p>22 Std. Vor- und Nachbereitung von Vorlesung und Übung</p>
<p>Teilmodul 03 Projektarbeit zur experientelle Wirtschaftsforschung</p>

30 Std. Literaturstudium
100 Std. Projektarbeit
20 Std. Präsenzveranstaltung mit Vortrag

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Die zu grundlegende Literatur ist englisch. Die Vorlesungen und Übungen werden auf deutsch gehalten. Das Verfassen der Hausarbeit und die Präsentation der Ergebnisse im Teilmodul 03 sind auf deutsch oder englisch möglich.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Die Vorlesung zu Teilmodul 01 und 02 findet wöchentlich (2Std/Wo) statt (zunächst Teilmodul 02, dann Teilmodul 01). Zu Teilmodul 02 gibt es zusätzlich eine 6-stündige Blockveranstaltung Anfang November, die zugleich den Beginn der Projektarbeit in Teilmodul 03 darstellt. Zu Teilmodul 03 findet je nach Teilnehmerzahl eine 2-3 tägige Blockveranstaltung im Januar statt. Die genauen Termine der Blockveranstaltungen werden noch bekanntgegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

W4161-2:


Unter anderem: Coles/Lemmon/Meschke (2006), Zingales (2000), Himmelberg/Hubbard/Palia (1999), Börsch-Supan/Köke (2002), Nickell (1995), Gillian (2006), Camerer/Malmendier (2007). Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Teilmodul 02 und 03:

Grundlegend: Wooldridge (2006), Camerer (2003), Kagel/Roth (1998),

Eine genaue Literatur- und Leseliste wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4181 Advanced Topics in Management</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Andreas Prof. Dr.</p> <p>1 Dep. Management</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Students work in individual research and development projects based on state-of-the-art issues in Management. Especially, courses in the context of international exchange programs or cooperation projects can be accredited here. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project work with an amount of 300 hrs. Please contact the coordinator for details.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*
topic dependent

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

examination modalities are individual; The examination can also contain other components than an oral exam

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	All areas of Management according to desired focus
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	All methods according to focus
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Using appropriate research methods in the selected focus area
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluating usability of research methods within the own research area

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-dependent project assessment, especially abroad
being able to cooperate and work in a team in project groups
strategies of self dependent acquisition of knowledge

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Individual Project work

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

German or English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Up-to-date literature of Business Computing: individual; topic dependent

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4181 Spezielles Vertiefungsgebiet Management</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Andreas Prof. Dr.</p> <p>1 Dep. Management</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Management eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Betriebswirtschaftslehre zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit der Koordinatorin oder mit einem Dozenten der BWL vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
 themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Alle Gebiete der BWL, insbesondere Management je nach Schwerpunkt
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der BWL, insbesondere Management je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

themenabhängig


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

themenabhängig

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4182 Spezielles Vertiefungsgebiet Management</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Andreas Prof. Dr.</p> <p>1 Dep. Management</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / <i>short description</i>

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / <i>courses (module elements)</i>

Inhaltliche Voraussetzungen / <i>prerequisites</i>
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / <i>overlapping modules</i>
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / <i>assessments</i>	
1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / <i>semester</i>
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

themenabhängig

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4191 Masterarbeit Management</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>NN_01BWL</p> <p>1 Dep. Management</p> <p>Eggert, Andreas Prof. Dr. Frick, Bernd Prof. Dr. Rosenthal, Klaus Prof. Dr. Schaper, Niclas Prof. Dr. Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>20</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Masterarbeit soll zeigen, dass die/der Studierende die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Marketing, Organisation, Unternehmensführung & Medienwirtschaft, Personalwirtschaft oder Arbeits- und Organisationspsychologie unter Anwendung wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten oder entsprechende Modelle weiter zu entwickeln. Der Bearbeitungszeitraum beträgt 6 Monate, der Regelumfang 80 DIN A4-Seiten. In Absprache mit dem jeweiligen Betreuer sind das Konzept und wesentliche Ergebnisse der Masterarbeit von den Studierenden zu präsentieren oder in einem Prüfungsgespräch zu verteidigen. Im Übrigen gelten die Regeln der jeweiligen gültigen Prüfungsordnung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Masterkolloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- K2811-2 Arbeits-/Organisationspsychologie
- W2111 B2C-Marketing
- W2121 B2B-Marketing
- W2122 Marketingmanagement
- W2131 Organisation und Unternehmensführung
- W2141 Personalwirtschaft
- W2151 Pers.- und Organisationsentwicklung

Erläuterungen / comments :

Mindestens 2 der genannten Module müssen vor Beginn einer Bachelor-Arbeit abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester
Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kompetenz das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Analyse und Verarbeitung der relevanten Informationen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung allgemeinen Wissens auf spezifische Problemstellungen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse


Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben einer wissenschaftlichen Arbeit
Präsentation eigener Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation
275 Std. Erstellen einer Masterarbeit, Student
5 Std Präsentationsvorbereitung, Student
20 Std. Präsentationsanwesenheit, Student

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
Deutsch oder Englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4191 Master Thesis in Management</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>1 Dep. Management</p> <p>Eggert, Andreas Prof. Dr. Frick, Bernd Prof. Dr. Rosenthal, Klaus Prof. Dr. Schaper, Niclas Prof. Dr. Schneider, Martin Prof. Dr. .</p> <p>20</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The master thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of Management on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 16 weeks fulltime (=20 ECTS = 600 hours workload). The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 24 weeks after the release. The thesis shall not exceed approximately 80 DIN A4- pages. In consultation with the respective tutor, the concept, intermediate results or the results of the master thesis will be presented by the students.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

master colloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- K2811-2 Industrial/Organizational Psychology
- W2111 B2C-Marketing
- W2121 B2B-Marketing
- W2122 Marketing Management
- W2131 Organization and Business Management
- W2141 Human Resource Management
- W2151 Personnel and Organizational Development

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: competences to recognize and obtain the relevant factual knowledge to deal with the
factual knowledge topics

Methodenwissen: analysis and processing of relevant information
methodic competence

Transferkompetenz: transfer of general knowledge on specific problems
transfer competence

Normativ- critical evaluation of consulted information and of gained insight
bewertendes Wissen: *normative competence*

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work
self-dependent search for information, e.g. on the Internet
writing of a first scientific assignment
presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

275 hrs writing of a master thesis, Student
5 hrs Presentation preparation, Student
20 hrs of presence at presentations, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol
German or English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4211 Bankmanagement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen</p> <p>Schiller, Bettina Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>W4211-01: Auf der Basis von konkreten Bank-Jahresabschlüssen wird ein Analyseschema erarbeitet, dass die Teilnehmer in die Lage versetzt, die Rentabilität eines Kreditinstitutes selbständig zu beurteilen.</p> <p>W4211-02: Vermittlung der erforderlichen Kenntnisse und Fähigkeiten zur Messung und Steuerung von Risiken in Kreditinstituten</p> <p>W4211-03: Anhand von aktuellen, komplexen Problemstellungen aus der Praxis des Bank- und Börsenwesens soll der Einsatz erworbener theoretischer Kenntnisse und Fähigkeiten in einem Projekt eingeübt werden.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>W4211-01: Bankbilanzanalyse (Prof. Dr. Werner)</p> <p>W4211-02: Risikomanagement in Kreditinstituten (Prof. Dr. Schiller und Mitarbeiter)</p> <p>W4211-03: Projekt/Casestudies zum Bank- und Börsenwesen (Prof. Dr. Schiller)</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p> <p>W2211 Bank- und Börsenwesen W2231 Externes Rechnungswesen</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<ol style="list-style-type: none"> 1. 2. 3. 4. 5. 	<p>30%</p> <p>15%</p> <p>15%</p> <p>30%</p> <p>10%</p>	<p>ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1</p> <p>ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2</p> <p>pp: Präsentation / presentation</p> <p>ha: Hausarbeit / home assignment</p>

pp: Präsentation / presentation	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
30% der Gesamtpunkte werden im Teilmodul 4211-01 durch eine Abschlussklausur erworben. Im Teilmodul 4211-02 können 15 % durch eine Abschlussklausur und 15 % durch eine Präsentation erworben werden. Im Teilmodul 4211-03 werden 30 % der Gesamtpunkte durch eine Hausarbeit und 10 % durch eine Präsentation vergeben.	

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	W4211-01: Kenntnisse von Jahresabschlüssen und daraus abgeleiteter Kennzahlen W4211-02: Kenntnisse fortgeschrittener Instrumente des Risikomanagements W4211-03: Faktenwissen je nach Inhalt des zu lösenden Problems
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	W4211-01: Analysetechnik der Jahresabschlussanalyse von Banken W4211-02: Entscheidungsorientierte Ermittlung von Risikokennzahlen, die insbesondere zur risikoorientierten Steuerung von Kreditinstituten von Bedeutung sind W4211-03: Erarbeitung theoretischer Kenntnisse
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	W4211-01: Selbständige Anwendung auf Jahresabschlüsse W4211-02: Anwendung von allgemeinen Analyseverfahren/ -techniken auf spezielle Probleme W4211-03: Übertragung theoretische Erkenntnisse auf praktisch bestehende Probleme, Anwendung von Präsentationstechniken
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	W4211-01: Beurteilung der Aussagekraft von Jahresabschlüssen W4211-02: Beurteilung der Aussagekraft bzw. der Schwächen und Stärken verschiedener Risikokennzahlen/ Risikokennzahlensysteme W4211-03: Auswahl der relevanten Informationen und Methoden für die Lösung neuer komplexer Fragestellungen und deren kritische Beurteilung

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Modellierungstraining Eigenverantwortliche Informationssuche in wissenschaftlicher Literatur, u. a. auch im Internet Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit) Studierende sollen in der Lage sein, Theorien, Modelle und Konzepte zur Erklärung von Sachverhalten zu nutzen

Methodische Umsetzung / methodic implementation
W4211-01: 30h Präsenzstunden (Vorlesung/Übung, Prof. Dr. Werner) 40 h Vor- und Nachbereitung 30 h Literaturarbeit
W4211-02: 30h Präsenzvorlesung durch Prof. Dr. Schiller, Mitarbeiter und Studierende 40h Vor- und Nachbereitung anhand von Literatur 29h Prüfungsvorbereitung 0,5h Prüfung
W4211-03: 15 h Präsenz/ Gruppenarbeit 70 h Hausarbeit 15 h Vorbereitung der Präsentation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

W4211-01: deutsch

W4211-02: deutsch

W4211-03: deutsch, Hausarbeiten und Präsentationen können auch in Englisch abgegeben bzw. gehalten werden

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Das Projekt findet in Blockveranstaltungen statt.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

W4211-01:

Basis-Literatur

Werner/Padberg: Bankbilanzanalyse, aktuelle Aufl., Stuttgart

W4211-02:

Basis-Literatur

Foliensammlungen zu den Präsenzveranstaltungen werden auf der Lernplattform koaLA bereitgestellt

Bessis, Joel, Risk Management in Banking, Chichester 2003

Schierenbeck, H., Ertragsorientiertes Bankmanagement, Band 1 bis 3, Wiesbaden, aktuelle Aufl.

W4211-03:

Basisliteratur

Abhängig von der aktuell behandelten Problemstellung.

Präsentationsunterlagen der Studierenden

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4211 Banking Management</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen</p> <p>Schiller, Bettina Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>W4211-01: On the basis of financial statements an analytical framework will be developed and applied on companies of the financial sector which enables the participants to evaluate self-dependently the profitability of a financial institution.</p> <p>W4211-02: The aim of the course is to give students the required knowledge and capabilities to measure and control the various risks which financial institutions are facing in a rapidly changing environment</p> <p>W4211-03: Based on current challenges in financial markets the theoretical knowledge is applied on up-to-date case studies from the financial sector.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>W4211-01: Financial Statement Analysis of Banks (Prof. Dr. Werner) W4211-02: Risk Management in Financial Institutions (Prof. Dr. Schiller and Research Assistants) W4211-03: Projects/Case Studies in Financial Management (Prof. Dr. Schiller)</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p> <p>W2211 Financial Institutions and Capital Markets W2231 External Accounting</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p> <p>Erläuterungen / comments : no overlapping</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>
<p>1. 30% ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1</p>

2.	30%	ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2
3.	10%	pp: Präsentation / presentation
4.	30%	ha: Hausarbeit / home assignment
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	W4211-01: knowledge about financial statements and key ratios derived from it W4211-02: Knowledge about advanced instruments of risk management. W4211-03: Problem oriented knowledge depending on the content of the problem to be solved.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	W4211-01: techniques and methods of financial statement analysis of banks W4211-02: Decision oriented identification of risk indicators, which are especially important for the risk/reward oriented control of financial institutions. W4211-03: Compilation of theoretical knowledge.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	W4211-01: self-dependent application in annual financial statements W4211-02: Application of analytical methods and techniques to selected problems. W4211-03: Transfer of theoretical models on current problems, application of presentation techniques.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	W4211-01: Interpretation and evaluation of annual financial statements with regard to the economic situation of a bank. W4211-02: Evaluation of advantages and disadvantages of different risk indicators/ risk measurement models. W4211-03: Choice of relevant informations and methods for the solution of complex problems and evaluation/interpretation of the results.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Understanding modeling techniques
Self-dependent research in scientific literature, on the Internet, Presentation of results (project work)
Students shall be able to use theories, models and concepts to explain developments and decisions.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4211-01: 30 h presence (Lecture/Exercise, Prof. Dr. Werner)
40 h preparation and post-editing
30 h study of literature
W4211-02: 20 h lectures (Prof. Dr. Schiller)
10 h exercises (Research Assistants)
40 h pre and post processing of lecture material, including literature
29 h exam preparation
1h exam
W4211-03: 15 h resence / Group work
70 hhHomework
15 h preparation of Presentations

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

W4211-01: German
W4211-02: German
W4211-03: German, Homeworks and Presentations can be presented and written in English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*


Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

W4211-01:
Basic-Literature
Werner/Padberg: Bankbilanzanalyse, aktuelle Aufl., Stuttgart

W4211-02:
Basic-Literature
Lecture materials (<http://wiwi.upb.de/bwl3>)
Schierenbeck, H., Ertragsorientiertes Bankmanagement, Band 1 bis 3, Wiesbaden, aktuelle Aufl.

W4211-03:
Basic literature
Depending on Case Study (<http://wiwi.upb.de/bwl3>)
Presentation scripts for Students

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4212 Management Consulting - Solutions on challenges and questions in management practice</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre</p> <p>Stucke, Rüdiger Schüler, Klaus Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

The objective of this module is to familiarize the students with business models and structures of the general business and economic system and to show up their functionality. In addition to this the application of the prior learned interdisciplinary business theories will be practiced. The identification of typical challenges and problems of corporations is as much the focus as selective usage of information, modelling and implementation of corporate strategies as well as developing business plans. The estimation and mitigation of risks and the assessment of alternative actions completes all considerations.

The module is divided into several blocks and held by various speakers from the management consulting business. Beside the practice of business related views, the practical application supported by case studies and exercises as well as the development of alternative solutions in small groups is focused.

Due to the restricted number of participants a written application at the chair of finance and banking is needed in addition to electronically booking the module. Please follow up current news on the web-site of Prof. Dr. Bettina Schiller for additional information.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

This method module is not further divided

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

A finished pre-degree or an enrolment in a master program of the faculty for business administration, business computing and economics is required.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Currently no overlaps are known

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	75%	pa: Projektarbeit / project work
2.	25%	pp: Präsentation / presentation mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Analysis of the functionality of different business models and operations. Practical usage of concepts in the areas of strategic management, organisation & human resources, finance and financial statement analysis, supply chain management, marketing & distribution as well as information technology.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Analysis of business models and markets. Application of frameworks in terms of structuring and deducing information. Identification and handling of business challenges. Assessment of profitability.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Application of academic concepts and economic knowledge on business questions.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Analysis of competitive structures und advantages, branches and markets. Identification and assessment of opportunities in corporate development from a strategic, operational and organisational view.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Understanding of business structures and processes Analysing techniques and modelling practice Problem solving methods Collaboration and ability to work in teams Presentation and discussion of alternatives


Methodische Umsetzung / methodic implementation
Divided into several blocks

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
German and English (Case studies are only available in English)

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Information will be given throughout the lectures.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4212 Management Consulting - Lösungsmethoden zentraler Fragestellungen der Unternehmenspraxis</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre</p> <p>Schiller, Bettina Prof. Dr. Schüler, Klaus Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Ziel des Moduls besteht darin, die Studierenden mit Geschäftsmodellen und Strukturen aus der Wirtschaft vertraut zu machen, und deren Funktionsweise aufzuzeigen. Zudem soll die Anwendung der erlernten interdisziplinären betriebswirtschaftlichen Theorien auf die Praxis trainiert werden. Die Identifikation von typischen Herausforderungen und Problemen von Unternehmungen steht dabei ebenso im Vordergrund, wie die selektive Verarbeitung von Informationen, die Modellierung und Implementierung von Unternehmensstrategien sowie die Erstellung von Geschäftsplänen. Die Einschätzung und der Umgang mit Risiken sowie die Bewertung von Handlungsalternativen runden die Veranstaltung ab.

Die Veranstaltung wird in Form mehrerer, über das Semester verteilter Blockveranstaltungen mit Vertretern aus der Praxis durchgeführt. Neben der Vermittlung von praxisnahen Sichtweisen ist die konkrete Anwendung anhand von englischsprachigen Fallstudien und Beispielen, sowie die selbständige Erarbeitung von Lösungsalternativen in Kleingruppen ein Hauptbestandteil.

Wegen einer beschränkten Teilnehmerzahl ist zusätzlich zur elektronischen Buchung des Moduls eine schriftliche Bewerbung am Lehrstuhl für Finanzwirtschaft und Bankbetriebslehre notwendig. Bitte beachten Sie die aktuellen Informationen auf den Webseiten von Prof. Dr. Bettina Schiller.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Das Methodenmodul ist nicht weiter unterteilt

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Erläuterungen / comments :

Abgeschlossenes Grundstudium bzw. Teilnahme an einem Master-Programm der Fakultät Wirtschaftswissenschaften

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Erläuterungen / comments :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	75%	pa: Projektarbeit / project work
2.	25%	pp: Präsentation / presentation mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Betrachtung der Funktionsweise verschiedener Geschäftsmodelle und –prozesse. Praktische Umsetzung von Konzepten aus den Bereichen Strategisches Management, Organisation & Personal, Finanzwirtschaft und Bilanzanalyse, Supply Chain Management, Marketing & Vertrieb, sowie der IT.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Analyse von Geschäftsmodellen und Märkten. Anwendung von Frameworks zur Strukturierung und Ableitung von Informationen. Identifikation, Umgang und Bewältigung gängiger Herausforderungen von Unternehmen. Methoden der Wirtschaftlichkeitsbetrachtung.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der akademischen Konzepte und betriebswirtschaftlichen Kenntnisse auf praxisnahe Fragestellungen.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Analyse von Wettbewerbsstrukturen und -vorteilen, Branchen und Märkten. Identifikation und Bewertung von Möglichkeiten der Unternehmensentwicklung aus strategischer, operationeller und organisatorischer Sicht.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Verständnis von Geschäftsstrukturen und -abläufen
Analysetechniken und Modellierungstraining
Problemlösungsmethoden
Kooperations- und Teamfähigkeit in Arbeitsgruppen
Präsentation und Diskussion von Ergebnisse

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Blockveranstaltungen mit Vertretern aus der Praxis

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Deutsch und English (alle Fallstudien nur in English verfügbar)

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Die Veranstaltung umfasst voraussichtlich sechs ganztägige Workshops sowie einen abschließenden Präsentationstermin.

Zusätzlich zur online Anmeldung ist eine persönliche Bewerbung am Lehrstuhl erforderlich.

Die Bewerbung umfasst:

- Vollständiger tabellarischer Lebenslauf
- Anschreiben, aus dem Ihre Motivation für das Thema Management Consulting sowie ggf. für die MBA International Case Competition klar hervorgehen. Führen Sie gerne auch Ihre bisherige Berührungspunkte mit dem Themenbereich auf sowie Ihre Erwartungen, die Sie an sich im Zuge der Veranstaltung stellen.

Ihre Bewerbung dient den jeweiligen Dozenten vor allem dazu, Vorwissen, Motivation und Erwartung der Teilnehmer nicht allzu weit auseinander laufen zu lassen. Darüber hinaus ist Ihre Bewerbung Grundlage zur Ausrichtung einzelnen Blockveranstaltungen durch die jeweiligen Dozenten.

Die Anmeldefristen entsprechen den offiziellen Anmeldezeiträumen für Modulanmeldungen (Anmeldephase, Revisionsphase); Sie erhalten innerhalb von 5 Tagen nach Eingang Ihrer vollständigen Bewerbung die Mitteilung, ob Sie zu der Veranstaltung zugelassen sind.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung per Email an bettina_schiller@notes.uni-paderborn.de und an kschueler@klausschueler.de.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Böhler, W./Hinck, M.: Wirtschaftsenglisch, Merkur, 2007.

Collis;D/ Montgomery, C.: Corporate Strategy: A Resource-based Approach, McGraw Hill, 1997.

Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4213 Seminar zum Risikomanagement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre</p> <p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In der Veranstaltung sollen wesentliche Erkenntnisse aus Theorie und Praxis zum Themenbereich Risikomanagement und Rechnungslegung insbesondere bei Kreditinstituten zusammengetragen werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Seminar zum Risikomanagement

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2211 Bank- und Börsenwesen
W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens

Erläuterungen / comments :

Kenntnisse aus W4211 Bankmanagement und W4241 Methoden im Controlling sind wünschenswert, aber nicht notwendig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	60%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	30%	pp: Präsentation / presentation
3.	10%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Die Hausarbeiten sind als Einzelleistungen zu erbringen während der Vorlesungszeit. Die Präsentationen sind als Gruppenleistungen geplant.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Zu den Bereichen interne und externe Rechnungslegung sowie Risikomanagement sollen die Studierenden sich Kenntnisse erarbeiten.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Methoden des Risikomanagements, sowie Verfahren der Rechnungslegung sollen beherrscht und interpretiert werden
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung theoretischer Ansätze und Konzepte auf praxisrelevante Themen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die eingesetzten Verfahren sollen kritisch hinsichtlich des Aussagegehaltes bzw. Informationswertes geprüft werden.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs:
Eigenverantwortliche Informationssuche,
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)
Befähigung zur Teamarbeit bei Präsentationen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Learning by doing, Beratung bei der Anfertigung der Arbeit, Gruppenarbeit bei der Präsentation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Es wird eine Vorbesprechung mit Themenvergabe für die Hausarbeiten zu Vorlesungsbeginn des SS09 stattfinden.

Der Abgabetermin für die Hausarbeiten ist für Anfang Juni vorgesehen.

Die Präsentationen werden Mitte Juni in vermutlich 2 Blockveranstaltungen stattfinden. (Die Anzahl der Blockveranstaltungen hängt von der Teilnehmerzahl ab)

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4214 Bankmanagement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre</p> <p>Schiller, Bettina Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

W4214-01: Auf der Basis von konkreten Bank-Jahresabschlüssen wird ein Analyseschema erarbeitet, dass die Teilnehmer in die Lage versetzt, die Rentabilität eines Kreditinstitutes selbständig zu beurteilen.
W4214-02: Vermittlung der erforderlichen Kenntnisse und Fähigkeiten zur Messung und Steuerung von Risiken in Kreditinstituten

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4214-01: Bankbilanzanalyse (Prof. Dr. Werner)
W4214-02: Risikomanagement in Kreditinstituten (Prof. Dr. Schiller und Mitarbeiter)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
W2211 Bank- und Börsenwesen
W2231 Externes Rechnungswesen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 50% | ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 |
| 2. | 50% | ak2: Abschlussklausur-2 / exam-2 |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | | |

	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	W4214-01: Kenntnisse von Jahresabschlüssen und daraus abgeleiteter Kennzahlen W4214-02: Kenntnisse fortgeschrittener Instrumente des Risikomangements
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	W4214-01: Analysetechnik der Jahresabschlussanalyse von Banken W4214-02: Entscheidungsorientierte Ermittlung von Risikokennzahlen, die insbesondere zur risikoorientierten Steuerung von Kreditinstituten von Bedeutung sind
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	W4214-01: Selbständige Anwendung auf Jahresabschlüsse W4214-02: Anwendung von allgemeinen Analyseverfahren/ -techniken auf spezielle Probleme
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	W4214-01: Beurteilung der Aussagekraft von Jahresabschlüssen W4214-02: Beurteilung der Aussagekraft bzw. der Schwächen und Stärken verschiedener Risikokennzahlen/ Risikokennzahlensysteme

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4214-01: 30 h Präsenzstunden (Vorlesung/Übung, Prof. Dr. Werner)
40 h Vor- und Nachbereitung
30 h Literaturarbeit

W4214-02: 30 h Präsenzvorlesung durch Prof. Dr. Schiller und Mitarbeiter
40 h Vor- und Nachbereitung anhand von Literatur
30 h Prüfungsvorbereitung

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

W4214-01:

Basis-Literatur

Werner/Padberg: Bankbilanzanalyse, aktuelle Aufl., Stuttgart

W4211-02:

Basis-Literatur

Foliensammlungen zu den Präsenzveranstaltungen werden auf der Lernplattform koaLA bereitgestellt.

Bessis, Joel, Risk Management in Banking, Chichester 2003

Schierenbeck, H., Ertragsorientiertes Bankmanagement, Band 1 bis 3, Wiesbaden, aktuelle Aufl.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4215 Projekt zum Bankmanagement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>BWL 03 Finanzwirtschaft - Bankbetriebslehre</p> <p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Anhand von aktuellen, komplexen Problemstellungen aus der Praxis des Bank- und Börsenwesens soll der Einsatz erworbener theoretischer Kenntnisse und Fähigkeiten in einem Projekt eingeübt werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Projekt/Casestudies zum Bank- und Börsenwesen (Prof. Dr. Schiller)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
W2211 Bank- und Börsenwesen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	70%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	30%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Faktenwissen je nach Inhalt des zu lösenden Problems
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Erarbeitung theoretischer Kenntnisse
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung theoretische Erkenntnisse auf praktisch bestehende Probleme, Anwendung von Präsentationstechniken
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Auswahl der relevanten Informationen und Methoden für die Lösung neuer komplexer Fragestellungen und deren kritische Beurteilung

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Modellierungstraining
Eigenverantwortliche Informationssuche in wissenschaftlicher Literatur, u. a. auch im Internet
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)
Studierende sollen in der Lage sein, Theorien, Modelle und Konzepte zur Erklärung von Sachverhalten zu nutzen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

15 h Präsenz/ Gruppenarbeit
70 h Hausarbeit
15 h Vorbereitung der Präsentation

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Hausarbeiten und Präsentationen können auch in Englisch abgegeben bzw. gehalten werden

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Das Projekt findet in Blockveranstaltungen statt.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4221 Besteuerung und unternehmerische Entscheidungen</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</p> <p>Müller, Jens</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul befasst sich mit dem Einfluss der Besteuerung auf unternehmerische Entscheidungen. Einen Schwerpunkt bildet die Rechtsformwahl. Neben der Darstellung der steuerlichen Rahmenbedingungen werden Größen, die die steuerliche Belastung von unterschiedlichen Rechtsformen in besonderem Maße beeinflussen, herausgestellt und eine ökonomische Analyse des Steuerrechts durchgeführt.

In dem zweiten Modulschwerpunkt werden Methoden erarbeitet, die den Einfluss der Besteuerung auf Investitions- und Finanzierungsentscheidungen im Allgemeinen verdeutlichen. Hierzu wird die Entscheidungsneutralität als Ausgangspunkt einer ökonomischen Analyse vorgestellt und vor diesem Hintergrund die Relevanz der Investitionsneutralität und damit investitionsneutraler Steuersysteme erarbeitet. Die Bedeutung des Kapitalwertkriteriums unter Berücksichtigung von Steuern als Instrument zur Beurteilung des Einflusses von Steuern auf Investitionsentscheidungen wird erörtert sowie in diesem Zusammenhang der Frage nach einem geeigneten Kalkulationszinsfuß nachgegangen.

In der Anwendungsphase soll das Wissen durch Erstellen einer Seminararbeit vertieft werden. In Gruppenarbeit werden hierbei aktuelle wissenschaftliche Veröffentlichungen analysiert, Möglichkeiten und Grenzen der angewendeten Methoden erörtert und auf neue Problemfelder übertragen. Die Ergebnisse werden abschließend präsentiert und diskutiert. Die Studierenden erwerben somit wirtschaftswissenschaftliche und berufliche Handlungskompetenz.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4221-01 Grundlagen der Besteuerung der Gesellschaften (V/Ü, 12 Präsenzstunden); Dozent: Sureth/Mitarbeiter
 W4221-02 Entscheidungswirkungen der Besteuerung (V/Ü, 12 Präsenzstunden); Dozent: Sureth/Mitarbeiter
 W4221-03 Besteuerung von Unternehmensgründungen und Umwandlungen (V/Ü, 18 Präsenzstunden); Dozent: Sureth/Mitarbeiter
 W4221-04 Seminararbeit (Ü/P, 20 Präsenzstunden); Dozent: Sureth/Mitarbeiter

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Kenntnisse, die den Inhalten des BA-Majors „Taxation, Accounting and Finance“ (taf)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Anrechnung der Diplom-Veranstaltungen:

Grundsätzlich gelten die Übergangsregeln der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften.

Für die vollständige Anrechnung des Moduls müssen Veranstaltungen im Umfang von 6 CP nach der alten Prüfungsordnung zugeordnet werden.

Folgende Veranstaltungen können ausschließlich für dieses Modul angerechnet werden:

Entscheidungswirkungen der Besteuerung / Steuerwirkungslehre - 051306, 052305

Unternehmensbesteuerung und Rechtsformwahl/ Rechtsformen und Besteuerung - 051316, 051322

Falls Sie nur ein oder zwei der o.g. Veranstaltungen erfolgreich absolviert haben, können folgende Veranstaltungen ersatzweise angerechnet werden:

Allgemeine Steuerlehre - 051305

DATEV-Musterfall im Umfang von 2 oder 4 - CP 051323

Seminar – im Umfang von 2 oder 4 CP - 051307, 051310, 051311, 052318

Project Taxes - 051304, 051324

Sollten Sie diesem Modul aus einer 4 CP-Veranstaltung nur 2 CP zuordnen, so können Sie die verbleibenden 2 CP in einem anderen Modul verwerten. Beachten Sie hierfür die Anrechnungsvorschriften des jeweiligen Moduls.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	zk: Zwischenklausur / intermediate exam
2.	25%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	17%	pp: Präsentation / presentation
4.	8%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

Die Hausarbeit muß in Teams (2-3 Personen) bearbeitet werden. Die Präsentation der Seminararbeiten erfolgt in einer Blockveranstaltung in einer der beiden letzten Vorlesungswochen. Die Klausur findet nach Abschluss des Vorlesungsteils nach der 1. Semesterhälfte statt.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis des nationalen Steuerrechts, Besteuerung verschiedener Unternehmensformen, Methoden der Beurteilung von Entscheidungswirkungen der Besteuerung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Selbständige Lösung fachspezifischer Sachverhalte, Anwendung der Methoden zur Beurteilung der Entscheidungswirkungen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	geeignete Auswahl und Anwendung der Methoden, Anwendung der steuerrechtlichen Regelungen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Eigenständige Auswahl und Bewertung problemorientierter Rechtsgrundlagen, Rechtsprechung und Fachzeitschriften, selbständige Analyse kritischer Fälle

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Fallstudien
- Kooperations- und Teamfähigkeit

- Verantwortungsbereitschaft
- Sprachliche Kompetenz
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
- Schreiben einer wissenschaftlichen Arbeit
- Präsentation eigener Ergebnisse
- Strategien der Wissensvermittlung durch Coaching
- aktive Diskussion und Moderation

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

- W4221-01 Grundlagen der Besteuerung der Gesellschaften
- 12 Präsenzstunden
 - 20 Stunden Literaturstudium (Repetitorium); Student
 - 23 Stunden Vor-und Nachbereitung der V/L

- W4221-02 Besteuerung von Unternehmensgründungen und Umwandlungen
- 12 Präsenzstunden
 - 20 Stunden Literaturstudium (Repetitorium); Student
 - 30 Stunden Vor-und Nachbereitung der V/L

- W4221-03 Entscheidungswirkungen der Besteuerung
- 18 Präsenzstunden
 - 15 Stunden Literaturstudium (Repetitorium); Student
 - 35 Stunden Vor-und Nachbereitung der V/L

- W4221-04 Seminararbeit
- 20 Präsenzstunden
 - 95 Stunden Vor-und Nachbereitung der V/L

Unterrichtssprache / *teaching language*

- Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch kann die Präsentation der Ergebnisse der Fallstudienarbeit und die Hausarbeit alternativ in Englisch gehalten bzw. verfasst werden.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Literaturhinweise:

- König/Sureth, Besteuerung und Rechtsformwahl, 3. Aufl., Herne, Berlin 2002
- Jacobs, Unternehmensbesteuerung und Rechtsform, 3. Aufl., München 2002
- Maiterth/Müller, Gründung, Umwandlung und Liquidation von Unternehmen im Steuerrecht, München 2001
- Schneeloch, Besteuerung und betriebliche Steuerpolitik, Band 2, 2. Aufl., München 2002
- Wagner/Dirrigl, Die Steuerplanung der Unternehmung, Stuttgart 1980.
- Siegel, Steuerwirkungen und Politik in der Unternehmung, Würzburg, Wien 1982.
- Georgi, Steuern in der Investitionsplanung, Hamburg 1994.
- Mellwig, Investition und Besteuerung, Wiesbaden 1985.
- Schneider, Steuerlast und Steuerwirkung, München, Wien 2002.
- Schneider, Investition, Finanzierung und Besteuerung, 7. Aufl., Wiesbaden 1992.
- Scholes/Wolfson, Taxes and Business Strategy, Englewood Cliffs (NJ) 2004.
- König/Wosnitza, Betriebswirtschaftliche Steuerplanungs- und Steuerwirkungslehre, Heidelberg 2004.

Webbasierte Materialien (Vorlesung, Übungen, Fallstudien) unter <http://wiwi.uni-paderborn.de/bwl12>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4221 Taxation and Managerial Decisions</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</p> <p>Müller, Jens</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module deals with the influence of taxation on entrepreneurial decisions. The emphasis is placed on the choice of legal forms. In addition to the presentation of fiscal regulations, parameters are exposed, which have an important influence on the tax burden of different legal forms and moreover, the tax law is analyzed in an economical way. Furthermore, tax consequences are determined according to changes of corporate forms. In the second focal point, participants develop methods that clarify the impact of taxation on decisions related to investment and finance. For this, the tax neutrality is presented as the initial point of an economic analysis. Against this background, the significance of investment neutrality is determined according to investment-neutral systems of taxation. The relevance of the net present value is discussed in consideration of taxation as an instrument for the evaluation of the influence on investments. In the implementation phase of this module the knowledge is deepened by solving case studies. Moreover, students participate in the DATEV-Coaching-Program. They are available as coaches for teams who are engaged in the DATEV test case (module company taxation (2213)). Thus, participants acquire competences in economic and professional activities.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4221-01 Basics of Taxation of Legal Forms of a Company (lecture, 10 hours presence); lecturer: Sureth and assistants
 W4221-02 Taxation of Company Transmutations (lecture/exercise, 15 hours presence); lecturer: Sureth
 W4221-03 Taxation and Business Decisions (lecture/exercise, 15 hours presence); lecturer: Sureth
 W4221-04 Case Studies (exercise/project, 55 hours presence); lecturer: Sureth and assistants
 W4221-05 DATEV-Coaching-Program (exercise, 5 hours presence); lecturer: Sureth and assistants

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Knowledge appropriate to the content of "Banking and Accounting" (taf) and/or "International Taxation, Accounting and Finance" (itaf)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	40%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	30%	pa: Projektarbeit / project work
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	fundamental knowledge of the national tax law, taxation of different legal forms of companies, methods for appreciation of decision effects of taxation
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	autonomous solutions of expert issues, implementation of methods for appreciation of decision effects of taxation
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	adequate choice and implementation of discussed methods, implementation of the tax-based regulations
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	self-contained selections and evaluation of problem-orientated legal foundations, jurisprudence and professional journals, self-contained analysis of critical cases

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategies of acquiring knowledge: combination of lecture, preparation and review on lecture material, homework, case studies
- Cooperation / capacity for teamwork
- Writing a scientific work
- Presentation of own results (case scenario)
- Strategies of knowledge transfers by coaching

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4221-01 Basics of Taxation of Legal Forms of a Company

- 10 hours lecture
- 20 hours studies of literature (revision course); student
- 10 hours preparation and review; student

W4221-02 Taxation of Transmutations

- 15 hours lecture
- 20 hours studies of literature (revision course); student
- 25 hours preparation and review; student

W4221-03 Taxation and Business Decisions

- 15 hours lecture
- 15 hours studies of literature (revision course); student
- 25 hours preparation and review; student

W4221-04 Case Studies/Project work

- 55 hours – review and presentation
- 75 hours preparation and review; student

W4221-05 DATEV-Coaching Program

- 5 hours presentation and coaching
- 10 hours preparation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

The lectures are given in German. On request, assessments can alternatively be held or composed in English.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Reference:

- König/Sureth, Besteuerung und Rechtsformwahl, 3. Aufl., Herne, Berlin 2002
- Jacobs, Unternehmensbesteuerung und Rechtsform, 3. Aufl., München 2002
- Maiterth/Müller, Gründung, Umwandlung und Liquidation von Unternehmen im Steuerrecht, München 2001
- Schneeloch, Besteuerung und betriebliche Steuerpolitik, Band 2, 2. Aufl., München 2002
- Wagner/Dirrigl, Die Steuerplanung der Unternehmung, Stuttgart 1980.
- Siegel, Steuerwirkungen und Politik in der Unternehmung, Würzburg, Wien 1982.
- Georgi, Steuern in der Investitionsplanung, Hamburg 1994.
- Mellwig, Investition und Besteuerung, Wiesbaden 1985.
- Schneider, Steuerlast und Steuerwirkung, München, Wien 2002.
- Schneider, Investition, Finanzierung und Besteuerung, 7. Aufl., Wiesbaden 1992.
- Scholes/Wolfson, Taxes and Business Strategy, Englewood Cliffs (NJ) 2004.
- König/Wosnitza, Betriebswirtschaftliche Steuerplanungs- und Steuerwirkungslehre, Heidelberg 2004.

Web based materials (lectures, exercises, case studies): <http://wiwi.uni-paderborn.de/bwl12>

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4222 Internationale Besteuerung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</p> <p>Maßbaum, Alexandra</p> <p>10</p> <p>http://www.upb.de/steuern</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul befasst sich mit steuerlichen Problemen bei grenzüberschreitenden wirtschaftlichen Aktivitäten von Steuerinländern im Ausland und Steuerausländern im Inland. Ansatzpunkt ist hierbei nicht das ausländische, sondern das internationale deutsche Steuerrecht mit seinen unilateralen und bilateralen Normen zur Vermeidung bzw. Minderung der Doppelbesteuerung und zur Verhinderung der Steuerflucht. Nach einer Einführung in das nationale und internationale Steuerrecht werden insbesondere solche steuerliche Regelungen betrachtet, die für international agierende Unternehmungen von Bedeutung sind. Hauptaugenmerk gilt hierbei den Ertragsteuern, insbesondere der Einkommensteuer und der Körperschaftsteuer und deren Einfluss auf internationale Investitions-, Finanzierungs- und Rechtsformentscheidungen. Zudem werden Besonderheiten im internationalen Waren- und Leistungsaustausch (indirekte Besteuerung) betrachtet.

Die Studierenden erkennen die theoretischen Grundlagen und Strukturen des Internationalen Steuerrechts und deren Implikationen für international tätige Unternehmungen. Fächerübergreifendes Wissen wird durch Fallstudien (unternehmerische Entscheidungssituationen) gestärkt. Neben Vortrags- und Einzelarbeitsphasen lernen und arbeiten die Studenten gemeinsam in Gruppen. Die Studierenden erwerben somit wirtschaftswissenschaftliche und berufliche Handlungskompetenz.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W4222-01 Grenzüberschreitende Unternehmensbesteuerung (V/Ü, 50 Präsenzstunden); Dozent: Sureth und Mitarbeiter
 W4222-02 Fallstudien zur Internationalen Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre (S, 6 Präsenzstunden); Dozent: Sureth und Mitarbeiter

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

W2221 Unternehmensbesteuerung
 W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens

Erläuterungen / *comments* :

Die o.g. Module sind Module aus der Bachelor-Phase an der Universität Paderborn. Bei gleichwertiger Fachkompetenz wird ein Besuch des Moduls ebenfalls empfohlen.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Erläuterungen / comments :

Anrechnung der Diplom-Veranstaltungen:

Grundsätzlich gelten die aktuellen Übergangsregeln/Zuordnungslisten der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften.

Für die vollständige Anrechnung des Moduls müssen mindestens Veranstaltungen im Umfang von 4 CP (max. 6 CP) nach der alten Prüfungsordnung zugeordnet werden.

Folgende Veranstaltungen können ausschließlich für dieses Modul angerechnet werden:

- Grenzüberschreitende Besteuerung (051308) oder Internationales Steuerrecht (052365)
- Aktuelle und praktische Probleme der Besteuerung international verbundener Unternehmen (052374)
- Allgemeine Steuerlehre

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	55%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	30%	ue: Übung / exercises
3.	15%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :

In den Übungen werden die Lehr- und Lerninhalte der Vorlesung durch Fallstudien (aktuelle Gerichtsurteile / Planungsrechnungen) vertieft. Die Ergebnisse der Fallstudien sind in einem Handout mit Literaturhinweisen zusammenzufassen und zu präsentieren. Beide Teile des Moduls (Fallstudien mit Präsentationen und die Abschlussklausur) müssen bestanden werden. Das Modul endet mit der Abschlussklausur.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis des nationalen und internationalen Steuerrechts, Doppelbesteuerungsproblematik, Theorie der Vermeidung der Doppelbesteuerung, Außensteuergesetz.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Selbständige Lösung uni-, bi- und multilateraler Sachverhalte, Systematisierung der Doppelbesteuerungsproblematik, Internationale Steuerplanung.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der Doppelbesteuerungsabkommen (DBA), Internationale Konzernsteuerplanung.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Eigenständige Auswahl und Bewertung problemorientierter Rechtsgrundlagen, Rechtsprechung und Fachzeitschriften, selbständige Analyse kritischer Fälle.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Fallstudienteams und Projektgruppen
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet,
 Beachten wissenschaftlicher Standards, Präsentation eigener Ergebnisse (Fallstudien)

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

- W4222-01 Grenzüberschreitende Unternehmensbesteuerung (V/Ü)
- 50 Präsenzstunden; Dozent: Prof. Dr. Sureth und Mitarbeiter
 - 60 Stunden Literaturstudium/Erkundung; Student
 - 60 Stunden Vor- und Nachbereitung der V/Ü
- W4222-02 Fallstudien zur Internationalen Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre
- 6 Präsenzstunden; Dozenten: Prof. Dr. Sureth und Mitarbeiter
 - 50 Stunden Literaturstudium; Student
 - 74 Stunden Verfassen der Handouts und Vorbereitung der Präsentation; Student

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Ergebnisse der Fallstudien alternativ in Englisch verfasst und präsentiert werden.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature***

Webbasierte Materialien (Vorlesung, Übungen, Fallstudien): <https://koala.uni-paderborn.de/>

Repetitorium im Selbststudium:

- Grashoff, D. (2008): Steuerrecht 2008 - Ein systematischer Überblick

Basis-Literatur :

- Schmidt, L. / Sigloch, J. / Henselmann, K. (2005): Internationale Steuerlehre
- Djanani, Ch. / Brähler, G. (2008): Internationales Steuerrecht

Weiterführende Literatur (siehe auch Semester-Apparat in der Uni-Bibliothek):

- Ammelung, U. (2003): Handbuch der Internationalen Steuerplanung
- Bodenmüller, R. (2004): Steuerplanung bei Funktionsverlagerung ins Ausland
- Fischer, L. (2005): Internationale Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
- Frotscher, G. (2005): Internationales Steuerrecht
- Gocke, R. (2005): Körperschaftsteuer, Internationales Steuerrecht, Doppelbesteuerung
- Grümmer, D. (2004): Internationales Steuerrecht
- Isenbergh, J. (2005): International Taxation
- Kresse, W. (2005): Internationale Rechnungslegung, internationales Steuerrecht
- Larking, B. (2005): International Tax Glossary
- Lymer, A. (2002): International Taxation System
- Niemann, R. / Bachmann, M. / Knirsch (2003): Was leisten die Effektivsätze des European Tax Analyser, in: DBW, Heft 2-2003, S. 123 – 137
- Niemann, R. (2005): Entscheidungswirkungen der Abschnittsbesteuerung in der internationalen Steuerplanung
- Vermeidung der Doppelbesteuerung, Repatriierungspolitik, Tarifprogression
- Reith, Th. (2004): Internationales Steuerrecht
- Rohatgi, R. et. al. (2002): Basic international taxation
- Rose, G. (2005): Internationales Steuerrecht
- Wellisch, D. (2000): Finanzwissenschaft II - Theorie der Besteuerung

Bemerkungen / *comments*

Ab dem WS 08/09 wird das Modul im WS angeboten.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4222 International Taxation</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</p> <p>Maßbaum, Alexandra</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This study module deals with tax aspects of cross-border activities of resident taxpayers in foreign countries/states and non-resident taxpayers in Germany. The initial point is not the foreign, but the international German taxation. We consider unilateral and the bilateral standards to avoid double taxation. Moreover, the problem of international tax shifting is examined. Analyzing national and international tax law, we focus on important regulations for global acting companies.

In international context profit or direct taxes, particularly the individual income tax as well as the corporation tax influence managerial decisions, i.e. decisions on finance and the legal form of a company. Furthermore indirect taxation of cross-border trade may influence the decision making process.

Participants of this module learn to identify the theoretical framework as well as the structures of the international taxation and their implications for global players. Therefore, students will be faced with different decision problems (case studies /entrepreneurial or tax consultant situations).

Thus, participants acquire competence in doing business, professional activities and economic science.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4222-01 Transnational Company Taxation (lecture/exercise, 50 hours presence); lecturer: Sureth and assistants
 W4222-02 Case Studies on Transnational Company Taxation (home work, 6 hours presence); lecturer: Sureth and assistants

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

You need knowledge on Business Taxation as well as experiences in External Accounting (both on Bachelor-Degree level) to study this module with success.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	55%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	30%	ue: Übung / exercises
3.	15%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :
 The case studies in combination with the presentation deal with a problem of international business and corporate taxation. The module ends with the final written exam.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	fundamental knowledge of the national and international tax law, problems with double taxation and avoidance of double taxation
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	self-dependent solutions of uni- and bilateral issues, systematisation of the problems with double taxation
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of double tax agreements, planning the tax-base of multinational firms
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Self-contained selections and evaluation of problem-orientated legal foundations, jurisprudence and professional journals, self-contained analysis of critical cases

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of acquiring knowledges: combination of lecture, preparation and postprocessing on lecture material, homework, case studies
 Cooperation / capacity for teamwork
 Self-dependent search of informations, i.a. Internet
 Training on modelling

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4222-01 International Business and Corporate Taxation (lecture/exercise)
 - 50 hours; lecturer: Sureth and assistants
 - 60 hours studies of literature/investigation; student
 - 60 hours preparation and review; student

W4222-02 International Tax Planning (exercise)
 - 6 hours; lecturer: Sureth and assistants
 - 50 hours studies of literature; student
 - 74 hours writing a seminar paper and preparing a presentation; student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

The lectures are given in German. By request, results of the project work (case studies) can alternatively be

presented and written in English.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Web based learning material (Lectures, Exercises, Case Studies): : <https://koala.uni-paderborn.de/>

Introduction-literature:

- Grashoff, D. (2008): Steuerrecht 2008 - Ein systematischer Überblick
- Rohtagi, R. (2002): Basic International Taxation

Basic-Literature :


- Schmidt, L. / Sigloch, J. / Henselmann, K. (2005): Internationale Steuerlehre
- Djanani, Ch. / Brähler, G. (2006): Internationales Steuerrecht

You are not a native speaker: Please contact us for further informations.

Further Reading:

- Ammelung, U. (2003): Handbuch der Internationalen Steuerplanung
- Bodenmüller, R. (2004): Steuerplanung bei Funktionsverlagerung ins Ausland
- Fischer, L. (2005): Internationale Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
- Frotscher, G. (2005): Internationales Steuerrecht
- Gocke, R. (2005): Körperschaftsteuer, Internationales Steuerrecht, Doppelbesteuerung
- Grümmer, D. (2004): Internationales Steuerrecht
- Isenbergh, J. (2003): International Taxation
- Kresse, W. (2005): Internationale Rechnungslegung, internationales Steuerrecht
- Larking, B. (2005): International Tax Glossary
- Lymer, A. (2002): International Taxation System
- Niemann, R. / Bachmann, M. / Knirsch (2003): Was leisten die Effektivsätze des European Tax Analyser, in: DBW, Heft 2-2003, S. 123 – 137
- Niemann, R. (2005): Entscheidungswirkungen der Abschnittsbesteuerung in der internationalen Steuerplanung: Vermeidung der Doppelbesteuerung, Repatriierungspolitik, Tarifprogression
- Reith, Th. (2004): Internationales Steuerrecht
- Rohatgi, R. et. al. (2002): Basic international taxation
- Rose, G. (2005): Internationales Steuerrecht
- Wellisch, D. (2000): Finanzwissenschaft II - Theorie der Besteuerung

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4232 Theorie der Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>BWL 10 Externe Rechnungslegung</p> <p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Dieses Modul stellt ökonomische Wirkungen von Rechnungswesen in den Vordergrund. Das Externe Rechnungswesen ist ein Informationsinstrument, das Entscheidungen innerhalb und außerhalb des Unternehmens beeinflusst. Aufbauend auf dem in der Vertiefungsphase des Bachelors erworbenen Wissen über nationale und internationale Rechnungslegungsstandards werden diese nun hinterfragt und auf ihre Wirkungen hin untersucht. Dies geschieht auf der Grundlage von Abstraktion und informationsökonomischer Theorie. Ergänzt werden die Betrachtungen durch die Untersuchung ausgewählter und praxisbezogener Fragestellungen der Wirtschaftsprüfung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4232-01
Theorie der Rechnungslegung
(Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

W4232-02
Theorie der Wirtschaftsprüfung
(Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

W4232-03
Praxis der Wirtschaftsprüfung
(Dozent: Dr. Heiner Wortmann)

W4232-04
Seminar zur Theorie der Rechnungslegung
(Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

W4232-05
Methoden zur Theorie der Rechnungslegung
(Dozent: Prof. Dr. Dr. Schneider)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens

Erläuterungen / comments :

Als Voraussetzung gilt nur jeweils eines der oben genannten Module

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Entwicklung einer ökonomischen Perspektive und des Verständnisses für ökonomische Wirkungen von Rechnungslegungsvorschriften.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Spieltheorie, Agency Theorie
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Erfassung von Zielen der externen Berichterstattung, deren Umsetzung in Standards, Wirkungen der Berichterstattung und Identifikation von Anreizen und Interessenkonflikten verschiedener Akteure im Rahmen der Wirtschaftsprüfung.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Verständnis für Zwecke externer Berichterstattung und trade-offs, die sich bei der Umsetzung in Rechnungslegungsvorschriften ergeben.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4232-01
Theorie der Rechnungslegung
(30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

W4232-02
Theorie der Wirtschaftsprüfung
(30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

W4232-03
Praxis der Wirtschaftsprüfung
(30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

W4232-04
Seminar zur Theorie der Wirtschaftsprüfung
Dieses Teilmodul kann alternativ zum Teilmodul W4232-02 belegt werden.
(30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

W4232-05
Methoden zur Theorie der Wirtschaftsprüfung
Dieses Teilmodul kann alternativ zum Teilmodul W4232-02 belegt werden.
(30 Präsenzstunden, 30 Stunden Literaturstudium, 30 Stunden Vor- und Nachbereitung der Vorlesung)

Prüfungsvorbereitung: 30 Stunden

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol


Deutsch.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*****Teilmodule W4232-01 und W4232-02**

Wagenhofer, A.; Ewert, R.: Externe Unternehmensrechnung, 2. Auflage, Springer-Verlag, Berlin, 2007.

Teilmodul W4232-03, -04 und -05

Literatur wird noch bekanntgegeben.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4232 Financial Accounting</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>BWL 10 Externe Rechnungslegung</p> <p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module highlights economic effects of accounting. The financial accounting is an information instrument that affects decisions inside and outside the company. Based on knowledge gained in the bachelor module regarding to national and international financial reporting standards the students will scrutinize these standards and research their effects. This will happen on the basis of abstraction and an information economics viewpoint. In addition there will be researches on chosen questions which are related to practice.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4232-01
Theory of Accounting
(Lecturer: Dr. Dr. Georg Schneider)
W4232-02
Theory of Auditing
(Lecturer: Dr. Dr. Georg Schneider)
W4232-03
Practice of Auditing
(Lecturer: N.N.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
W2231 Basics of External Accounting

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|---|
| 1. | 100% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 0% | |
| 3. | 0% | |

4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Development of an economic perspective and comprehension of economic effects of reporting standards.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	game theory, agency theory
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Gathering of financial accounting's aims, their implementation in standards, reporting's effects, identification of appeals and different parties' conflict of interests within auditing.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Comprehension of financial reporting's aims and trade-offs that occur in implementing reporting standards.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material and self-dependent search for information, e.g. on the Internet.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4232-01
Theory of Accounting
(Lecture/Exercise 30 hrs., post-editing 30 hrs. and 30 hrs. study of literature)
W4232-02
Theory of Auditing
(Lecture/Exercise 30 hrs., post-editing 30 hrs. and 30 hrs. study of literature)
W4232-03
Practice of Auditing
(Lecture/Exercise 30 hrs., post-editing 30 hrs. and 30 hrs. study of literature)

preparation of exam: 30 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

W4232-01 and W4232-02

Weekly courses.

W4232-01 will be taught twice a week in the semester's first half, W4232-02 in the second half, namely

Tuesday 4pm - 6pm

Wednesday 9am - 11am.

W4232-03

Blocked course.

The blocked course will be taught in the third week of January 2008 (Jan. 14th - Jan. 19th 2008).

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*


W4232-01 and W4232-02

Wagenhofer, A.; Ewert, R.: Externe Unternehmensrechnung, 1. Auflage, Springer-Verlag, Berlin, 2003.

W4232-03

Literature will be announced later on.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4233 Praxis der Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>BWL 10 Externe Rechnungslegung</p> <p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module deals with auditing and its basics in practice. It builds on the knowledge, which was gained during the students' bachelor studies in accounting, and complements it with practical aspects. Participants will be introduced to the German Commercial Code and IFRS methods and their legal basis that are relevant for auditing in practice. The course sets its focus on IFRS and will also include a seminar, which gives students the opportunity to solve case studies.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Weekly lectures (Lecturer: Michael Rehen)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2231 Basics of Financial Accounting

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Die Prüfungsmodalitäten können in Abhängigkeit von der Teilnehmerzahl variieren.

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives								
<table> <tr> <td>Faktenwissen: <i>factual knowledge</i></td> <td>Knowledge about methods and legal basis in auditing</td> </tr> <tr> <td>Methodenwissen: <i>methodic competence</i></td> <td>Auditing</td> </tr> <tr> <td>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></td> <td>Understanding methods and aims of auditing and their use in practice</td> </tr> <tr> <td>Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></td> <td>Understanding of aims of auditing</td> </tr> </table>	Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Knowledge about methods and legal basis in auditing	Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Auditing	Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Understanding methods and aims of auditing and their use in practice	Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Understanding of aims of auditing
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Knowledge about methods and legal basis in auditing							
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Auditing							
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Understanding methods and aims of auditing and their use in practice							
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Understanding of aims of auditing							

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategies of gaining knowledge: Combination of lecture, preparation and revision of lecture material, oral participation, participation in the seminar, and research of information.

Methodische Umsetzung / methodic implementation
(15 hours of presence, 15 hours of literature studies, 15 hours of preparation and revision of the lecture)

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

"IFRS visuell: Die IFRS in strukturierten Übersichten" von KPMG Deutsche Treuhand-Gesellschaft AG (Herausgeber)

Bemerkungen / comments

Dieses Modul ist auch für Studierende geeignet, die bereits im Rahmen des Moduls W4232 - Theorie der Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung an dem Teilmodul W4232-03 - Praxis der Wirtschaftsprüfung teilgenommen haben.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4234 Topics in US-GAAP</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>BWL 10 Externe Rechnungslegung</p> <p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module W4234 - Topics in US-GAAP is about American accounting. This module is offered in seminar form. The participants provide a seminar work in self-work and report its contents and results in a presentation.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :
W2231 Grundlagen des externen Rechnungswesens

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	50%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

The seminar will be held as a blocked seminar in the second half of the semester.

Date:

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Kieso/ Weygandt/ Warfield: Intermediate Accounting, Wiley John + Sons, 12. Auflage, 2007

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4239 Seminar zu Spezialfragen im externen Rechnungswesen</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>BWL 10 Externe Rechnungslegung</p> <p>Kortebusch, Dennis</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Seminar für Masterarbeitschreibende

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

In diesem Seminar besprechen die Masterarbeitschreibenden die Gliederung ihrer Masterarbeit, klären eventuell auftretende Fragen zu ihrer Arbeit und stellen den Inhalt ihrer Masterarbeit im Rahmen eines mündlichen Vortrags vor. Dieser hat in der Regel eine Dauer von ca. 30 Minuten. Die Art der Vortragsgestaltung ist dabei freigestellt (PowerPoint, Folien, ...).

In dem Vortrag steht zum einen die Vorstellung des Themas, zum anderen aber auch die anschließende Diskussion mit den anderen Schreibenden im Vordergrund, die diesen auch wertvolle Anregungen für die Anfertigung ihrer eigenen Arbeit geben soll.

Der Vortrag geht zu einem Anteil von 10% in die Note der Masterarbeit ein.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Termine dieses Seminars werden jeweils auf der "Aktuelles"-Seite des Lehrstuhls bekanntgegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Bemerkungen / comments**

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	W4239 Diplomandenkolloquium Organisation und Unternehmensführung <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	Frick, Bernd Prof. Dr. BWL Organisations- und Medienökonomie Battré, Marcel Deutscher, Christian Sen, Filiz 0 in Arbeit / in work

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / assessments	
1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


Verfassen eines eigenen wissenschaftlichen Forschungspapiers; Präsentation der Arbeit

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Verfassen eines eigenen wissenschaftlichen Forschungspapiers; Präsentation der Arbeit

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4241 Methoden im Controlling</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen</p> <p>Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul beschäftigt sich mit den Grundlagen im internen Rechnungswesen. Im Teilmodul Internes Rechnungswesen werden die Grundlagen der internen Unternehmenssteuerung behandelt. Die Vertiefungsveranstaltung ergänzt das Grundlagenmodul um aktuelle Entwicklungen im internen Rechnungswesen und praktische Anwendung der Grundlagen.

Das Teilmodul W4241-04 Seminar zu Methoden im Controlling stellt die Stärken und Grenzen des internen Rechnungswesens einer Organisation vor. Die Studenten erlernen Grundlagen um Änderungen im internen Rechnungswesen zu analysieren. Das Teilmodul zeigt, dass das innerbetriebliche Rechnungswesen ein wesentlicher Teil des organisatorischen Aufbaus eines Unternehmens ist und nicht nur ein isolierter Bereich, der sich mit Rechenproblemen beschäftigt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4241-01
Seminar zu Methoden im Controlling (Seminar, Dozent: Schneider)

4241-02
Internes Rechnungswesen (Vorlesung bzw. Kolloquium, 30 Präsenzstunden, Dozent: Werner)

4241-03
Vertiefung Controlling (Vorlesung bzw. Kolloquium, 30 Präsenzstunden, Dozent: Werner)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 67% | ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1 |
| 2. | | ha: Hausarbeit / home assignment |

	33%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Grundlagen des Rechnungswesens
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Selbständige Anwendung von Verfahren der Kosten- und Leistungsrechnung; Einführung in die betriebswirtschaftlichen Methoden der Informationsverdichtung für die Zwecke der Unternehmenssteuerung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung erlernter Verfahren zur Lösung betriebswirtschaftlicher Entscheidungsprobleme auf Fragestellungen des internen Rechnungswesens
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Ansätze des Controllings und alternativer Führungsansätze hinsichtlich der Eignung für betriebliche Führungsprobleme beurteilen können; Recherche der aktuellen Literatur; Eigenständige Auswahl, Anwendung und Beurteilung der erlernten Verfahren ein- und mehrperiodiger Rechnungssysteme

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 - Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung von Vorlesungsmaterial - Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4241-01 Seminar
 4241-02 Vorlesung 30 Präsenzstunden
 4241-03 Vorlesung / Kolloquium 30 Präsenzstunden, Nachbearbeitung 40 Std.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Wird in den jeweiligen Veranstaltungen bekannt gegeben.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4241 Methods in Controlling</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>BWL 07 Produktionswirtschaft BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen</p> <p>Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module deals with the basics of Managerial Accounting. In the submodule Managerial Accounting basic elements and methods for business decision making are covered. Lectures in the Intensified Course in Managerial Accounting complete the basic module by up-to-date developments in Managerial Accounting and their practical application.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4241-01 Cost and Investment Controlling (Lecture 30 hrs of presence, Lecturer: Betz)
 4241-02 Managerial Accounting (Lecture/Colloquium, 30 hrs of presence, Lecturer: Werner)
 4241-03 Intensified Course in Managerial Accounting (Lecture/Colloquium, 30 hrs of presence, Lecturer: Werner)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 Bachelor Economics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

All three exam parts have to be passed.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	basics of managerial accounting
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	self-dependent application of methods of cost accounting; Introduction of information integration methods for business decision making
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	transfer of learned methods for the solution of business decision problems on questions of managerial accounting
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	being able to evaluate approaches of management accounting and other management approaches regarding their suitability for operational management problems, inquiry of up-to-date literature, self-dependent selection, application and evaluation of learned methods of one and multi periodic computing systems

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, self-dependent search for information, e.g. in system manuals and on the internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4241-01 Lecture 30 hrs of presence,
4241-02 Lecture 30 hrs of presence,
4241-03 Lecture/ Colloquium 30 hrs of presence,, post-editing 40 hrs.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

to 4241-01:
Ewert, R./Wagenhofer, A.: Interne Unternehmensrechnung, 6. Aufl., Berlin u. a. 2005.
Kilger, Wolfgang u.a.: Flexible Plankostenrechnung und Deckungsbeitragsrechnung, 11. Aufl., Wiesbaden 2002
Kruschwitz, Lutz: Investitionsrechnung, 9. Aufl., München u.a. 2003
to 4241-02: Macharzina, K. / Pohle, K. / Fischer, J.: Stichwort Konzerncontrolling, in: Horvath, P. / Reichmann, Th. (Hrsg): Vahlens Großes Controlling-Lexikon

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4251 Logistikmanagement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Betz, Stefan Prof. Dr.</p> <p>BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling</p> <p>Heitmann, Ingmar - Koch, Christian - Puls, Christoph</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Gegenstand des Moduls sind ausgewählte Fragestellungen des strategischen, taktischen und operativen Logistikmanagements. Auf den Gebieten der strategischen Beschaffungs-, Produktions- und Absatzlogistik werden schwerpunktmäßig Probleme der betrieblichen Standortplanung behandelt, während im Rahmen des taktischen Logistikmanagements Probleme der Materiallogistik im Vordergrund des Interesses stehen. Im Bereich des operativen Logistikmanagements werden kurzfristige Planungsprobleme in der Lagerhaltung und im Transportwesen erörtert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W4251-01 Strategisches Logistikmanagement, Betz
- V/Ü: 30 Präsenzstunden
W4251-02 Taktisches Logistikmanagement, Betz
-V/Ü: 30 Präsenzstunden
W4251-03 Operatives Logistikmanagement, Betz
-V/Ü: 30 Präsenzstunden

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler bzw. Mathematik I (Wirtschaftsingenieure: Maschinenbau) bzw. Höhere Mathematik A (Wirtschaftsingenieure: Elektrotechnik)
W2251 Produktionsmanagement
W1111 Grundzüge der BWL A
W1471 Grundzüge der Statistik I
W1211 Grundzüge der BWL B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Zurzeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Erläuterungen / *comments :*

keine Überschneidungen

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse in den Bereichen der betrieblichen und innerbetrieblichen Standortplanung, der Materiallogistik, Lagerhaltungs- und Transportplanung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Selbständige Lösung logistischer Entscheidungsprobleme unter Einsatz von Methoden der Mathematik, der Statistik sowie des Operations Research
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung erlernter Verfahren zur Lösung betriebswirtschaftlicher Entscheidungsprobleme auf Fragestellungen des Logistikmanagements.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Eigenständige Auswahl, Anwendung und Beurteilung der erlernten Methoden zur Beantwortung logistischer Fragestellungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Vor- und Nachbearbeitung des Vorlesungsstoffs
 Ausarbeitung von Übungsaufgaben und Präsentation der Ergebnisse vor dem Auditorium
 Gruppenarbeit im Rahmen von Übungen und Seminaren zur Förderung der Teamfähigkeit
 Auswertung themenrelevanter Literatur für Vorlesung und Übung

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4251-01 Kombinierte Vorlesung/Übung mit 30 Präsenzstunden. Ausarbeitung und Präsentation von Übungsaufgaben innerhalb der Übung
 W4251-02 Kombinierte Vorlesung/Übung mit 30 Präsenzstunden. Ausarbeitung und Präsentation von Übungsaufgaben innerhalb der Übung
 W4251-03 Kombinierte Vorlesung/Übung mit 30 Präsenzstunden. Ausarbeitung und Präsentation von Übungsaufgaben innerhalb der Übung

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen und Übungen finden in deutscher Sprache statt.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Adam, Dietrich: Produktions-Management, 9. Aufl., Wiesbaden 2001
- Arnolds, Hans u.a.: Materialwirtschaft und Einkauf, 10. Aufl., Wiesbaden 2001
- Betz, Stefan: Die Gestaltung der Leistungstiefe als strategisches Problem, in: Die Betriebswirtschaft (56), 1996, S. 402ff
- Bloech, Jürgen u.a.: Einführung in die Produktion, 6. Aufl., Heidelberg 2007
- Blohm, Hans u.a.: Produktionswirtschaft, 4. Aufl., Herne 2008
- Domschke, Wolfgang u.a.: Produktionsplanung: Ablauforganisatorische Aspekte, 2. Aufl., Heidelberg 2007
- Domschke, Wolfgang: Logistik, Bd. 1: Transport, 5. Aufl., München u.a. 2007
- Domschke, Wolfgang / Drexl, Andreas: Logistik, Bd. 3: Standorte, 4. Aufl., München u.a. 1996
- Domschke, Wolfgang: Logistik: Rundreisen und Touren, 4. Aufl., München u.a. 1997
- Domschke, Wolfgang/Drexl, Andreas: Einführung in Operations Research, 7. Aufl., Berlin 2007
- Dürr, Walter / Kleibohm, Klaus: Operations Research, 3. Aufl., München u.a. 1992
- Ellinger, Theodor u.a.: Operations Research, 6. Aufl., Berlin u.a. 2007
- Götze, Uwe: Investitionsrechnung, 6. Aufl., Berlin u.a. 2008
- Günther, Hans-Otto / Tempelmeier, Horst: Produktion und Logistik, 7. Aufl., Heidelberg 2007
- Hansmann, Karl-Werner: Industrielles Management, 8. Aufl., München 2006
- Hartmann, Horst: Materialwirtschaft, 8. Aufl., Gernsbach 2002
- Hax, Arnoldo C. / Majluf, Nicolas S.: Strategisches Management, Frankfurt am Main u.a. 1991
- Homburg, Christian: Quantitative Betriebswirtschaftslehre, 3. Aufl., Wiesbaden 2000
- Kruschwitz, Lutz: Investitionsrechnung, 11. Aufl., München u.a. 2007
- Küpper, Hans-Ulrich/Helber, Stefan: Ablauforganisation in Produktion und Logistik, 3. Aufl. Stuttgart 2004
- Lüder, Klaus: Standortwahl, in: Jacob, Herbert (Hrsg.): Industriebetriebslehre, 4. Aufl., Wiesbaden 1990, S. 62ff
- Macharzina, Klaus: Unternehmensführung, 5. Aufl., Wiesbaden 2005
- Pfohl, Hans-Christian: Logistiksysteme, 7. Aufl., Berlin u.a. 2004
- Picot, Arnold: Ein neuer Ansatz zur Gestaltung der Leistungstiefe, in: Zeitschrift für betriebswirtschaftliche Forschung (43), 1991, S. 336-357
- Picot, Arnold/Schuller, Susanne: Transaktionskosten, in: Küpper, Hans-Ulrich/Wagenhofer, Alfred (Hrsg.): Handwörterbuch Unternehmensrechnung und Controlling, 4. Aufl., Stuttgart 2002
- Tempelmeier, Horst: Material-Logistik, 6. Aufl., Berlin u.a. 2006
- Weber, Helmut Kurt: Industriebetriebslehre, 3. Aufl., Berlin u.a. 1999
- Wurl, Hans-Jürgen/Lazanowski, Markus: Outsourcing – ein strategisches Entscheidungsproblem, in: Das Wirtschaftsstudium (31), 2002, S. 1541-1547
- Zäpfel, Günther: Strategisches Produktions-Management, 2. Aufl., München u.a. 2000
- Zäpfel, Günther: Grundzüge des Produktions- und Logistikmanagement, 2. Aufl., Berlin u.a. 2001
- Zahn, Erich / Schmid, Uwe: Produktionswirtschaft I: Grundlagen und operatives Produktionsmanagement, Stuttgart 1996

Bemerkungen / comments

Anmeldung im Lernmanagement-System OpenSMT (s. <http://dsor.de> -> Lehre) notwendig

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4251 Logistics Management</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Betz, Stefan Prof. Dr.</p> <p>BWL 07 Produktionswirtschaft</p> <p>Harborth, Oliver - Heitmann, Ingmar - Solbach, Fabian</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The course deals with selected problems of long-term, medium-term and short-term management of logistics. In the field of the long-term logistics of procurement, of production and of distribution, an emphasis will be put on problems and questions concerning the localisation of the production site. In the context of the medium-term management of logistics we will focus on questions concerning the material flow logistics. In the sector of the short-term management of logistics, current planning problems of warehousing and transportation will be discussed.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4251-01 Strategic Logistic Management, Betz
- V/Ü: 30 hrs of presence
W4251-02 Tactical Logistic Management, Betz
-V/Ü: 30 hrs of presence
W4251-03 Operative Logistic Management, Betz
-V/Ü: 30 hrs of presence

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
E1711 Mathematics I For Economists alt. Mathematics I (industrial engineer: mechanical engineering) alt. Higher Mathematics A (industrial engineer: electrical engineering)
W2251 Production Management
W1111 Basic Principles of Business Administration A
W1471 Statistics I
W1211 Basic Principles of Business Administration B

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 33% ak: Abschlussklausur / final written exam

2.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
All parts have to be passed.		

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge in the areas of operational and internal location planning, material logistic, stockkeeping and transportation planning
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	independent solution of logistic decision problems using methods of mathematics, statistics as well as operations research
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	transfer of learned methods to solve economic decision problems on problems of logistic management
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	self-dependent choice, application and evaluation of learned methods to answer logistic questions

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
preparation and post-editing of lecture content reporting of exercises and presentation of the results in front of an auditorium group work by doing exercises and seminars to encourage the capacity for teamwork evaluation of topic relevant literature from lectures, exercises and seminars

Methodische Umsetzung / methodic implementation
W4251-01 Combined Lecture/Exercise with 30 hrs of attendance. composition and Presentation of Exercises in the Exercise course W4251-02 Combined Lecture/Exercise with 30 hrs of attendance. composition and Presentation of Exercises in the Exercise course W4251-03 Combined Lecture/Exercise with 30 hrs of attendance. composition and Presentation of Exercises in the Exercise course


Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
The lectures and exercises will be held in German.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

- Adam, Dietrich: Produktions-Management, 9. Aufl., Wiesbaden 2001
- Arnolds, Hans u.a.: Materialwirtschaft und Einkauf, 10. Aufl., Wiesbaden 2001
- Betz, Stefan: Die Gestaltung der Leistungstiefe als strategisches Problem, in: Die Betriebswirtschaft (56), 1996, S. 402ff
- Bloech, Jürgen u.a.: Einführung in die Produktion, 5. Aufl., Heidelberg 2004
- Blohm, Hans u.a.: Produktionswirtschaft, 3. Aufl., Herne 1997
- Domschke, Wolfgang u.a.: Produktionsplanung: Ablauforganisatorische Aspekte, 2. Aufl., Heidelberg 1997
- Domschke, Wolfgang: Logistik, Bd. 1: Transport, 4. Aufl., München u.a. 1995
- Domschke, Wolfgang / Drexl, Andreas: Logistik, Bd. 3: Standorte, 4. Aufl., München u.a. 1996
- Domschke, Wolfgang: Logistik: Rundreisen und Touren, 4. Aufl., München u.a. 1997
- Dürr, Walter / Kleibohm, Klaus: Operations Research, 3. Aufl., München u.a. 1992
- Ellinger, Theodor u.a.: Operations Research, 6. Aufl., Berlin u.a. 2003
- Götze, Uwe / Bloech, Jürgen: Investitionsrechnung, 4. Aufl., Berlin u.a. 2004
- Günther, Hans-Otto / Tempelmeier, Horst: Produktion und Logistik, 5. Aufl., Heidelberg 2003
- Hansmann, Karl-Werner: Industrielles Management, 7. Aufl., München 2001
- Hartmann, Horst: Materialwirtschaft, 8. Aufl., Gernsbach 2002
- Hax, Arnaldo C. / Majluf, Nicolas S.: Strategisches Management, Frankfurt am Main u.a. 1991
- Homburg, Christian: Quantitative Betriebswirtschaftslehre, 3. Aufl., Wiesbaden 2000
- Lüder, Klaus: Standortwahl, in: Jacob, Herbert (Hrsg.): Industriebetriebslehre, 4. Aufl., Wiesbaden 1990, S. 62ff
- Picot, Arnold: Ein neuer Ansatz zur Gestaltung der Leistungstiefe, in: Zeitschrift für betriebswirtschaftliche Forschung (43), 1991, S. 336-357
- Tempelmeier, Horst: Material-Logistik, 5. Aufl., Berlin u.a. 2003
- Weber, Helmut Kurt: Industriebetriebslehre, 3. Aufl., Berlin u.a. 1999
- Zäpfel, Günther: Strategisches Management, 2. Aufl., München u.a. 2000
- Zäpfel, Günther: Grundzüge des Produktions- und Logistikmanagement, 2. Aufl., Berlin u.a. 2001
- Zahn, Erich / Schmid, Uwe: Produktionswirtschaft I: Grundlagen und operatives Produktionsmanagement, Stuttgart 1996

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4252 Wertorientierte Unternehmensführung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Betz, Stefan Prof. Dr.</p> <p>BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling</p> <p>Betz, Stefan Prof. Dr. Faupel, Christian</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Gegenstand des Moduls sind Fragestellungen der wertorientierten Unternehmensführung. Diese umfassen: 1. Theoretische Grundlagen einer wissenschaftlich fundierten Unternehmensbewertung, 2. Ausgewählte Probleme einer wissenschaftlich fundierten Unternehmensbewertung und 3. Unternehmensbewertung in der Praxis. Innerhalb des ersten Themenblocks stehen die verschiedenen Kennzahlenkonzepte wertorientierter Unternehmensführung im Vordergrund des Interesses. Der zweite Themenschwerpunkt umfasst typische Kritikpunkte an der Unternehmensbewertung, wie u. a. die Planung sowie die Diskontierung von Prognosewerten oder die Möglichkeit der Berücksichtigung von Steuern innerhalb der verschiedenen Konzepte. Im Rahmen des dritten Themenblocks werden u. a. Unterschiede bei der Bewertung von Konzernen und KMU aufgedeckt. Darüber hinaus werden typische Branchencharakteristika berücksichtigt und sinnvolle Operationalisierungsmaßnahmen zur Implementierung wertorientierter Unternehmensführung in der Praxis erforscht.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Empfehlung: Modul "Methoden im Controlling" (W4241)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 67% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | | pp: Präsentation / presentation |

	33%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse im Bereich der Unternehmensbewertung, insbesondere innerhalb der wertorientierten Unternehmensführung.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Selbständige Lösung wissenschaftlicher Problemstellungen. Präsentation komplexer Sachverhalte.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Präsentation von wissenschaftlich ausgearbeiteten Sachverhalten.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Eigenständige Beurteilung von Fragestellungen der Unternehmensbewertung.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informationsrecherche.
Wissenschaftliches Arbeiten
Kommunikations-/Präsentationskompetenz

Methodische Umsetzung / methodic implementation

1. Seminar-/Hausarbeit und Präsentationsvorbereitung 120 Std.
2. Präsenzstunden (Einführung, Präsentationen) 30 Std.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Themenvergabe: 16.04.2009, 18:00 Uhr, C5.221
 Einführungsveranstaltung: 20.04.2009, 16:00 bis 18:00 Uhr, C5.221
 Präsentationen: 04.06.2009, F U.511 (HNI) und 05.06.2009, C2.235, jeweils 09:00 bis 19:00 Uhr
 Abgabe der Hausarbeiten: 28. Mai 2009, 12:00 Uhr, Sekretariat Prof. Dr. Betz

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

Bemerkungen / comments

Teilnehmerzahl begrenzt auf 30 Personen.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4259 Diplomandenkolloquium Produktionsmanagement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Betz, Stefan Prof. Dr.</p> <p>BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling</p> <p>Harborth, Oliver Heitmann, Ingmar Koch, Christian</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Diplomarbeit soll zeigen, dass der/die Studierende die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Produktionsmanagement/Logistikmanagement/Controlling auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Der Bearbeitungszeitraum beträgt dabei 4 Monate. Im Übrigen gelten die Regeln der jeweils gültigen Prüfungsordnung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

- W2251 Produktionsmanagement
- W4241 Methoden im Controlling
- W4251 Logistikmanagement

Erläuterungen / comments :

Mindestens 1 der genannten Module müssen vor Übernahme einer Diplomarbeit abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|----------------------------------|
| 1. | 100% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 0% | |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | | |

	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kompetenz, das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen -competence to recognize and obtain relevant factual knowledge for topic editing
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Analyse und Verarbeitung der relevanten Informationen - analysis and editing of relevant information
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung allgemeinen Wissens auf spezifische Problemstellungen - transfer of general knowledge onto specific problems
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse. - critical evaluation of the consulted information and of the gained perceptions

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informationssuche in Bibliotheken, Datenbanken, Internet etc.
Schreiben einer wissenschaftlichen Arbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation

600 Std. Erstellen einer Diplomarbeit, Student


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4262 Planning and Real-time control of complex Processes in Production and Logistics</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Hellingrath, Bernd Dr.-Ing.</p> <p>2 Dep. Accounting and Finance 3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems</p> <p>Bock, Stefan PD Dr. Hellingrath, Bernd Dr.-Ing.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Prof. Dr. Bernd Hellingrath
Graduate School Dynamic Intelligent Systems
University of Paderborn
Warburger Straße 100
D-33098 Paderborn

PD Dr. Stefan Bock
Graduate School Dynamic Intelligent Systems
University of Paderborn
Warburger Straße 100
D-33098 Paderborn

Module (W4262)
Summer reading class 2006:
10 ECTS

Planning and Real-time control of complex Processes in Production and Logistics
(Module W4262 = summer reading class L4+S2)

In this module, which is organized as a reading class, it is intended to consider recently developed approaches for planning and real-time control of complex dynamic processes for selected applications within production and logistics. Participating students can choose arbitrary applications out of this wide field in order to work out details of the selected applications. The class commences with a basic term of introducing lectures dealing with basic concepts of planning and real-time control approaches. The second term of the class is organized as a seminar where students report the "state of the art" in their selected research field.

Lecture overview:

Part 1: Planning

1. Introduction
2. Overview of Production and Logistics in Supply Chain Management
 - a. Basic definitions

- b. Building Blocks – The House of SCM
 - c. The Bullwhip Effect
3. Advanced Planning of Production and Logistics in Supply Chains
 - a. Definitions
 - b. Planning Tasks along the Supply Chain
 - c. Structure of Advanced Planning Systems
 - d. Coordination & Integration of Supply Chains
 - e. Collaborative Planning
 4. Principles of Multi-Agent Systems
 - a. Definition of Agents
 - b. Multi-Agent Systems
 - c. Flexibility of Multi-Agent Systems
 5. Application of Multi-Agent Systems in Supply Chains
 - a. Application Scenarios of Multi-Agent Systems
 - b. Integrated Process Planning & Production Control
 - c. Distributed Hierarchical Production Control for Wafer Fabs
 - d. Trust-based Distributed Supply-Web Negotiations
 - e. Supply Chain Event Management with Software Agents

Part 2: Real-time control

6. Introduction
7. Basic definitions
 - a. Basic structure of real-time control approaches
 - b. Adaptation handling
 - c. Sophisticated heuristics
8. Application area I – Transportation
 - a. Transportation – Basic definitions
 - b. The Vehicle Routing Problem (VRP)
 - c. The planning procedure of Badeau et al.
 - d. The parallel procedure of Taillard et al.
 - e. Real-time control of VRPs
 - i. Routing without Diversion issues
 - ii. Routing with Diversion issues
 - f. The approach “DRIVE” of Savelsbergh and Sol
 - g. The approach of Fleischmann et al.
 - h. Real-time Control of freight forwarder networks
9. Application area II – Scheduling
 - a. Scheduling – An introduction
 - b. The approaches of Nowicki and Smutnicki
 - c. The genetic approaches of Mattfeld and Bierwirth
10. Application area III – Mixed-Model Assembly Line Control
 - a. Basic definitions
 - b. The approach of Drexl and Kimms
 - c. The approach of Bard et al.
 - d. Real-time control – The approach of Bock et al.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Part 1
Lecture
Seminar
Part 2
Lecture

Seminar

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
 Methodenwissen:
methodic competence
 Transferkompetenz:
transfer competence
 Normativ-
 bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Basic literature

(**NOT** obligatory, but intended to provide a better understanding and orientation):

- Badeau, P.; Guertin, F.; Gendreau, M.; Potvin, J.-Y.; Taillard, E.: A Parallel Tabu Search for the Vehicle Routing Problem with Time Windows. *Transportation Research C*, Vol.5, No.2, pp.109-122, 1997.
- Baker, K.R.: *Introduction to Sequencing and Scheduling*. John Wiley&Sons, New York et al., 1974.
- Bierwirth, C.; Mattfeld, D.C.: Production scheduling and rescheduling with genetic scheduling. *Evolutionary Computation*, 7(1), 1-18, 1999.
- Bock, S. 2005. Echtzeitfähige Steuerung von Speditionsnetzwerken. DUV, Wiesbaden. In German.
- Bock, S.; Rosenberg, O.; van Brackel, T.: Controlling mixed-model assembly lines in real-time by using distributed systems. *European Journal of Operational Research* Vol. 168, S.880-904, 2006.
- Branke, J.; Mattfeld, D.C.: Anticipation and flexibility in dynamic scheduling. Will be published in *International Journal of Production Research*, 2005.
- Brucker, P.: *Scheduling Algorithms*. Springer, Berlin, 2001.
- Fleischmann, B.; Gnutzmann, S.; Sandvoß, E. 2004: Dynamic vehicle routing based on on-line traffic information. *Transportation Science* 38, 420-433.
- Fleischmann, B.; Gietz, M.; Gnutzmann, S. 2004: Time-varying travel times in vehicle routing. *Transportation Science* 38, 160-173.
- Gendreau, M.; Guertin, F.; Potvin, J.-Y.; Taillard, É. 1999: Parallel Tabu Search for Real-Time Vehicle Routing and Dispatching. *Transportation Science* 33, 381-390.
- Glover, F. 1990. Tabu Search Part 1 and 2. *ORSA Journal on Computing* 1 (1989) pp. 190-206 and Vol. 2 (1990) pp.4-32.
- Glover, F., Laguna, M. 1997. *Tabu Search*. Kluwer Acad. Publishers.
- Ichoua, S.; Gendreau, M.; Potvin, J.-Y. 2000: Diversion Issues in Real-Time Vehicle Dispatching. *Transportation Science* 34, 426-438.
- S. Kirn, O. Herzog, P.C. Lockemann, and O. Spaniol (Eds.): *Multiagent Engineering Theory and Applications in Enterprises*; Springer Verlag, Series: *International Handbooks on Information Systems*; Heidelberg, Germany, 2006
- Mattfeld, D.C.; Bierwirth, C.: Efficient Adaptive Algorithms for Dynamic Job Shop Scheduling. Working Paper, 1999.
- Mattfeld, D.C.; Bierwirth, C.: An efficient genetic algorithm for job shop scheduling with tardiness objectives. *European Journal of Operational Research* 155, 616-630, 2004.
- Nowicki, E.; Smutnicki, C.: A Fast Taboo Search Algorithm for the Job Shop Problem. *Management Science* Vol.42, No.6, 1996.
- Pinedo, M.: *Scheduling. Theory, Algorithms and Systems*. Prentice Hall, New Jersey, 1995.
- Reeves, C.R. 1993. *Modern heuristic techniques for combinatorial problems*. Wiley, New York.
- Séguin, R., J.-Y. Potvin, M. Gendreau, T.G. Crainic, P. Marcotte. 1997. Real-time decision problems: An operational research perspective, *Journal of the Operational Research Society* 48, 162-175.
- Stadtler, H.; Kilger, C. (Eds.): *Supply Chain Management and Advanced Planning*, 3rd edition; Springer Verlag; Heidelberg; 2004

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4263 Risikomanagement und Derivate</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Löffler, András Gábor</p> <p>2 Dep. Taxation Accounting and Finance</p> <p>Löffler, András Gábor</p> <p>5</p> <p>www.andreasloeffler.de</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Gegenstand klassischer Finanzierungsvorlesung vor zwanzig Jahren war eine nicht endend wollende Aufzählung diverser Finanzierungs- und insbesondere Kreditarten. Moderne Instrumente wie Optionen, Futures, Forwards kamen dabei nicht oder fast gar nicht zur Sprache. In den letzten Jahren aber haben diese Instrumente den Einfluss klassischer Instrumente nicht nur zurückge-, sondern nahezu vollständig verdrängt. In dieser Vorlesungen sollen diese modernen Finanzinstrumente systematisch vorgestellt werden.

Den Schwerpunkt legen wir dabei auf die Frage, wie diese Instrumente in einem vernünftigen Marktumfeld zu bewerten sind. Dazu müssen wir uns natürlich zuerst darüber verständigen, was ein "vernünftiges Umfeld" eigentlich bedeuten soll und auf Grund welcher Überlegungen eine Bewertung solcher komplizierter Instrumente gelingt. Anhand einer allgemeinen Theorie wird uns sogar die Herleitung der berühmten Black-Scholes-Formel gelingen. Notwendigerweise erfordern diese Theorien einen umfangreichen formalen Aufwand Sie sollten daher die Bereitschaft zum formalen Arbeiten und abstrakten Denken mitbringen. Die Vorlesung wird durch eine Übung ergänzt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4263-01 Vorlesung Risikomanagement und Derivate
W4263-02 Übung Risikomanagement und Derivate

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1111 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre A
W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B und des Wirtschaftsprivatrechts

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ab: Abschlussbericht / final report
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: *factual knowledge* Derivate, risikoneutrale Bewertung, Fundamentalsätze der Preistheorie, Black-Scholes-Formel,
 Methodenwissen: *methodic competence* Studenten lernen die Methoden der risikoneutralen Bewertung und ihre Anwendung auf Derivatebewertung kennen
 Transferkompetenz: *transfer competence* Studenten können Technik der risikoneutralen Bewertung selbstständig anwenden.
 Normativ-bewertendes Wissen: *normative competence* Verständnis von wissenschaftlichen Arbeiten, die risikoneutrale Bewertung verwenden

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung/Übung mit ca. 50 Präsenzstunden,
 Vor- und Nacharbeiten 50 Stunden,
 Klausurvorbereitung 50 Stunden,

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Siehe Veranstaltungsplan im Internet

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Materialien bestehen aus Skript und Übungsblättern, die bei Beginn der Veranstaltung erhältlich sind.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4264 Kapitalmarkttheorie</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Löffler, András Gábor</p> <p>2 Dep. Taxation Accounting and Finance</p> <p>Löffler, András Gábor</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	ab: Abschlussbericht / final report
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester
Sommersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	W4281 Spezielles Vertiefungsgebiet Taxation, Accounting and Finance <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	Schiller, Bettina Prof. Dr. 2 Dep. Accounting and Finance Suhl, Leena Prof. Dr. 10 freigegeben / released

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Taxation, Accounting and Finance eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Betriebswirtschaftslehre zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit der Koordinatorin oder mit einem Dozenten der BWL vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
 themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Alle Gebiete der BWL, insbesondere Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der BWL, insbesondere Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

themenabhängig


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

themenabhängig

Bemerkungen / comments

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	W4281 Advanced Topics in Taxation, Accounting and Finance <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	Schiller, Bettina Prof. Dr. 2 Dep. Accounting and Finance Suhl, Leena Prof. Dr. 10 freigegeben / released

Kurzbeschreibung / short description

Students work in individual research and development projects based on state-of-the-art issues in Taxation, Accounting and Finance. Especially, courses in the context of international exchange programs or cooperation projects can be accredited here. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project work with an amount of 300 hrs. Please contact the coordinator for details.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 topic dependent

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
 topic dependent

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

examination modalities are individual; The examination can also contain other components than an oral exam

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	All areas of Taxation, Accounting and Finance according to desired focus
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	All methods according to focus
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Using appropriate research methods in the selected focus area
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluating usability of research methods within the own research area

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-dependent project assessment, especially abroad
being able to cooperate and work in a team in project groups
strategies of self dependent acquisition of knowledge

Methodische Umsetzung / methodic implementation

topic dependent

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German or English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Up-to-date literature of Business Computing: individual; topic dependent

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4282 Spezielles Vertiefungsgebiet Taxation, Accounting and Finance</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>2 Dep. Accounting and Finance</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Taxation, Accounting and Finance eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Betriebswirtschaftslehre zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 150 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit der Koordinatorin oder mit einem Dozenten der BWL vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	

5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
Die Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als eine mündliche Prüfung beinhalten.	

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Alle Gebiete der BWL, insbesondere Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der BWL, insbesondere Taxation, Accounting and Finance je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet


Methodische Umsetzung / methodic implementation
themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
themenabhängig

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
themenabhängig

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4291 Masterarbeit Taxation, Accounting and Finance</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>2 Dep. Accounting and Finance</p> <p>Betz, Stefan Prof. Dr. NN_01BWL Schiller, Bettina Prof. Dr. Sureth, Caren Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>20</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Masterarbeit soll zeigen, dass die/der Studierende die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, Rechnungswesen, Produktionswirtschaft, Finanzwirtschaft oder Bankbetriebslehre unter Anwendung wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten oder entsprechende Modelle weiter zu entwickeln. Der Bearbeitungszeitraum beträgt 6 Monate. In Absprache mit dem jeweiligen Betreuer sind das Konzept, Zwischenergebnisse oder die Ergebnisse der Master-Arbeit von den Studierenden zu präsentieren oder in einem Prüfungsgespräch zu verteidigen. Im Übrigen gelten die Regeln der jeweiligen gültigen Prüfungsordnung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4291 -11 Masterkolloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- W4211 Bankmanagement
- W4221 Besteuerung und unternehmerische Entscheidungen
- W4222 Internationale Besteuerung
- W4232 Externes Rechnungswesen
- W4241 Methoden im Controlling
- W4251 Logistikmanagement

Erläuterungen / comments :

Mindestens 1der genannten Module müssen vor Übernahme einer Master-Arbeit abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation mp: Mündliche Prüfung / oral exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kompetenz, das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen, Auswahl und Aneignung der erforderlichen theoretischen Ansätze/Methoden zur Bearbeitung des Themas
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Verarbeitung der relevanten Informationen und Auswahl der geeigneten theoretischen Methoden
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anpassung allgemeiner theoretischer Ansätze auf konkrete Themenstellung bzw. entsprechende Modifikation oder Weiterentwicklung
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse


Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Eigenverantwortliche Informationssuche u. a. im Internet Präsentation eigener Ergebnisse Schreiben einer wissenschaftlichen Arbeit

Methodische Umsetzung / methodic implementation
575 Std. Erstellen einer Master-Arbeit, Student 5 Std Präsentationsvorbereitung, Student 20 Std. Präsentationsanwesenheit, Student

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4291 Master Thesis in Taxation, Accounting and Finance</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schiller, Bettina Prof. Dr.</p> <p>2 Dep. Accounting and Finance</p> <p>Betz, Stefan Prof. Dr. NN_01BWL Schiller, Bettina Prof. Dr. Sureth, Caren Prof. Dr. Werner, Thomas Prof. Dr.</p> <p>20</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The master thesis shall demonstrate whether a student is capable to deal with a problem from the field of Operational Theory of Taxation, Accountancy, Production Economics, Finance or Banking Management on the basis of scientific methods in a short period of time. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 6 month after the compulsive registration. The concept, the provisional results or the results of the master thesis will be presented by the students which are accord with the respective tutor. In access to that see the examination regulations.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

master colloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W4211 Banking Management
W4221 Taxation and business decisions
W4222 International Taxation
W4232 External Accounting
W4241 Methods in Controlling
W4251 Logistics Management

Erläuterungen / *comments :*

at least one of the modules mentioned above has to be completed

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	competence to recognize and gain the relevant factual knowledge for the handling of the topics, selection and acquisition of the required theoretical approaches/methods to handle the topics
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	processing of the relevant information and selection of appropriate theoretical methods
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	adaptation of general theoretical approaches on concrete topics and analogous modifications or advancements respectively
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	critical evaluation of used information and the gained insights

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-dependent search for information, e.g. on the Internet
presentation of own results
writing of a scientific assignment

Methodische Umsetzung / methodic implementation

575 hrs writing of a Master Thesis, Student
5 hrs presentation preparation, Student
20 hrs of presence at presentations, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4301 Entrepreneurship in IT-Business 1</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Bunte, Stefan</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul besteht aus der Teilnahme an der Vorlesungsreihe SIGMA sowie an der Blockveranstaltung SIGMA-IT.

Die SIGMA Vorlesungsreihe beinhaltet gründungsthematische Inhalte und vermittelt unternehmerisches Basiswissen. Referenten aus der Praxis präsentieren u.a. folgende Themen: Patent- und Lizenzrecht, Finanzierungsmodelle, Rechtsformenwahl, Marketing, Personal, Rechnungs- und Steuerwesen, Informationen über Fördermaßnahmen, etc.

Bei SIGMA-IT werden die Studierenden mit IT-spezifischen Fragestellungen konfrontiert und bekommen Eindrücke und Erfahrungen von erfolgreichen Gründern und Geschäftsführern.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

SIGMA (V 30 Präsenzstunden)
SIGMA-IT (V/Ü 30 Präsenzstunden)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

W2304 Entrepreneurship in IT-Business 1

Erläuterungen / comments :

Modul ist Voraussetzung für Modul "W4302 Entrepreneurship in IT-Business"

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|----------------------------------|
| 1. | 100% | pa: Projektarbeit / project work |
| 2. | 0% | |
| 3. | 0% | |

4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Aktuelles Wissen in gründungsorientierten Themen wie Patent- und Lizenzrecht, Finanzierungsmodelle, Rechtsformenwahl, Marketing, Personal, Rechnungs- und Steuerwesen, Informationen über Fördermaßnahmen, etc.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Methodischer Einsatz des aktuellen Wissens für vorbereitende und begleitende Maßnahmen einer Gründung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Praktische Anwendung des Fakten- und Methodenwissens
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Fähigkeit Gründungs-Konzepte sowie Gründungsfähigkeiten einschätzen zu können

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Vorlesung in deutscher oder englischer Sprache

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Erste Pflicht-Veranstaltung und Einführung findet am 28.10.2008 um 18:15 Uhr im Hörsaal D1 statt!
 Die Veranstaltung SIGMA wird ab dem 28.10.2008 bis zum 27.01.2009 wöchentlich Dienstags um 18:15 im Hörsaal D1 stattfinden. Die Veranstaltung SIGMA-IT wird anschließend als Blockveranstaltung stattfinden.
 Die Anwesenheit bei den Veranstaltungen ist verpflichtend! Bei mehr als zwei Fehlterminen gilt das Modul als nicht bestanden.
 Genauere Informationen zu SIGMA unter: <http://www.sigma-paderborn.de/>

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Das Modul wird im Rahmen des Studium Generale angeboten. Bei erfolgreicher Teilnahme wird zusätzlich ein Zertifikat ausgestellt.

Das Modul kann für folgende Studiengänge als Studienleistung angerechnet werden:

Studiengang	Anrechenbarkeit
Diplom-Studiengang Wirtschaftsinformatik	Vertiefung Wirtschaftswissenschaften
Master-Studiengänge Wirtschaftswissenschaften	Zusatzfach
Informatik-Studiengänge	Studium Generale
Master Maschinenbau	Studium Generale
Diplom Medienwissenschaften	Modul Medienökonomie
MA Mediale Kulturen	Modul 7 (Medienökonomie: Module aus dem Bereich Management)
Master Wirtschaftsingenieurwesen	Katalog Pul (Produktions- und Informationsmanagement)

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4302 Entrepreneurship in IT-Business 2</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Bunte, Stefan</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Innerhalb des Moduls werden in Teamarbeit reale Geschäftsideen mit IT-Bezug aus Wirtschaft und Wissenschaft zu englischsprachigen Businessplänen entwickelt. Die dem Businessplanworkshop zur Verfügung stehenden Geschäftsideen resultieren aus Ideen von Unternehmen, Lehrstühlen und potenziellen Gründern.

Der Businessplan ist die strukturierte schriftliche Darstellung des Gründungsvorhabens und umfasst die detaillierte Beschreibung der Geschäftsidee sowie die Chancen, Risiken, Strategien und Ziele der ersten Geschäftsjahre. Der Workshop richtet sich an Studenten, die das Modul 1 erfolgreich absolviert haben (und evtl. bereits eine eigene Geschäftsidee aus dem IT-Bereich mitbringen).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Businessplan-Workshop mit Präsenzterminen (s.u.)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
W4301 Entrepreneurship in IT-Business 1

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
W2305 Entrepreneurship in IT-Business 2

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Aufbau und Gestaltung eines Businessplans
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Strukturierte Anwendung des Wissen in der Erstellung eines Businessplans
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Praktische Anwendung der erlernten Fähigkeiten in der Ausarbeitung einer Gründungs idee im Rahmen eines Businessplans
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Fähigkeit Businesspläne bewerten zu können

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen, Ideenentwicklung, Präsentation eigener Ergebnisse (Businessplan), Eigenverantwortliche Projektdurchführung, Erfahrungen als Teammitglied (interdisziplinärem) Projekt

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
Teamarbeit in deutscher oder englischer Sprache; Businessplan in English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Bemerkungen / comments

Das Modul wird im Rahmen des Studium Generale angeboten. Bei erfolgreicher Teilnahme wird zusätzlich ein Zertifikat ausgestellt.

Das Modul kann für Studiengänge der Fakultäten Wirtschaftswissenschaften und Informatik als Studienleistung angerechnet werden:

Studiengang	Anrechenbarkeit
Diplom-Studiengang Wirtschaftsinformatik	Vertiefung Wirtschaftswissenschaften
Master-Studiengänge Wirtschaftswissenschaften	Zusatzfach
Informatik-Studiengänge	Studium Generale

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4311 Kommunikationsmanagement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems</p> <p>Wickenhöfer, André</p> <p>10</p> <p>http://winfo1-www.upb.de/index/w4311</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Forschungsmodul: Das Modul führt die Studierenden in methodische und inhaltliche Forschungsfragen des betrieblichen und überbetrieblichen Kommunikationsmanagements ein. In einem IT-bezogenen Projekt werden die aktuellen Forschungsfragen anhand einer Standardsoftware (z. Zt. SAP R/3) organisatorisch und technisch präzisiert. Diese Kenntnisse werden in einer Kommunikationsarchitektur so generalisiert, dass die Studierenden Forschungsfelder identifizieren und die dort zu lösenden Forschungsfragen analysieren und nach Relevanz und Komplexität klassifizieren können. Im Seminar werden ausgewählte Forschungsfelder in Arbeitsgruppen in einem Meilensteinablauf eigenständig bearbeitet.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>4311-01 Betriebliche Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer) 4311-02 Projekt: Betriebliche Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement (Projekt 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Wickenhöfer) (P) 4311-03 Seminar: Forschungsfragen des Kommunikationsmanagements (Seminar 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer) (P)</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> : Bachelor Wirtschaftsinformatik bzw. Wirtschaftswissenschaften bzw. Informatik)</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> : W2313 E- Business</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>									
<table border="0"> <tr> <td>1.</td> <td>30%</td> <td>ak: Abschlussklausur / final written exam</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>30%</td> <td>pa: Projektarbeit / project work</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td></td> <td>sr: Seminarreferat / seminar paper</td> </tr> </table>	1.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam	2.	30%	pa: Projektarbeit / project work	3.		sr: Seminarreferat / seminar paper
1.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam							
2.	30%	pa: Projektarbeit / project work							
3.		sr: Seminarreferat / seminar paper							

	40%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Erläuterungen / comments :
Alle drei Prüfungsteile werden nach der oben angegebenen Verteilung zu einer Modulnote zusammengefasst.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	- Elemente der Gestaltungstreiber des Rahmenkonzeptes Electronic Business schildern können. - Kommunikationsarchitekturen nach Kriterien unterscheiden und beurteilen können.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	- Methoden der empirischen Sozialforschung und des konstruktiven Systementwurfs auf betriebliche Kommunikationssysteme anwenden können. - Methoden der Literaturrecherche und -auswertung in Forschungsfeldern des betrieblichen Kommunikationsmanagements benutzen können.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	- Ausgewählte Forschungsfragen des betrieblichen Kommunikationsmanagements in Studienarbeiten und Veröffentlichungen bearbeiten können. - Erarbeitete Forschungslösungen nach wirtschaftlichen und technologischen Gesichtspunkten analysieren können.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	- Forschungsansätze von Universitäten und IT-Anbietern nach wirtschaftlichen, technologischen und rechtlichen Kriterien bewerten können.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Arbeiten am System, Projektarbeit
- Kooperations- und Teamfähigkeit in den Seminarteams und Projektgruppen
- System- und Modellierungstraining
- Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern, IT-Anbieterunterlagen
- Präsentation eigener Ergebnisse (Seminararbeit, Projektarbeit)
- Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit (Seminararbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4311-01 Vorlesungen 30 Präsenzstunden,
4311-02 Projektsitzungen 30 Präsenzstunden, Projektarbeit an der Standardsoftware in Teams von 3-4 Teilnehmern 40 Std.; eigenständiges Projektmanagement 20 Std.; Präsentation der Ergebnisse 10 Std., Projektbericht
4311-03 Seminarsitzungen 30 Präsenzstunden, Seminararbeit in Teams von 2-3 Teilnehmern 40 Std., eigenständige Literatur- sowie Systemarbeit

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

deutsch


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Aktuelle Zeitplanung unter: <http://winfo1-www.upb.de/index/w4311>

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Fischer, J.: Skript: "[Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement](#)"

- Projektbezogene Fallstudie und einführende Literatur
- Webbasierte Projekt- und Veranstaltungsmaterialien (ggf. Übungsaufgaben mit Musterlösungen) unter <http://winfo1-www.upb.de/index/w4311>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4311 Communication Management</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems</p> <p>Spiekermann, Markus</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

research module:
The module introduces the students to the methodic and textual research questions of operational and interplant communication management. This knowledge will be generalized in a communicational architecture in a way that the students will identify research areas and will analyze the research questions that have to be solved. Furthermore they have to be able to classify them according to their relevance and complexity.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4311-01 Operational Communication Systems and Communication Management (Lecture 30 hrs of presence, Lecturer: Fischer)
4311-02 Project: Operational Communication Systems and Communication Management (Project 30 hrs of presence, Lecturers: Fischer / Spiekermann)
4311-03 Seminar: Research Questions of Kommunikation Management (Seminar 30hrs of presence, Lecturer: Fischer)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
Bachelor Business Computing/Economics/Computer Science

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 30% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 30% | pa: Projektarbeit / project work |
| 3. | 40% | sr: Seminarreferat / seminar paper |
| 4. | 0% | |

5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
All the exam parts have to be passed.	

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	- being able to characterize element of the GESTALTUNGSTREIBER of the framework concepts Electronic Business - being able to differentiate and evaluate communicational architectures according to criteria
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	- being able to apply methods of empiric social research and of constructive system design to operational communication systems - being able to use methods of literature inquiry and evaluation in research areas of operational communication management
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	- being able to work on selected research questions of operational communication management in study assignments and publications - being able to analyze acquired research solutions according to scientific and technological aspects
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	- being able to evaluate research approaches of universities and IT providers according to scientific, technological and judicial criteria

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
strategies of gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, work on the system, project work being able to cooperate and work in a team in seminar teams and project groups system and modeling training self-dependent search for information, e.g. in system manuals, IT provider documents writing of a scientific project work presentation of own results (seminar assignment, project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
4311-01 Lectures 30 Hrs of presence, 4311-02 Project meetings 30 hrs of presence, Project work in Teams of 3-4 Participants 40 hrs.; self-dependent Project Management 20 hrs.; Presentation of the results 10 hrs., Project report 4311-03 Seminar meetings 30 hrs of presence, Seminar work in Teams of 2-3 Participants 40 hrs., self-dependent literature study and evaluation


Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

- Fischer, J.: Skript: "Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement"
- Project oriented case studies and introductory literature
- Webbased projects and course material (e.g. exercises with sample solutions) under [http: winfo1-www.upb.de](http://winfo1-www.upb.de)

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4312 Datenmanagement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems</p> <p>Brandt, Christian</p> <p>10</p> <p>http://winfo1-www.upb.de/index/w4312</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Das Modul führt die Studierenden in das betriebliche Datenmanagement und die zugrunde liegenden Methoden der Datenmodellierung sowie die Werkzeuge Datenbankmanagementsysteme und Data Warehouse Systeme ein. Studierende erwerben Kenntnisse über die Abläufe und Techniken des betrieblichen Datenmanagements. Diese Kenntnisse werden in semantischen Datenmodellen und logischen Datenschemata so generalisiert, dass die Studierenden in betrieblichen Anwendungsfällen Lösungsalternativen entwickeln und beurteilen können und zielgerichtet Methoden des Projektmanagements anwenden können. Ausgewählte Lösungsalternativen werden dann in Softwarepaketen implementiert und auf ihre Eignung in der betrieblichen Praxis beurteilt.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>4312-01 Datenmanagement: Datenmodellierung und Datenbanken (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)</p> <p>4312-02 Projekt: Data Warehousing mit SAP BW (Projekt 40 Präsenzstunden, Dozenten: Fischer / Brandt) (P)</p> <p>4312-03 Projekt: Integriertes Projektmanagement (Projekt 30 Präsenzstunden, Dozenten: Fischer / Brandt) (P)</p> <p>(P) - Präsentation(en)</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p> <p>Erläuterungen / comments :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grundkenntnisse Datenmodelle (z.B. relationales Modell) und Datenkonstruktion (z.B. ERM) - Grundkenntnisse Systembedienung SAP R/3 oder SAP BW

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>						
<table> <tr> <td>1.</td> <td>30%</td> <td>ak: Abschlussklausur / final written exam</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	1.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam	2.		
1.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam				
2.						

	35%	pa: Projektarbeit / project work
3.	35%	pa: Projektarbeit / project work
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
Alle drei Prüfungsteile werden nach der oben angegebenen Verteilung zu einer Modulnote zusammengefasst.		

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	- Elemente und Phasen der Datenkonstruktion und Datenmodellierung im betrieblichen Datenmanagement wiedergeben können. - Betriebliche Datenmodelle für Analyse und Transaktionssysteme nach Kriterien unterscheiden und beurteilen können.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	- Verfahren der semantischen und logischen Datenmodellierung für Analyse- und Transaktionssysteme anwenden können. - Werkzeuge der Datenbankimplementierung für Analyse- und Transaktionssysteme benutzen können. - Verfahren des Projektmanagements zur Lösung von Modellierungs- und Implementierungsaufgaben im Datenmanagement anwenden können. - Projektmanagementansätze in integrierter betriebswirtschaftlicher Standardsoftware implementieren können.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	- Für betriebliche Anwendungsprobleme semantische und logische Datenmodelllösungen entwickeln können. - Semantische und logische Lösungsalternativen auf ihre Eignung für das betriebliche Anwendungsproblem analysieren. - Einzelne Probleme des Datenmanagements zu strategischen, taktischen und operativen Plänen kombinieren und korrespondierende Projektportfolios entwerfen.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	- Für betriebliche Anwendungsfelder zielgerechte Lösungsalternativen nach wirtschaftlichen, DV-technischen und rechtlichen Kriterien vergleichen können. - Projektportfolios aus der unternehmerischen Praxis nach geschäftlichen, organisatorischen, fachlichen und technischen Gesichtspunkten bewerten.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
<ul style="list-style-type: none"> - Strategien des Wissenserwerbs: Vor- und Nachbereitung von Vorlesungsmaterial, Arbeiten am System, Projektarbeit - Kooperations- und Teamfähigkeit in den Projektgruppen - System- und Modellierungstraining - Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. in Systemhandbüchern - Schreiben einer wissenschaftlichen Projektarbeit - Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
<p>4312-01 Vorlesungen 30 Std. Präsenz, Besprechung und Präsentation 10 Std. 4312-02 Projektsitzungen 30 Std. Präsenz, u.U. Exkursion 10 Std. Präsenz, Projektarbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern 40 Std.; eigenständiges Projektmanagement 20 Std; Präsentation der Ergebnisse, Projektbericht 4312-03 Projektsitzungen 30 Std. Präsenz, Projektarbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern 40 Std.; eigenständiges Projektmanagement 10 Std.; Präsentation der Ergebnisse, Projektbericht</p>

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Projektarbeit, die Übungen und die Klausur neben Deutsch alternativ in Englisch stattfinden.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Aktuelle Zeitplanung unter: <http://winfo1-www.upb.de/index/W4312>; Das Modul ist auf maximal 30 Personen beschränkt, da es z.T. in Poolräumen stattfindet.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Fischer: Datenmanagement - Datenbanken und betriebliche Datenmodellierung, München (Oldenbourg) 1992.

- Fischer/ Spiekermann: [Grundlagen von Projektmanagementsystemen](#). Innovations Publication, Paderborn, 2007
- Fischer / Brandt / Meyer: [Data Warehousing mit SAP Business Warehouse](#). Innovations Publication, Paderborn, 2006
- Projektbezogene Fallstudie und einführende Literatur.
- Webbasierte Projekt- und Veranstaltungsmaterialien (ggf. Übungsaufgaben mit Musterlösungen) unter <http://winfo1-www.upb.de/index/W4312>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4312 Data Management</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems</p> <p>Meyer, Björn</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Data management in business applications: techniques and methods of data base management systems and data warehousing. Semantic and logical data models, methods of project management. Implementation with software; evaluation of software systems.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4312-01 Data Modelling and Data Bases (Lecture 30 hours: Fischer)
 4312-02 Project: Data Warehousing mit SAP BW (Project 40 hours: Fischer / Meyer)
 4312-03 Project: Integrated Project Management (Project 30 hours: Fischer / Meyer)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	35%	pa: Projektarbeit / project work
3.	35%	pa: Projektarbeit / project work
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Alle drei Prüfungsteile müssen bestanden werden

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

- | | |
|---|---|
| Faktenwissen:
<i>factual knowledge</i> | <ul style="list-style-type: none"> - Reproduce elements and phases of data modelling and data design for data management in business applications. - Differ and evaluate operational data models for analytic and transactional applications. |
| Methodenwissen:
<i>methodic competence</i> | <ul style="list-style-type: none"> - Apply data modelling methods for analytic and transactional applications. - Apply database implementation tools for analytic and transactional applications. - Apply project management methods for modelling and implementation projects in data management. - Implement elements of project management in off-the-shelf integrated business management software. |
| Transferkompetenz:
<i>transfer competence</i> | <ul style="list-style-type: none"> - Design semantical and logical data models for business applications. - Analyze data models' semantical and logical alternatives considering their appropriateness. - Design project portfolios matching combinations of strategic, tactical and operational roadmaps for data management problems. |
| Normativ-bewertendes Wissen:
<i>normative competence</i> | <ul style="list-style-type: none"> - Compare specific alternative solutions for business applications regarding their economical, technical and legal aspects. - Review project portfolios from business practices considering their economical, organisational, professional and technical aspects. |

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: preparation and post-editing of lecture material, work on the system, project work being able to cooperate and work in a team in seminar teams and project groups
 system and modeling training
 self-dependent search for information, e.g. in system manuals, IT provider documents
 writing of a scientific project work
 presentation of own results (seminar assignment, project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4311-01 Lectures 30 Hrs of presence,
 4311-02 Project meetings 30 hrs of presence, Project work in Teams of 3-4 Participants 40 hrs.; self-dependent Project Management 20 hrs.; Presentation of the results 10 hrs., Project report
 4311-03 Seminar meetings 30 hrs of presence, Seminar work in Teams of 2-3 Participants 40 hrs., self-dependent literature study and evaluation

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

The lectures are in German. The project work can be carried out in German or English.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

- Fischer: Datenmanagement - Datenbanken und betriebliche Datenmodellierung, München (Oldenbourg) 1992.
- Fischer, J.: Skript zu "Grundlagen von Projektmanagementsystemen".
- Fischer / Meyer: Skript zu "Data Warehousing mit SAP Business Warehouse".
- Projektbezogene Fallstudie und einführende Literatur.
- Webbasierte Projekt und Veranstaltungsmaterialien (u.a. Übungsaufgaben mit Musterlösungen) unter [http: winfo1-www.upb.de](http://winfo1-www.upb.de)

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4314 IT-basiertes Konzerncontrolling</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems</p> <p>Zeitschel, Diana</p> <p>10</p> <p>http://winfo1-www.upb.de/index/W4314 http://winfo1-www.upb.de/index/W4314</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul führt die Studierenden in Methoden- und Anwendungsfragen des Controllings bzw. konkurrierender Führungsansätze ein, die in internationalen Konzernen verbreitet sind. Studierende erwerben Kenntnisse über die Abläufe, Methoden und IT-Instrumente des strategischen, operativen und taktischen Controllings in internationalen Konzernen unterschiedlicher Branchen. Der praktische Teil des Moduls vermittelt Fähigkeiten des Arbeitens mit der betriebswirtschaftlichen Standardsoftware SAP ERP CO in Geschäftsvorfällen des internen Rechnungswesens. Denjenigen, die über SAP R/3 Kenntnisse verfügen, wird alternativ eine Einführung in SAP BW angeboten. Beide Softwaresysteme werden in den Vorlesungen in Fallstudien genutzt. Ergänzt wird das Modul um ein Seminar, in welchem SAP ERP bzw. SAP BW im Rahmen des (Konzern-)Controlling in selbständiger Arbeit eingesetzt wird.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

4314-01 IT-orientiertes Konzerncontrolling (Vorlesung 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)
 4314-02 IT-gestütztes Konzerncontrolling (Seminar 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer)
 4314-03a SAP ERP CO-Systemeinführung (Praktikum 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Zeitschel) alternativ
 4314-03b SAP BW-Systemeinführung (Praktikum 30 Präsenzstunden, Dozent: Fischer / Brandt)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / *comments :*

Bachelor Wirtschaftsinformatik bzw. Wirtschaftswissenschaften bzw. Informatik
 Grundkenntnisse im Rechnungswesen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

W2311 IT-gestütztes Controlling

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.

	20%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	20%	ue: Übung / exercises pt: Praktikum / internship
3.	30%	pt: Praktikum / internship
4.	30%	pa: Projektarbeit / project work sr: Seminarreferat / seminar paper
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Ansätze des strategischen, taktischen und operativen Controllings für internationale Konzerne beschreiben können.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Betriebswirtschaftliche Methoden und korrespondierende IT-Instrumente auf Fragen des strategischen, taktischen und operativen Controllings anwenden können. - Parameter eines Anwendungssoftwarepaketes auf Geschäftsprozesse hin interpretieren und einstellen können. - Methoden der Literaturrecherche und -auswertung in Forschungsfeldern des IT-gestützten Controlling benutzen können.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Für betriebliche Anwendungsprobleme (nach Branchen und Funktionsbereichen) betriebswirtschaftliche und wirtschaftsinformatrische Lösungsalternativen entwickeln können. - Diese Lösungsalternativen in ausgewählten Modulen des Softwarepaketes implementieren können. - Ausgewählte Forschungsfragen des IT-gestützten Controlling in Studienarbeiten und Veröffentlichungen bearbeiten können. - Erarbeitete Forschungslösungen nach wirtschaftlichen und technologischen Gesichtspunkten analysieren können.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Ansätze des Controllings und alternativer Führungsansätze hinsichtlich der Eignung für betriebliche Führungsprobleme beurteilen können. - Einsatzpotenziale und -grenzen betriebswirtschaftlicher Anwendungssoftwarepakete im internen Rechnungswesen und Controlling beurteilen können.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4314-01 Vorlesungen 30 Präsenzstunden, Besprechung und Präsentation 10 Stunden
 4314-02 Seminarsitzungen 30 Präsenzstunden, Seminararbeit in Teams von 2-3 Teilnehmern 40 Std., eigenständige Literatur- sowie Systemarbeit
 4314-03 Praktikumssitzungen 40 Std.; eigenständiges computergestütztes Arbeiten 50 Std.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


Die Vorlesung ist in deutscher Sprache. Auf Wunsch können die Seminararbeit, die Übungen und die Klausur neben Deutsch alternativ in Englisch stattfinden.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

- Fischer: Kosten- und Leistungsrechnung, Band II, Plankostenrechnung, 8. Auflage, München - Wien 1998.
- Fischer: IT-orientiertes Konzerncontrolling, 2. Auflage, Paderborn 2008.
- Fischer / Brandt / Meyer: Data Warehousing mit SAP Business Warehouse, 1. Auflage, Paderborn 2006.
- Fischer / Tchokotheu: SAP R/3-CO - Einführung mit Beispielen aus dem Internen Rechnungswesen

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4323 Collaborative Application Architectures</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC)</p> <p>Hesse, Bernd</p> <p>10</p> <p>http://gcc.upb.de/K-Pool/CAA_0809WS</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Summary: (1) Content: Currently, we experience a process of change towards an information society - as long since predicted. The information society requires new concepts and technologies helping users to deal with information distribution, knowledge processing and structured communication within organizations and beyond. An explosive increase in complex communicative exchange processes is taking place in a variety of virtual spaces. In the context of this course, we will call these electronic spaces "eSpaces". An eSpace is considered to be a complex meta space comprising content, objects, tools and methods to be used in electronic communication, collaboration and coordination. Generally speaking, eSpaces include essential basic elements, structural concepts and user-friendly functionalities which are necessary to provide innovative and world-wide internet-based services to an end-user community – commonly paraphrased by an "e" prefix, such as in e-Commerce, e-Business, e-Banking, e-Training, e-Learning, e-Assessment, etc. (2) Objectives and Organization: This project based course teaches concepts to design and implement architectures for collaborative applications, utilizing common e-Space infrastructure platforms. In small teams, students design the architecture of a given business scenario and implement this architecture by creating a prototype. A list of current and recent project topics is provided under the following URL: <http://gcc.upb.de/K-Pool/GCC-Student-Projects>

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4323-01 Lecture 1 (28 hrs Workload); Facilitators: Nastansky
 W4323-02 Project Milestone 1 (40 hrs Workload); Facilitators: Nastansky, Hesse, Ploch, Wang-Nastansky
 W4323-03 Project Milestone 2 (232 hrs Workload); Facilitators: Nastansky, Hesse, Ploch, Wang-Nastansky
 Workload per student; Project teams usually consist of three students

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. pa1: Projektmeilenstein-1 / p-milestone-1

	10%	ab: Abschlussbericht / final report pp: Präsentation / presentation
2.	25%	pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2 pp: Präsentation / presentation
3.	20%	pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2 ab: Abschlussbericht / final report
4.	45%	pa: Projektarbeit / project work pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :
 1st Milestone:: Requirements specification, short presentation
 2nd Milestone: Final presentation, documentation, project results (software prototype, case study, etc.)

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The students learn design methods and software development for architectures of collaborative workplaces
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	The students train the interaction with complex interactive e-learning environments and methods for the design of virtual work environments for synchronized and asynchronized forms of communication
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	The students will be enabled to design complex tasks in the design of team based applications on the basis of industry strength system environments
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	For exemplary tasks students are able to evaluate existing model and software approaches, they recognize design options and encourage further developments. They can reasonably argument and represent and reflexively evaluate self found solutions

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work
 Being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 Modelling training
 Self-dependent research of information, e.g. on the Internet
 Presentation of own results (Project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

The module will be facilitated in a "blended-learning" environment with intensive e-learning components. In the associated projects central content areas of solution oriented architecture design of collaborative system architectures will be discussed.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Project topics are available in German and English.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Important information for winter term 2008/09:
End of project: 31.01.09 (!)
End of lectures: 06.02.09

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

The literature list consists of up-to-date publications; Papers, Multimedia objects, Links; which will be made available during the course as a MediaCenter via the GCC Knowledge Pool at <http://gcc.upb.de>

Access Material: <http://gcc.upb.de/k-pool/Module-W4323>

An overview of current and past projects is available here:
<http://gcc.upb.de/K-Pool/GCC-Student-Projects>

Bemerkungen / *comments*

A list of current and recent project topics is provided under the following URL:
<http://gcc.upb.de/K-Pool/GCC-Student-Projects>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4331 Software-Applikation im Supply Chain Management</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.</p> <p>WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.-Ing.</p> <p>10</p> <p>http://wwwwhni.uni-paderborn.de/cim/lehre</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul soll den Studierenden Einblicke in neue Konzepte, Methoden und Software-Applicationen des Supply Chain Managements sowie in die angrenzenden Themenbereiche des Supplier Relationship Managements und des Customer Relationship Management geben.

Im ersten Teil des Moduls sollen sie im Team (2-4 Studierende) in einem Seminar selbständig ein Thema bearbeiten. Die Themen werden in einer Infoveranstaltung vorgestellt und orientieren sich an aktuellen Forschungen der Fachgruppe von Prof. Dangelmaier. Das Ergebnis des Seminars ist eine schriftliche Ausarbeitung über das Thema und eine Präsentation der Ergebnisse.

Im zweiten Teil des Moduls sollen den Studierenden Einblicke in Werkzeuge des Supply Chain Managements, der Produktionsplanung und –steuerung, der computerunterstützten Produktion, Anwendungen der Methoden der Künstlichen Intelligenz und Materialflusssimulation bekommen. In Gruppen von 2-4 Studierenden sollen die Teilnehmer eines der vorgestellten Themen unter Anleitung bearbeiten. Eine Liste möglicher Projekte wird in einer Infoveranstaltung vorgestellt. Die Gruppen werden von dem jeweils für das Themenfeld verantwortlichen Projektleiter betreut. Ihre Fortschritte und Ergebnisse werden in regelmäßigen Projekt-Meetings vorgestellt und diskutiert. Die Projektergebnisse werden abschließend präsentiert.

Die Themen für beide Teile des Moduls werden in einer Infoveranstaltung von den Mitarbeitern des Lehrstuhls vorgestellt. Die Themen für beide Teile müssen nicht, sollten aber, zu einem gemeinsamen Themenbereich gehören.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W 4331-01 Einführung in IT-Werkzeuge für das Supply Chain Management (3 Credits)
W 4331-02 IT-Werkzeuge für das Supply Chain Management (7 Credits)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2331 Produktionssysteme und/oder
W2332 Produktionslogistik und/oder
W2303 Simulation

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

--

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	30%	sr: Seminarreferat / seminar paper pp: Präsentation / presentation
2.	70%	pa: Projektarbeit / project work pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
Beide Teile (Seminar & Projekt) des Moduls müssen bestanden werden.		

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Wissenschaftliches Schreiben, Aktuelles Wissen in Projektmanagement, Wirtschaftsinformatik, Softwareentwicklung, Softwarelösungen etc. je nach Aufgabe und Spezialisierung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Methodischer Einsatz des aktuellen Wissens in interdisziplinären Projekten; Kombination von Ansätzen aus unterschiedlichen Disziplinen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Praktische Anwendung des Fakten- und Methodenwissens in Projekten; Umgang mit Vertretern anderer Disziplinen; Menschenführung; Projektmanagement
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Sichere Bewertung der Einsetzbarkeit von Wissen in interdisziplinären Fragestellungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Modellierungstraining Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
4331-01 Seminararbeit in Teams von 2-4 Teilnehmern 10 Std. Organisation & Präsentation (Student & Dozent) 80 Std. Seminararbeit (Student) ----- 90 Stunden 3 ECTS 4331-02 Individuelle Projektarbeit in Teams von 2-4 Teilnehmern: eigenständiges computergestütztes Arbeiten; eigenständiges Projektmanagement; Präsentation der Ergebnisse; Projektbericht

10 Std. Organisation & Präsentation (Student & Dozent)
200 Std. Projektarbeit (Student)

210 Stunden
7 ECTS

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Die Einleitungsveranstaltung und die Themenvorstellung finden in deutscher Sprache statt. Es können aber auf Wunsch einzelne Themen auch auf englisch erläutert werden. Weitere Besprechungen, die Seminararbeit sowie die Präsentationen und die Dokumentation können in beiden Sprachen verfasst und gehalten werden.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Am Anfang des Semesters gibt es eine Einführungsveranstaltung, bei der alle für das jeweilige Semester möglichen Themen vorgestellt werden. Darauf folgend gibt es eine Anmeldephase, bei der Studenten-Gruppen gebildet und den Themen zugewiesen werden. Dann beginnt die Seminararbeitsphase, die ungefähr 1,5 Monate dauert. Nach der Präsentation der Seminararbeit beginnt die Projektphase, die am Ende der Semesterferien mit einer Präsentation endet.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Dangelmaier, W.: Fertigungsplanung; Planung von Aufbau und Ablauf der Fertigung, 2. Auflage, Springer, 2001

- Dangelmaier, W.: Fertigungslenkung; Planung und Steuerung des Ablaufs der diskreten Fertigung, Springer, 1997
- Stuart J. Russel, Peter Norvig: Artificial Intelligence - A Modern Approach, 2. Ed., Prentice Hall, Upper Saddle River, 2003
- Jacques Ferber: Multiagentensysteme - eine Einführung in die Verteilte künstliche Intelligenz, Addison-Wesley, München, 2001
- Micheal J. Wooldrige: An Introduction to Multiagent System, Wiley & Son, Chichester, 2002
- Die Bücher aus der SAP Press
- Law, A. M. & Kelton, W. D.: Simulation Modeling and Analysis. McGraw-Hill. 2000
- Banks, J.: Handbook of Simulation. John Wiley & Sons. 1998
- Domschke W., Drexel A.: Einführung in Operations Research. 7. Auflage. Springer, 2007

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4331 Software Application in Supply Chain Management</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.</p> <p>WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Laroque, Christoph Dangelmaier, Wilhelm</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module shall gain insight in new concepts and methods of Supply Chain Management as well as the topics of neighboring topics of SRM and CRM. The students shall work under guidance on independently chosen projects with given topics. In groups of 2-5 students the participants shall work on introduced topics in a project. A list of possible projects will be introduced in a deepened lecture and can be complemented by own project suggestions from the students if need be. The groups will be guided by the project leader responsible for the respective topic. Their improvement and results will be presented and discussed in regular project meetings. The project results will be presented and defended in the end.

Within the limits of the project course the participants shall gain insight in new concepts and methods of production planning and control as well as the topics of computer based production. The students shall work under guidance on independently chosen projects with given topics. The course takes place in form of a project course in a semester. In groups of 2-5 students the participants shall work on introduced topics in a project. A list of possible projects will be introduced in a deepened lecture and can be complemented by own project suggestions from the students if need be. The groups will be guided by the project leader responsible for the respective topic. Their improvement and results will be presented and discussed in regular project meetings. The project results will be presented and defended in the end. The topic emphasis reaches amongst others the following areas:

- Customer Relationship Management
- Supplier Relationship Management
- Production Network Planning
- CAI systems
- Product configuration

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4332-01 Introduction in IT Tools for the Supply Chain Management (4 Credits) (Lecturer: Daniel Huber)
W 4332-02 IT-Tools for the Supply Chain Management (6 Credits) (Lecturer: Christoph Laroque)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

W2303 Simulation and/or
W2331 Produktionssysteme I -nur im WS 05/06- and/or
W2331 Production Systems I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	60%	pa: Projektarbeit / project work
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

All parts (exam, Seminar) have to be passed.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Knowledge about problems of planning from design and handling of production systems Systematizations and formulations in the context of the operational environment will be imparted for these problems.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Starting from the solutions methods of Operations Research method applications for production systems especially for their structuring, rating and handling will be given.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Questions which come up when designing and handling production systems can be realized and structured by students. The resulting subtask can be applied to a solution (in terms of a functioning model) because of a systematic problem description in terms of an Input/Output system.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation of problems, analysis of problems, selection of target optimal methods, models and tools; evaluation of application possibilities and limits of these models

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work
 being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 modeling training
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 writing of a first scientific assignment
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4331-01 seminar paper

20 h Organization & Presentation (Student & Lecturer)
 100 h Seminar Paper (Student)

120 h
4 ECTS

4331-02 project work

20 h Organization & Presentation (Student & Lecturer)
160 h Project Work (Student)

180 h
6 ECTS

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

The kick-off meeting will be held in english but special topics can be explained in english as well. The actual seminar paper and the project work as well as further meetings can be done in both languages.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*


Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Dangelmaier, W.: Fertigungsplanung; Planung von Aufbau und Ablauf der Fertigung, 2. Auflage, 857 Seiten, Springer, 2001

- Dangelmaier, W.: Fertigungslenkung; Planung und Steuerung des Ablaufs der diskreten Fertigung, 811 Seiten, Springer, 1997
- Busch, A.; Dangelmaier, W.: Integriertes Supply Chain Management. Theorie und Praxis effektiver unternehmens-übergreifender Geschäftsprozesse. Wiesbaden: Gabler 2002
- Busch, A.; Dangelmaier, W.; Pape, U.; Rüther, M.: Agentensysteme für das Supply Chain Management. Grundlagen-Konzepte-Anwendungen. Wiesbaden: Deutscher Universitäts-Verlag 2004.
- Dangelmaier, W.; Pape, U.; Rüther, M. (Hrsg.): Die Supply Chain im Zeitalter von E-Business und Global Sourcing, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 6, Paderborn: 2001.
- Buhl, L.; Christ, J.; Pape, U.: Marktstudie: Softwaresysteme für Enterprise Application Integration, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 7, Paderborn: 2002.
- Busch, A.; Lange, H.; Langemann, T.: Marktstudie: Standardsoftware zum Collaborative Supply Chain Management, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 9, Paderborn: 2002.
- Dangelmaier, W.; Kaschula, D.; Neumann, J. (Hrsg.): Supply Chain Management in der Automobil- und Zulieferindustrie, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 12, Paderborn: 2003.

Bemerkungen / *comments*

Registration in Study Management (s. <http://wwwwhni.upb.de/cim/> -> Lehre) necessary. All material (except books) can be obtained over this address.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4332 IT-Lösungen für die Produktionsplanung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.</p> <p>WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.-Ing.</p> <p>10</p> <p>http://wwwwhni.uni-paderborn.de/cim/lehre</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Das Modul soll den Studierenden Einblicke in neue Konzepte und Methoden der IT-Lösungen für die Produktionsplanung geben.

Im ersten Teil des Moduls sollen sie alleine oder im Team (2-4 Studierende) in einem Seminar selbständig ein Thema bearbeiten. Die Themen werden in einer Infoveranstaltung vorgestellt und orientieren sich an aktuellen Forschungen der Fachgruppe von Prof. Dangelmaier. Das Ergebnis des Seminars ist eine schriftliche Ausarbeitung über das Thema und eine Präsentation der Ergebnisse.

Im zweiten Teil des Moduls sollen die Studierenden Einblicke in Werkzeuge der Produktionsplanung und –steuerung, der computerunterstützten Produktion, Anwendungen der Methoden der Künstlichen Intelligenz und Materialflusssimulation bekommen. In Gruppen von 2-4 Studierenden sollen die Teilnehmer eines der vorgestellten Themen unter Anleitung bearbeiten. Eine Liste möglicher Projekte wird in einer Infoveranstaltung vorgestellt. Die Gruppen werden von dem jeweils für das Themenfeld verantwortlichen Projektleiter betreut. Ihre Fortschritte und Ergebnisse werden in regelmäßigen Projekt-Meetings vorgestellt und diskutiert. Die Projektergebnisse werden abschließend präsentiert und verteidigt.

Die Themen für beide Teile des Moduls werden in einer Infoveranstaltung von den Mitarbeitern des Lehrstuhls vorgestellt. Die Themen für beide Teile müssen nicht, sollten aber, zu einem gemeinsamen Themenbereich gehören.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W 4332-01 Einführung in IT-Werkzeuge zur Produktionsgestaltung (3 Credits)
W 4332-02 IT-Werkzeuge zur Produktionsgestaltung (7 Credits)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2303 Simulation und/oder
W2331 Produktionssysteme und/oder
W2332 Produktionslogistik

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	30%	sr: Seminarreferat / seminar paper pp: Präsentation / presentation
2.	70%	pa: Projektarbeit / project work pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
Beide Teile (Seminar & Projekt) des Moduls müssen bestanden werden.		

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Wissenschaftliches Schreiben, Aktuelles Wissen in Projektmanagement, Wirtschaftsinformatik, Softwareentwicklung, Softwarelösungen etc. je nach Aufgabe und Spezialisierung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Methodischer Einsatz des aktuellen Wissens in interdisziplinären Projekten; Kombination von Ansätzen aus unterschiedlichen Disziplinen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Praktische Anwendung des Fakten- und Methodenwissens in Projekten; Umgang mit Vertretern anderer Disziplinen; Menschenführung; Projektmanagement
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Sichere Bewertung der Einsetzbarkeit von Wissen in interdisziplinären Fragestellungen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Modellierungstraining
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
4332-01 Seminararbeit in Teams von 2-4 Teilnehmern
10 Std. Organisation & Präsentation (Student & Dozent)
80 Std. Seminararbeit (Student)

90 Stunden
3 ECTS
4332-02 Individuelle Projektarbeit in Teams von 2-4 Teilnehmern: eigenständiges computergestütztes Arbeiten; eigenständiges Projektmanagement; Präsentation der Ergebnisse; Projektbericht
10 Std. Organisation & Präsentation (Student & Dozent)

200 Std. Projektarbeit (Student)

210 Std.
7 ECTS

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Die Einleitungsveranstaltung und die Themenvorstellung finden in deutscher Sprache statt. Es können aber auf Wunsch einzelne Themen auch auf englisch erläutert werden. Weitere Besprechungen, die Seminararbeit sowie die Präsentationen und die Dokumentation können in beiden Sprachen verfasst und gehalten werden.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Am Anfang des Semesters gibt es eine Einführungsveranstaltung, bei der alle für das jeweilige Semester möglichen Themen vorgestellt werden. Darauf folgend gibt es eine Anmeldephase, bei der Studenten-Gruppen gebildet und den Themen zugewiesen werden. Dann beginnt die Seminararbeitsphase, die ungefähr 1,5 Monate dauert. Nach der Präsentation der Seminararbeit beginnt die Projektphase, die am Ende der Semesterferien mit einer Präsentation endet.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Dangelmaier, W.: Fertigungsplanung; Planung von Aufbau und Ablauf der Fertigung, 2. Auflage, Springer, 2001

- Dangelmaier, W.: Fertigungslenkung; Planung und Steuerung des Ablaufs der diskreten Fertigung, Springer, 1997
- Stuart J. Russel, Peter Norvig: Artificial Intelligence - A Modern Approach, 2. Ed., Prentice Hall, Upper Saddle River, 2003
- Jacques Ferber: Multiagentensysteme - eine Einführung in die Verteilte künstliche Intelligenz, Addison-Wesley, München, 2001
- Micheal J. Wooldrige: An Introduction to Multiagent System, Wiley & Son, Chichester, 2002
- Die Bücher aus der SAP Press
- Law, A. M. & Kelton, W. D.: Simulation Modeling and Analysis. McGraw-Hill. 2000
- Banks, J.: Handbook of Simulation. John Wiley & Sons. 1998
- Domschke W., Drexel A.: Einführung in Operations Research. 7. Auflage. Springer, 2007

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4332 IT Solutions for Production Planning</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.</p> <p>WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Huber, Daniel Laroque, Christoph Dangelmaier, Wilhelm</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The module shall gain insight in new concepts and methods of production planning and control as well as the topics of computer based production. The students shall work under guidance on independently chosen projects with given topics. The course takes place in form of a project course in a semester. In groups of 2-5 students the participants shall work on introduced topics in a project. A list of possible projects will be introduced in a deepened lecture and can be complemented by own project suggestions from the students if need be. The groups will be guided by the project leader responsible for the respective topic. Their improvement and results will be presented and discussed in regular project meetings. The project results will be presented and defended in the end.

The topic emphasis reaches amongst others the following areas:

- simulation
- virtual surroundings
- stock concepts
- forecast methods
- agents for production planning and control
- rule based PPS

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W 4332-01 Introduction in IT Tools for Production Design (4 Credits) (Lecturer. Daniel Huber)

W 4332-02 IT-Tools For Production Design (6 Credits) (Lecturer: Christoph Laroque)

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2303 Simulation and/or

W2331 Produktionssysteme I -nur im WS 05/06- and/or

W2331 Production Systems I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	60%	pa: Projektarbeit / project work
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
All parts (Exam, Seminar) have to be passed.		

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Knowledge about problems of planning from design and handling of production systems Systematizations and formulations in the context of the operational environment will be imparted for these problems.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Starting from the solutions methods of Operations Research method applications for production systems especially for their structuring, rating and handling will be given.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Questions which come up when designing and handling production systems can be realized and structured by students. The resulting subtask can be applied to a solution (in terms of a functioning model) because of a systematic problem description in terms of an Input/Output system.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation of problems, analysis of problems, selection of target optimal methods, models and tools; evaluation of application possibilities and limits of these models

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Estrategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups modeling training self-dependent search for information, e.g. on the Internet writing of a first scientific assignment presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
4332-01 seminar paper
20 h Organization & Presentation (Student & Lecturer)
100 h Seminar Paper (Student)

120 h
4 ECTS
4332-02 project work
20 h Organization & Presentation (Student & Lecturer)
160 h Project Work (Student)

180 h
6 ECTS

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

The kick-off meeting will be held in english but special topics can be explained in english as well. The actual seminar paper and the project work as well as further meetings can be done in both languages.


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Dangelmaier, W.: Fertigungsplanung; Planung von Aufbau und Ablauf der Fertigung, 2. Auflage, 857 Seiten, Springer, 2001

- Dangelmaier, W.: Fertigungslenkung; Planung und Steuerung des Ablaufs der diskreten Fertigung, 811 Seiten Springer, 1997
- Busch, A.; Dangelmaier, W.: Integriertes Supply Chain Management. Theorie und Praxis effektiver unternehmens-übergreifender Geschäftsprozesse. Wiesbaden: Gabler 2002
- Holthöfer, N.; Szilágyi, S.: Marktstudie: Softwaresysteme zur Produktkonfiguration, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 5, Paderborn: 2001.
- Dangelmaier, W.; Gajewski, T.; Kösters, Chr. (Hrsg.): Innovationen im E-Business, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 10, Paderborn: 2003.
- Dangelmaier, W.; Emmrich, A.; Kaschula, D. (Hrsg.): Modelle im E-Business, ALB-HNI-Verlagsschriftenreihe, Band 8, Paderborn: 2002.

Bemerkungen / comments

Registration in Study Management (s. <http://www.hni.upb.de/cim/> -> Lehre) necessary. All material (except books) can be obtained over this address.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4334 Planning Methods for Complex Production and Logistics Networks</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.-Ing.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.-Ing.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module is organized as a lecture and a reading class.

This class comprises the discussion of the challenges in supply chain planning in complex production and logistic networks and their existing solutions in research and industry. These networks are characterized by a multitude of different players (e.g. OEMs, suppliers, logistic service providers) each focussing onto their own optimization under the requirement to balance their local with the global optimization of the whole network. This challenge requires planning methods which are collaborative, robust and decentrally organized. Furthermore each company in the network has to adapt itself quickly to changing demand patterns resp. the network has to show the ability of adaptability. This topic is especially relevant in the tactical horizon of supply chain planning where the network-wide coordination of demand, capacities and inventory levels is one of the fundamental problems. The module will present the requirements and the existing solutions for these planning methods and go into detailed discussions within the reading class.

The lectures of the first term of this module cover the following topics:

Introduction to conditions and challenges for supply chain planning in complex production and logistics networks
 Overview of tasks, methods and concepts for supply chain planning
 Principles, potentials and barriers of collaborative supply chain planning
 Approaches to adaptability of supply chain planning, modelling of flexibility potentials and their coordination in the networks

In the second half of the semester students are entitled to choose a field of their interest and to deepen the research questions risen in the lectures in a team/seminar project. Finally, a report has to be handed in and presented to the fellow students.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4334-01 Lecture – Introduction to Planning Methods for Complex Production and Logistics Networks (4 Credits)
 W 4334-02 Reading Class - Planning Methods for Complex Production and Logistics Networks (6 Credits)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

W2332 Production Logistics (recommended not mandatory)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	60%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	40%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Factual knowledge about the working areas regarding the planning of logistic and production networks, the methods and tools to be used in this area
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Methods for solving complex interdisciplinary problems, e.g. system engineering; Principles of supply chain planning, methods for approaching complex planning tasks in networks
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	The students will be able to answer questions arising within the planning of logistic and production networks by recognising the basic principles and structuring the resulting work methodologically in a number of tasks. These tasks can be subsequently solved by the methods and tools introduced in the module.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Assessment of planning tasks, methodological division into subtasks, selection of solution oriented methods, models and tools, evaluation of application areas and frontiers

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of gathering knowledge
 Internet search
 Training in modelling
 Presentation of own results (seminar/project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4334-01 Lecture and Excercise (50 hours)
 4334-02 Individual research and seminar work in teams of 2 students, presentation of results, report (120 hours)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

4334-01 Lecture and Excercise (50 hours)
 4334-02 Individual research and seminar work in teams of 2 students, presentation of results, report (120 hours)


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Summer Term 2008: Tuesday, 4-6 pm, Room to be announced

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- Ahlert, K., Corsten, H. and Gössinger, R. (2006). *Ein Ansatz zur dezentralen Optimierung von Netzwerkkapazitätspools in heterarchischen Produktionsnetzwerken*. Kaiserslautern: Univ., Lehrstuhl für Produktionswirtschaft.
- Alicke, K. (2003). *Planung und Betrieb von Logistiknetzwerken*. Berlin [u.a.]: Springer.
- Aupperle, G. (1999). *Ein generisches Optimierungsmodell für Zuordnungs- und Anpassungsaufgaben im Rahmen der Kapazitätsabstimmung*. Berlin [u.a.]: Springer.
- Behrbohm, P. and Reichwald, R. (1985). *Flexibilität in der industriellen Produktion*. Frankfurt a.M. [u.a.]: Lang.
- Bock, D., Weingarten, U., Laforsch, M., Langemann, T. and Breithor, T. (2003). *Studie: Supply Chain Collaboration*. Bremen: Bundesvereinigung Logistik (BVL) (Hrsg.), KAT International AG.
- Bretzke, W.R. (2006) SCM: Sieben Thesen zur zukünftigen Entwicklung logistischer Systeme. *Supply Chain Management*, 7 - 15.
- Dangelmaier, W., Pape, U. and Rüther, M. (2004). *Agentensysteme für das Supply Chain Management: Grundlagen, Konzepte, Anwendungen*. Wiesbaden: Dt. Univ.-Verl.
- Ertogral, K. and Wu, D.S. (2000). Auction-theoretic coordination of production planning in the supply chain. *IIE Transactions*, 32, 931 - 940.
- Fan, M., Stallaert, J. and Whinston, A.B. (2003). Decentralized Mechanism Design for Supply Chain Organization Using an Auction Market. *Information System Research*, 14, 1 - 22.
- Hopfmann, L. (1989). *Flexibilität im Produktionsbereich*. Frankfurt am Main [u.a.]: Lang.
- Houtman, J. and Isermann, H. (2005). *Reservierung von Kapazitäten*. Wiesbaden: Dt. Univ.-Verl.
- Kim, S., Herzog, O., Lockemann, P. and Spaniol, O. (2006). *Multiagent engineering*. Berlin [u.a.]: Springer.
- Pibernik, R. and Sucky, E. (2006). Centralised and decentralised supply chain planning. *International Journal of Integrated Supply Management*, 2, 6 - 27.
- Stadtler, H. (2005). *Supply chain management and advanced planning*. Berlin [u.a.]: Springer.
- Straube, F. and Beyer, I. (2005) Ständige Planungsbereitschaft in Supply Networks. *Industrie Management*, 21, 37 - 40.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4343 Management von Reorganisations- und IT-Projekten - Nicht im SoSe 2009</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Toschläger, Markus Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Groening, Yvonne Dr. Kassanke, Stephan Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Ziel des Moduls besteht darin, den Studierenden anwendungsbezogenes Wissen zu vermitteln, das sie für das erfolgreiche Management und die Abwicklung von IT-Projekten benötigen. Beim Management von IT-Projekten handelt es sich um eine Domäne, die neben der Stützung auf wissenschaftlich fundierte Methoden in erster Linie auf Erfahrungswissen und pragmatische Handlungsmuster zurückgreift. Um diesem Sachverhalt gerecht zu werden, wird in der Veranstaltung konsequent theoretisch fundiertes Wissen zu praktischen Problemen in IT-Projekten in Beziehung gesetzt.

In einem Vorlesungsblock von 30 Stunden die Grundlagen vermittelt und anhand von Fallstudien diskutiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4343-01 Management von IT-Projekten (V/Ü 30 Präsenzstunden); Toschläger, Groening, Kassanke

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1321 und W1331 (Wirtschaftsinformatik A und B) oder W1311

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

W4344 IT-Consulting

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Wissen über Durchführung von IT- und Reorganisationsprojekten: strukturiertes Vorgehen, Vorgangsmodelle, Methoden des Projektmanagements, Change Management, Wirtschaftlichkeitsbeurteilung in IT-Projekten
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Strukturierte Anwendung von Vorgangsmodellen, Methoden der Geschäftsprozessmodellierung, Methoden der Wirtschaftlichkeitsbetrachtung und der Menschenführung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der gelernten Methoden in einer Fallstudie
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Beurteilung der Chancen und Risiken von IT- und Reorganisationsprojekten; Einschätzung unterschiedlichen Menschen als Teammitglieder, realistische Einschätzung der eigenen Belastbarkeit und der Eignung für Teamarbeit.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen
Modellierungstraining
Interviewtraining,
Analysetechniken, Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)
Eigenverantwortliche Projektdurchführung
Erfahrungen als Teammitglied in einem Praxisprojekt

Methodische Umsetzung / methodic implementation


Vorlesung mit Fallstudien (30 Std.), Hausaufgaben

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol

deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Vorlesungsskript

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4343 Management of Reorganisation and IT Projects</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Toschläger, Markus Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Groening, Yvonne Dr. Kassanke, Stephan Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>The modul focuses on applied knowledge needed for successful management of Information Technology (IT) projects. Management of IT projects is a domain that is strongly based on experience and practical solution patterns. Thus research background is enhanced with practical training based on case studies.</p> <p>The course involves 30 lecture hours together with assignments and discussions of case studies.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>4343-01 Management of Reorganisation and IT Projects (V/Ü 30 Präsenzstunden); Toschläger, Groening, Kassanke</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p> <p>W1321 und W1331 (Wirtschaftsinformatik A und B) oder W1311</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p> <p>W4344 IT-Consulting</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p> <p>5.</p>	<p>100%</p> <p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p>	<p>ak: Abschlussklausur / final written exam</p>
<p>Summe</p>	<p>100%</p>	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge about the implementation of IT and reorganization projects: structured procedure, process models, methods of project management, change management, evaluation of profitability in IT projects
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	structured application of process models, methods of business process modeling, methods to consider profitability and leadership
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of learned methods in a simulated project (based on a former real-life project)
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	evaluation of chances and risks of IT and reorganization projects; assessment of several people as team members, realistic assessment of ones own toughness and the suitability for teamwork

Schlüsselqualifikationen / (soft) skillsModeling training
Team work**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

Lecture and case studies

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Script by the instructors

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4345 Advanced Information Technology in Business</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Kliewer, Natalia</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The module addresses recent developments in technology (especially IT and communication technology) and their use in business applications. Usually the module is provided in English by visiting professors.

The module addresses recent developments in technology (especially IT and communication technology) and their use in business applications. Usually the module is provided in English by visiting professors.

Master students are required to write a research oriented paper on a relevant topic.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

NEW Information as in February 2009:

Schedule of the modules W2345 and W4345:

2345-01 Decision Support and Expert Systems, given by Visiting Prof. Madjid Tavana; intensive course; between May 5, 2009, and May15.

2345-02 New information: Intensive course given by Visiting Prof. John Beachboard, between June3 and June 12.

2345-03 Management Information Systems, given by Visiting Prof. Hee-Dong Yang, EWHA Woman's University, Seoul, Korea; intensive course scheduled for July 13-17, to be announced

Two courses out of three are required.

The lectures are held by visiting international professors. The courses and exams will be completely in English. The classes will be preferably daily between 4 pm and 6 or 7 pm.

There will be 2-3 hours meetings daily plus homework and an exam per course.

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	60%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	30%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	10%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
According to the number of participants, the assessment forms may change		

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Mobile computing applications in business
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Evaluation of IT investments
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Use the evaluation competence in practical applications
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Own judgement on advantages and disadvantages of new technologies

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Homework project or written examination; presentations


Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

see above

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4346 Operations Research A</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Christophel, Philipp Koberstein, Achim, Dipl.-Inform.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module imparts the advanced methods, techniques and applications of Operations Research especially from the area of linear integral programming. In the practical part the students acquire competences for the modeling and analysis of complex decision situations and will thus be enabled to select and apply appropriate solution methods. The will as well be enabled to create software to analyze and solve the developed models.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4346-01 Linear Programming (L/E 30 hrs of presence), Lecturer: Koberstein
 4346-02 Applied Integer Optimization (L/E 30 hrs of presence); Lecturer: Suhl; Christophel
 4346-03 Exercise and Project (100 hours); Suhl, Koberstein and assistants

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 W2341 Decision Support Systems

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	75%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	25%	pa: Projektarbeit / project work
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	mathematical and algorithmic techniques for the solution of mixed-integral programs, especially Branch-and-Bound, Branch-and-Cut, relaxation, cutting plane methods, starke gültige Inequationen, Lagrange duality, Spaltengenerierungs-Verfahren, case studies
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	s.a.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of the above mentioned methods and technologies in scientific problems of Operations Research; input and understanding of appropriate software tools; implementation of challenging solution algorithms
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	capability to evaluate the efficiency of solution techniques for practical problems

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work
being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
modeling training
self-dependent search for information, e.g. on the Internet
presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4347-01 Lectures and exercises 30 hrs.
4347-02 Lectures and exercises 30 hrs
4347-03 exercises and project work 100 hrs

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


Lecture in German, Technical literature in English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

V. Chvatal: Linear Programming.

L.A. Wolsey: Integer Programming, John Wiley and Sons, 1998

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4346 Operations Research A</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Christophel, Philipp Koberstein, Achim Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Das Modul vermittelt die fortgeschrittene Methoden, Techniken und Anwendung des Operations Research, insbesondere aus dem Bereich lineare kontinuierliche und ganzzahlige Programmierung. Im praktischen Teil erwerben Studierende Kompetenzen zur Modellierung und Analyse komplexer Entscheidungssituationen und werden somit in die Lage versetzt, geeignete Lösungsmethoden selbst auszuwählen und anzuwenden sowie Software zur Analyse und Lösung der entwickelten Modelle zu erstellen.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>4346-01 Lineare Programmierung (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Koberstein 4346-02 Angewandte ganzzahlige Optimierung (V/Ü 30 Präsenzstunden); Dozent: Suhl, Christophel 4346-03 Übung zu Operations Research; Dozent: Suhl, Koberstein und Mitarbeiter</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p> <p>W2341 Entscheidungsunterstützungssysteme (empfohlen, nicht verpflichtend)</p> <p>Erläuterungen / comments :</p> <p>empfohlen - GOS-Kenntnisse notwendig</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p> <p>W4341 Operations Research I (nur WS 05/06)</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p>	<p>25%</p>	<p>ue: Übung / exercises</p>
<p>2.</p>	<p>75%</p>	<p>ak: Abschlussklausur / final written exam</p>
<p>3.</p>	<p>0%</p>	
<p>4.</p>	<p>0%</p>	
<p>5.</p>		

	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Mathematische und algorithmische Techniken zur Lösung linearer und gemischt-ganzzahliger Programme, insb. primaler und dualer Simplex Algorithmus, Dualitätstheorie, Innere Punkte Methoden, Branch-and-Bound, Branch-and-Cut, Relaxationen, Schnittebenen-Verfahren, starke gültige Ungleichungen, Lagrange-Dualität, Spaltengenerierungs-Verfahren, Fallstudien
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	s.o.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der o.g. Methoden und Technologien in wissenschaftlichen Fragestellungen des Operations Research; Einsatz und Verständnis geeigneter Softwarewerkzeuge; Implementierung von anspruchsvollen Lösungsalgorithmen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Fähigkeit, die Leistungsfähigkeit der Lösungstechniken für praktische Fragestellungen einschätzen zu können


Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen Modellierungstraining Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
4346-01 Vorlesungen und Übungen 30 Std. 4346-02 Vorlesungen und Übungen 30 Std. 4346-03 Übungen und Projekte ca. 100 Std.

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
Vorlesung in deutscher Sprache. Fachliteratur in Englisch.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
V. Chvatal: Linear Programming. L.A. Wolsey: Integer Programming, John Wiley and Sons, 1998

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4347 Operations Research B</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kliewer, Natalia</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Bunte, Stefan Kliewer, Natalia</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>The module imparts the advanced methods, techniques and applications of Operations Research based on metaheuristics. In the practical part the students gain competences for modeling and analysis of complex decision situations and thus will be enabled to select and apply appropriate solution methods as well as to create software for the analysis and solution of the developed models.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>4347-01 Network Optimization (L/E 30 hrs of presence); Lecturer: Kliewer 4347-02 Metaheuristics (L/E 30 hrs.); Lecturer: Kliewer, Bunte 4347-03 Exercise and Project on Metaheuristics (100 hrs); Kliewer and assistants</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p> <p>W2341 Decision Support Systems</p> <p>Erläuterungen / comments :</p> <p>Recommended: W3303 Simulation</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p>	<p>50%</p>	<p>ak1: Abschlussklausur-1 / exam-1</p>
<p>2.</p>	<p>50%</p>	<p>pa: Projektarbeit / project work</p>
<p>3.</p>	<p>0%</p>	
<p>4.</p>	<p>0%</p>	
<p>5.</p>		

	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge about metaheuristics (Tabu Search, Genetic Algorithms, Simulated Annealing...)
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	knowledge about metaheuristics (Tabu Search, Genetic Algorithms, Simulated Annealing...)
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of the above mentioned methods and technologies in operational questions; input of appropriate software tools; implementation of own (simple) applications
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	selection of target optimal methods, models and tools; evaluation of pros and cons

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work
 being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 modeling training
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 writing of a first scientific assignment
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4347-01 Lectures 30 hrs
 4347-02 Lectures and exercises 30 presence hours
 4347-03 Individual Project work in Teams of 3-4 Participants: self-dependent work using computers; self-dependent Project Management; Presentation of the results; Project report

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

The lectures are in German


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Suhl, Mellouli: Optimierungssysteme - Methoden, Modelle, Software, Anwendungen. Springer-Verlag, 2005.
 Taha H.A.: Operations Research.

Bemerkungen / comments

Registration in the study management-System OpenSMT (s. <http://dsor.de> -> Lehre) necessary
All material (except books) can be obtained over OpenSMT

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4347 Operations Research B</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kliwer, Natalia</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Kliwer, Natalia Jun.-Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul vermittelt die fortgeschrittene Methoden, Techniken und Anwendungen des Operations Research basierend auf Netzwerkmodellen/-algorithmen und Metaheuristiken. Im praktischen Teil erwerben Studierende Kompetenzen zur Modellierung und Analyse komplexer Entscheidungssituationen und werden somit in die Lage versetzt, geeignete Lösungsmethoden selbst auszuwählen und anzuwenden sowie Software zur Analyse und Lösung der entwickelten Modelle zu entwerfen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4347-01 Netzwerkmodelle und Algorithmen (V/Ü ~30 Präsenzstunden, ~150 Arbeitsstunden); Dozent: Kliwer
 4347-02 Meta-Heuristiken (V ~10 Präsenzstunden, ~50 Arbeitsstunden); Dozent: Kliwer und Mitarbeiter
 4346-03 Projekt zu Operations Research B (P ~100 Arbeitsstunden); Dozent: Kliwer und Mitarbeiter

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik

Erläuterungen / comments :

Kenntnisse aus der Vorlesung "Grundlagen von Optimierungssystemen" werden vorausgesetzt; Programmiergrundlagen empfehlenswert;

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	33%	ts: Testat / participation attestation
2.	33%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	33%	pa: Projektarbeit / project work
4.	0%	

5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse über existierende Metaheuristiken (Tabu Search, Genetische Algorithmen, Simulated Annealing...) und Netzwerkflussmodelle
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Modellierungs- und Lösungsmethoden der netzwerkbasierter Optimierung, u.a. minimale-Kosten Flüsse, maximale Flüsse, Transportproblem mit entsprechenden Algorithmen wie Netzwerk-Simplex, Primal-Duale Methode, Dinic's Algorithmus;
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der o.g. Methoden und Technologien in betrieblichen Fragestellungen; Einsatz geeigneter Softwarewerkzeuge; Implementierung eigener (einfacher) Anwendungen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Auswahl zielgerechter Methoden, Modelle und Werkzeuge; Bewertung von Vor- und Nachteilen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Modellierungstraining
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

4347-01 Vorlesung + Übung 30 Std.
 4347-02 Vorlesung 10 Std.
 4347-03 Projektarbeit in Teams: eigenständige Konzeption, Implementierung und Projektmanagement; Präsentation der Ergebnisse; Projektdokumentation; Fachgespräch

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Die Vorlesungen sind in deutscher Sprache. Der Mini-Kurs "Multicriterial Decision Making in Transportation" wird in englischer Sprache angeboten.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Vorlesung im Semester: Mittwochs 11-13 Uhr in H4, Montags 11-13 Uhr in H7
 weitere Termine für Vorlesungen und Projektarbeit werden in der Vorlesung angekündigt

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Suhl, Mellouli: Optimierungssysteme - Methoden, Modelle, Software, Anwendungen. Springer-Verlag, 2005.
 Chvatal: Linear Programming. Freeman and Company, New York, 1999. ISBN: 0-7167-1195-8, 0-7167-1587-2


Ahuja, Magnanti, Orlin: Network Flows: theory, algorithms, and applications. Prentice Hall, New Jersey , 1993.ISBN: 0-13-617549-X

Michalewicz, Fogel: How to solve it: Modern heuristics. Springer, Berlin, 2004.

Bemerkungen / *comments*

Anmeldung im Lernmanagement-System koaLA (s. <http://dsor.de>) notwendig.

Alle Materialien (außer Bücher) sind über koaLA erhältlich.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4348 Projekt IT-Consulting - Nicht im SoSe 2009</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Toschläger, Markus Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Groening, Yvonne Dr. Kassanke, Stephan Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Im Modul wird nach strukturierter Vorgehensweise ein Praxisprojekt im Bereich IT-Consulting durchgeführt. Das Ziel des Moduls besteht darin, den Studierenden anwendungsbezogenes Wissen zu vermitteln, das sie für das erfolgreiche Management und die Abwicklung von IT-Projekten benötigen. Beim Management von IT-Projekten handelt es sich um eine Domäne, die neben der Stützung auf wissenschaftlich fundierte Methoden in erster Linie auf Erfahrungswissen und pragmatische Handlungsmuster zurückgreift. Um diesem Sachverhalt gerecht zu werden, wird in der Veranstaltung konsequent theoretisch fundiertes Wissen im Rahmen von praktischen Problemen in IT-Projekten angewandt.

Das Modul wird im SS2007 als ein eigenständiges Modul mit 5 Credits angeboten.

Das Modul besteht aus einem Praxisprojekt als eine vierwöchige Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit. In Zusammenarbeit mit einem Praxispartner wird eine Problemstellung bearbeitet, die sowohl organisatorische, als auch informationstechnische Aspekte beinhaltet. Haupttätigkeiten: Ist-Analyse, Organisatorisches Lösungskonzept, Untersuchung der am Markt verfügbaren Standardsoftware, ggf. Rapid-Prototyping, Abschlusspräsentation und Erstellung eines Abschlussberichtes. Wegen einer beschränkten Teilnehmerzahl ist eine schriftliche Bewerbung notwendig, bitte beachten Sie die Aushänge.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

4348-01 Projekt IT-Consulting (Projekt 150 Std.); Toschläger, Groening, Kassanke

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

W4343 Management von Reorganisations- und IT-Projekten
W1321 und W1331 (Wirtschaftsinformatik A und B) oder W1311

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Wissen über Durchführung von IT- und Reorganisationsprojekten: strukturiertes Vorgehen, Vorgangsmodelle, Methoden des Projektmanagements, Change Management, Wirtschaftlichkeitsbeurteilung in IT-Projekten
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Strukturierte Anwendung von Vorgangsmodellen, Methoden der Geschäftsprozessmodellierung, Methoden der Wirtschaftlichkeitsbetrachtung und der Menschenführung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der gelernten Methoden in einem echten Praxisprojekt
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Beurteilung der Chancen und Risiken von IT- und Reorganisationsprojekten; Einschätzung unterschiedlichen Menschen als Teammitglieder, realistische Einschätzung der eigenen Belastbarkeit und der Eignung für Teamarbeit.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen
 Modellierungstraining
 Interviewtraining,
 Analysetechniken, Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)
 Eigenverantwortliche Projektdurchführung
 Erfahrungen als Teammitglied in einem Praxisprojekt

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Blockprojekt (150 Std.)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

deutsch


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Informationsveranstaltung im Februar, s. Webseite des Lehrstuhls Wirtschaftsinformatik 4 bzw. Aushänge. Die Teilnehmerzahl ist beschränkt; für das Modul ist eine schriftliche Bewerbung notwendig (Details und Fristen in der Infoveranstaltung). Die Liste der ausgewählten Teilnehmer wird in der ersten Aprilwoche bekannt gegeben

Bei Interesse bitte für das Modul online anmelden. Wer keinen Platz bekommt, kann sich Anfang April noch für alternative Module anmelden.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Vorlesungsskript

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4349 Decision Support Projekt</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kliwer, Natalia Jun.-Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Kliwer, Natalia Jun.-Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Projektarbeit aus dem Bereich Decision Support Systems

Die Themen werden im September für WS und im März für SS bekannt gegeben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4349-01 Decision Support Projekt: Teilnehmer bearbeiten in Kleingruppen spezielle Projekte aus dem Forschungsbereich des Lehrstuhls. Ein Projekt beinhaltet i.d.R. einen konzeptionellen Teil und eine Systementwicklung.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2301 Methoden der Wirtschaftsinformatik

Erläuterungen / comments :

Programmiererfahrung und Kenntnisse aus dem Bereich Operations Research

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Wissen der Methoden und Modelle aus dem Bereich Operations Research vertiefen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Optimierungsmethoden, Simulation, Mathematische Modellierung, Prozessmodellierung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Reale Entscheidungssituationen formal abbilden; Operations Research Methoden in praktischen Anwendungen realisieren und evaluieren
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Beurteilung, ob der Einsatz der Entscheidungsunterstützungssysteme in konkreten Anwendungsfällen sinnvoll ist; Methoden zur Performancemessung der eingesetzten Verfahren; Einschätzung unterschiedlichen Menschen als Teammitglieder, realistische Einschätzung der eigenen Belastbarkeit und der Eignung für Teamarbeit

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Modellierungstraining
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Homework project; presentations

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Homework project; presentations

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Infoveranstaltung. s. Vorlesungsverzeichnis


Für die Teilnahme am Modul ist eine Bewerbung (Lebenslauf + Notenspiegel) bei Natalia Kliewer (im SS 09 bis zum 31.03.09) erforderlich.

erstes Treffen SS 09: wird noch bekannt gegeben

Vorläufige Themenliste für das SS 09:

- wird noch bekannt gegeben

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4349 Decision Support Project</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kliewer, Natalia Jun.-Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Kliewer, Natalia Jun.-Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Project work in the area of decision support systems</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>4349-01 Decision Support Project: Participants work in teams on special projects. A project involves a conceptual and a development part.</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p> <p>W2301 Methods in Business Information Systems</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p>	<p>100%</p>	<p>pa: Projektarbeit / project work</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>	
<p>3.</p>	<p>0%</p>	
<p>4.</p>	<p>0%</p>	
<p>5.</p>	<p>0%</p>	
<hr/> <p>Summe 100%</p>		

<p>Zeitmodus / semester</p>
<p>Sommersemester Wintersemester</p>

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

Homework project; presentations

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Homework project; presentations

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Infoveranstaltung. s. Vorlesungsverzeichnis

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4351 Projektseminar IT Business Value</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kundisch, Dennis</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems</p> <p>PD Dr. Kundisch, Dennis</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Informations- und Kommunikationssysteme prägen und durchdringen unser heutiges berufliches Umfeld nachhaltig. Dies mag als Beleg dafür gelten, dass sich diese Investitionen anscheinend aus ökonomischer Sicht „lohnen“. Dem gegenüber steht das berühmte Zitat des Nobelpreisträger Robert Solow “You can see the computer age everywhere but in the productivity statistics”. Lange Zeit konnte also der (vermeintlich) positive Output-Effekt von Investitionen in Informations- und Kommunikationssysteme in den Statistiken nicht nachgewiesen werden. Dieses Ergebnis ist auch als das „Produktivitäts-Paradoxon“ oder „Solow computer paradox“ bekannt geworden und wird bis heute kontrovers diskutiert.

Dieses Paradoxon als Ausgangspunkt nehmend, lernen Sie in diesem Seminar unterschiedliche Methoden zur Bewertung von Investitionen in Informations- und Kommunikationssysteme kennen und werden sich exemplarisch mit einer der Methoden anhand einer konkreten, praxisrelevanten Fragestellung mit deren Anwendung auseinandersetzen. Die Ergebnisse Ihrer Seminararbeit werden Sie – sofern sich eine kritische Menge an Studierenden für das Seminar bewirbt – einem Partner aus der Praxis vorstellen. Die Themen werden in Abhängigkeit der Neigungen und Kompetenzen der Teammitglieder nach dem ersten gemeinsamen Treffen definiert.

Das Seminar wird in Teamarbeit zu idealerweise 3 bis 4 Studierenden pro Team durchgeführt. Neben den fachlichen Kompetenzen, die Sie während des Seminars erwerben, soll das Seminar zur Vermittlung von Soft Skills (u.a. durch die Zusammenarbeit in interdisziplinären Teams sowie im Kontakt mit Lehrstuhlmitarbeitern und Mitarbeitern eines Praxispartners sowie durch die Präsentation der Seminarergebnisse vor einem „Managementgremium“ in realer Atmosphäre) beitragen.

Bitte beachten Sie, dass eine Anmeldung für diese Veranstaltung nur in der zweiten Phase der Online Modulanmeldung möglich ist (08.04. - 24.04.2009). Das Seminar richtet sich insbesondere an Studierende in den Masterstudiengängen Wirtschaftsinformatik, Business Administration, International Economics, Wirtschaftspädagogik, International Business Studies sowie verwandten Studiengängen. Die Teilnehmerzahl ist auf 20 Studierende begrenzt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Projektseminar IT Business Value (PD Dr. Kundisch) (keine Teilmodule)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Erläuterungen / comments :

Keine

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	25%	pp: Präsentation / presentation
2.	25%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
3.	15%	pa: Projektarbeit / project work
4.	35%	ab: Abschlussbericht / final report
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Das Seminar wird in Teamarbeit durchgeführt. Die Note setzt sich daher aus einer Individualnote und einer Teamnote wie folgt zusammen:

Individualnote

- Präsentation Individualleistung (25%)
- Individuelles Engagement und Beiträge in Meetings, im Plenum, in der Diskussion etc.* (25%)

Teamnote

- Gesamteindruck Präsentation & Teamleistung (15%)
- Schriftliche Ausarbeitung (35%)

* Falls ein Teammitglied substanziell hinter den Erwartungen zurück bleibt, kann dies auch zu einer höheren Gewichtung dieses Bewertungsblocks in der Gesamtbewertung führen.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse der Herausforderungen bei der Bewertung von Investitionen in Informations- und Kommunikationssystemen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Methoden zur Bewertung von Investitionen in Informations- und Kommunikationssystemen und exemplarisch vertiefte Anwendung einer dieser Methoden anhand einer konkreten Fragestellung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Übertragung theoretischer Erkenntnisse auf ein praktisch bestehendes Problem sowie ggf. Weiterentwicklung bestehender Methoden
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Beurteilung der Eignung von Methoden zur Bewertung von Investitionen in Informations- und Kommunikationssystemen

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Zusammenarbeit im Team (Schulung von Kommunikations- und Führungskompetenzen), Eigenverantwortliche Informationssuche in wissenschaftlicher Literatur, u. a. auch im Internet (Recherchekompetenzen), Vorstellung und Diskussion der Projektergebnisse vor einem Gremium mit Einbezug eines Praxispartners (Präsentationskompetenzen), Anfertigung einer schriftlichen Ausarbeitung

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

„Learning by doing“, Arbeit im Team, Präsentation, Betreuung während des Semesters, Anfertigung einer schriftlichen Ausarbeitung im Team

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Das Modul wird auf maximal 20 Teilnehmer begrenzt werden.

Es wird zu Semesterbeginn zwei Treffen mit allen Seminarteilnehmern geben, um das Oberteil zu motivieren, den Ablauf des Seminars zu klären sowie die Themen zu definieren.

Zur Semestermitte wird eine Zwischenpräsentation stattfinden.

Gegen Semesterende findet die Abschlusspräsentation (ggf.) unter Einbezug eines Praxispartners statt.


Die laufende Betreuung der Teams wird von Herrn Kundisch übernommen.

Der Terminplan kann der Modulhomepage entnommen werden.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Themenabhängig.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4381 Spezielles Vertiefungsgebiet Wirtschaftsinformatik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Wirtschaftsinformatik eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Wirtschaftsinformatik zusammensetzen.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit einem Dozenten der Wirtschaftsinformatik vereinbart werden.</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> : themenabhängig</p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1.</p>	<p>100%</p>	<p>mp: Mündliche Prüfung / oral exam</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>	
<p>3.</p>	<p>0%</p>	
<p>4.</p>	<p>0%</p>	
<p>5.</p>	<p>0%</p>	

Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.	

Zeitmodus / semester
Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Vertiefte Kenntnisse über aktuelle Entwicklungen der Wirtschaftsinformatik: z.B. in den Spezialgebieten eBusiness, IT-Consulting, Projekt- und Prozessmanagement, Modellierung und Optimierung, Systementwicklung, Decision Support, collaborative Computing.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Vertiefte Kompetenz bei der Auswahl und Anwendung geeigneter State-of-the-Art-Methoden der Wirtschaftsinformatik für diverse Spezialgebiete
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Vertiefte Erfahrung bei der Anwendung von aktuellen Methoden der Wirtschaftsinformatik in Praxisprojekten
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Vertiefte Kenntnisse über die Beurteilung bestehender Modell- und Softwareansätze , Evaluierung von Gestaltungsoptionen sowie Planung von Weiterentwicklungen. Studierende können begründet argumentieren und eine von ihnen selbständig gefundene Lösung vertreten und reflexiv bewerten.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Eigenverantwortliche Projektdurchführung, insbesondere im Ausland Kooperations- und Teamfähigkeit in Projektgruppen Strategien des eigenverantwortlichen Wissenserwerbs

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Individuelle Projektarbeit


Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
deutsch oder englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Aktuelle Literatur der Wirtschaftsinformatik: individuell; themenabhängig

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4381 Advanced Topics in Business Information Systems</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Students work in individual research and development projects based on state-of-the-art issues in Business Information Systems. Especially, courses in the context of international exchange programs or cooperation projects can be accredited here. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project work with an amount of 300 hrs. Please contact the coordinator for details.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*
topic dependent

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

examination modalities are individual; The examination can also contain other components than an oral exam

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	All areas of Accounting and Finance according to desired focus
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	All methods according to focus
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Using appropriate research methods in the selected focus area
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluating usability of research methods within the own research area

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-dependent project assessment, especially abroad
being able to cooperate and work in a team in project groups
strategies of self dependent acquisition of knowledge

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Individual Project work

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

German or English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Up-to-date literature of Business Computing: individual; topic dependent

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4382 Spezielles Vertiefungsgebiet Wirtschaftsinformatik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems WINFO 02 Groupware Competence Center (GCC) WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / assessments	
1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


Individuelle Projektarbeit

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Individuelle Projektarbeit

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4391 Masterarbeit Wirtschaftsinformatik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>30</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / <i>short description</i></p>
<p>Die Masterarbeit soll zeigen, dass die Studentin oder der Student die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine fortgeschrittene Problemstellung aus dem Bereich der Wirtschaftsinformatik auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 16 Wochen (= 20 ECTS = 600 Std. workload) Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird semesterbegleitend erstellt und 6 Monate nach der verpflichtenden Anmeldung abgegeben. Sie soll einen Umfang von ca. 80 DIN A4-Seiten haben. In Absprache mit dem jeweiligen Betreuer sind das Konzept, Zwischenergebnisse oder die Ergebnisse der Master-Arbeit von den Studierenden zu präsentieren.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / <i>courses (module elements)</i></p>
<p>Betreuer der Masterarbeit veranstalten in der Regel Seminare oder Kolloquien, in denen die Methodik und die Anforderungen für Bachelor-Arbeiten diskutiert werden. Die Uhrzeiten und Räume werden von den einzelnen Lehrstühlen jeweils zum Semesterbeginn bekanntgegeben.</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / <i>prerequisites</i></p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / <i>overlapping modules</i></p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / <i>assessments</i></p>		
<p>1.</p>	<p>90%</p>	<p>ha: Hausarbeit / home assignment</p>
<p>2.</p>	<p>10%</p>	<p>pp: Präsentation / presentation</p>
<p>3.</p>	<p>0%</p>	
<p>4.</p>	<p>0%</p>	
<p>5.</p>		

	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4391 Master Thesis in Business Information Systems</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>30</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The master thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of Business Computing on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 16 weeks (= 30 ECTS = 600 hrs. workload) fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 16 weeks after the release. The thesis shall not exceed approximately 60 DIN A4- pages. In consultations with the respective tutor the concept, intermediate results or the results of the master thesis have to be presented by the student.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the master thesis normally organize seminars and colloquia in which the methodic and the requirements for a master thesis will be discussed. The times and rooms will be announced by the professorship in each case at the beginning of the semester.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 90% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 10% | pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | 0% | |

Summe	100%
Zeitmodus / semester	
Sommersemester Wintersemester	
Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i> Methodenwissen: <i>methodic competence</i> Transferkompetenz: <i>transfer competence</i> Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	
Schlüsselqualifikationen / (soft) skills	
Methodische Umsetzung / methodic implementation	
Unterrichtssprache / teaching language	
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol	
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule	
Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature	
Bemerkungen / comments	

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4401 Wirtschafts- und Unternehmensethik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kazmierski, Ulrich Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Kazmierski, Ulrich Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Katastrophen und Skandale in Wirtschaft und Politik lösen in der Öffentlichkeit moralische Empörung aus. In Unternehmen und anderen Organisationen gehören moralische Konflikte zum Alltag, z.B. wenn Mitarbeiter mit Karriereperspektiven in Unternehmen durch geschäftliche Anweisungen von Vorgesetzten damit konfrontiert werden, ob sie mit Befolgen der Anweisungen ihren moralischen Grundsätzen noch treu bleiben (können). Der Ruf nach mehr Moral manifestiert sich mit Blick auf die sensibilisierte Öffentlichkeit darin, dass ökonomische und politische Entscheidungsträger heute vor einem großen Legitimationsdruck und unerheblichen Glaubwürdigkeitsproblemen (Vertrauenskrise) stehen. Vor diesem Hintergrund entfalten sich eine Reihe grundlegender Fragen: Welche Funktionen haben Moral und Ethik in sozialen Systemen? Lassen sich Unternehmen und Wirtschaft (als Systeme) durch Moral steuern (Governance-Ethik)? Ist z.B. bei Korruptionsskandalen "Moral" eine wirksamere Problemlösung als die Durchsetzung von "Recht"? Warum hat die Wirtschaft ein Interesse an Moral und Ethik? Gibt es einen grundsätzlichen Widerspruch zwischen Moral und Wirtschaft bzw. zwischen Ethik und Ökonomik? Ist das Einhalten z.B. der "Goldenen Regel" für ökonomische Entscheidungen überhaupt relevant? Sind Normverstöße im Wirtschaftsleben von vornherein als negativ zu bewerten oder besitzen sie auch positive Funktionen? Ist Wirtschafts- und Unternehmensethik überhaupt eine geeignete Theorieform, mit der angemessen auf die Probleme der modernen Wirtschaft und Politik reagiert werden kann?

In dieser Lehrveranstaltung werden diese und ähnliche grundlegende Fragen und Probleme bearbeitet, d.h. systemisch aufgegriffen, durchdrungen und mögliche Problemlösungen generiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

keine

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
Mikroökonomisches Organisationstheorien, Spieltheorie und moralische Erfahrungen

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	33%	pp: Präsentation / presentation
2.	67%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :
 Beide Prüfungsteilleistungen sind für sich zu bestehen.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden können - Grundbegriffe, ihre Zusammenhänge und Problembezüge (Moral, Ethik, Metaethik, Wirtschafts- und Unternehmensethik) benennen und erläutern; - unterschiedliche Argumentationsfiguren aus der traditionellen Ethik (z.B. Deontologie (Kant), Utilitarismus (Mill)) sowie aus dem Bereich der Wirtschafts- und Unternehmensethik identifizieren und einordnen.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden sind in der Lage, - Wert-Begriffe (Gerechtigkeit, Verantwortlichkeit, Loyalität, Vertrauen, Fairness usw.) zu klären bzw. zu explizieren; - moralische und ethische Komponenten des ökonomischen und politischen Handelns zu identifizieren sowie deren funktionale und dysfunktionale Folgen zu analysieren; - moralische und (governance-)ethische Argumentationsfiguren als Problemlösungen zu entwickeln und zu begründen.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Studierende sind im problembezogenen Kontext moderner Wirtschafts- und Unternehmensethik in der Lage, relevante Probleme wissenschaftlich zu bearbeiten. Zur Erarbeitung governance-ethischer Konfliktlösungen wird systemisches Denken eingesetzt
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Folgende Fähigkeiten werden gefördert: - moralisch zu kommunizieren; - moralische und (governance-)ethische Argumentationen aufbauen und begründen zu können; - moralische und (governance-)ethische Positionen kritisch zu reflektieren.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Individuelles Wissensmanagement: Informationsrecherche und -verarbeitung, Erwerb und Darstellung problembezogenen Wissens
 Sozial-Kommunikative Kompetenz: mündliche Präsentation und Verteidigung von Argumentationsmustern
 Problemlösungskompetenz: Systemische Analyse und Entwickeln von Lösungen zu moralischen Konflikten in Organisationen.

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Gemeinsame Theoriearbeit; Vertiefung durch Vor- und Nachbereitungen der Präsenztermine (Durcharbeiten von zur Verfügung gestellten und selbst recherchierten Materialien) auch in Lerngruppen zwischen den Terminen (mit

und ohne Begleitung); Erfahrungslernen durch Planspiel, dessen Ergebnisse analysiert und in den thematischen Kontext dieses Moduls eingebunden werden; Verfeinerung des eigenen (wissenschaftlichen) Methodenrepertoires durch Selbstanwendung;

Präsentieren und Verteidigen eines Referates mit Thesenpapier.
Anfertigen einer Hausarbeit (4000 Worte).
Anwesenheit plus aktive Mitarbeit.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Max. 20 Teilnehmende

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

1. Assenza, Gaudenz: Student Manual: Skills and strategies for success: How to get more out of your studies, Ms. 2006 (<http://powi.uni-jena.de> unter "Lehrstuhl Prof. Dr. Assenza" (Handbuch für Studierende)).
2. Badaracco, Joseph L./Webb, Allen P.: Jungmanager: Der erste Spagat zwischen Karriere und Moral; in: Harvard Business Manager 1/1996, S. 91 - 103.
3. Hirschman, Albert O.: Moral und Sozialwissenschaften: Über die Langlebigkeit ihres Spannungsverhältnisses; in: Ders.: Entwicklung, Markt und Moral. Abweichende Betrachtungen, Frankfurt am Main 1993, S. 89 - 101.
4. Kazmierski, Ulrich: Wie wird man ein erfolgreicher moralischer Trittbrettfahrer?; in: Erwägen - Wissen - Ethik 17, 2006, Heft 4, S. 479 - 481.
5. Senge, Peter M.: Die fünfte Disziplin. Kunst und Praxis der lernenden Organisation, 9. Auflage, Stuttgart 2003 (Kapitel 1 u. 5).
6. Vensim PLE (Personal Learning Edition). Vensim PLE ist ein leicht bedienbares System Dynamics-Werkzeug, das in der akademischen Forschung und Lehre kostenfrei eingesetzt werden darf. Kostenfreier Download: www.simcon.de

Weitere Literaturhinweise werden in der Lehrveranstaltung gegeben.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4411 International Finance - Currencies and Exchange Rates</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie</p> <p>Gries, Thomas Prof. Dr. Jungblut, Stefan Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This lecture introduces the main concepts and methods to understand and analyze open economy macroeconomics, international finance and exchange rates. Covered topics include the balance of payments; exchange rate determination; market efficiency and expectations; risk; exchange rate regimes, international financial markets and institutions, exchange rates and asset markets, borrowing and debt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Elements: The modul has 3 elements:
 W4411-1 lecture on introduction to exchange rates and international finance
 W4411-2 lecture on international financial institutions and markets
 W4411-3 project on theory and empirical evidence of phenomena of international finance

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

BA-Degree in Business/Economics or equivalent

Erläuterungen / comments :

BA Business and Economics, Fundamental knowledge in Quantitative Methods

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|--|
| 1. | 30% | zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 |
| 2. | 10% | ue: Übung / exercises |
| 3. | 30% | zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2 |
| 4. | | pa: Projektarbeit / project work |

	30%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The student is supposed to develop knowledge of theoretical and empirical facts in international finance with an emphasis on exchange rate, currencies as well as international macroeconomics and international financial markets. The course gives a broad overview of empirical facts and introduces a number of theories to explain the empirical facts. The student should be able to link empirical facts with a consistent theory.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Lecture: The student should learn and use methods of descriptive statistics to analyse empirical facts. Theoretical models and tools are introduced to consistently analyse real phenomena of international finance. The student should understand how models can be used to understand currency and exchange rate phenomena. The student should also be able to develop a critical view of models of exchange rates. In addition to empirical facts and theories, the student will use econometric tools to analyse empirical phenomena.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Project: The student will develop competences to elaborate certain economic topics on his own. He will learn to use a standard economic methods and models to analyse a real world problem of international finance. Theoretical and empirical tools are applied to develop strategies.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The student will be able to understand the difference between normative and positive statements in the context of the course topic.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work modelling training presentation of own results (Project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

zk1=3,5 ECTS
zk2=3,5 ECTS
pa2=3 ECTS

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


english

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Copeland L.S., Exchange Rates and International Finance, Prentice Hall, latest edition;
Hull J., Options, Futures and other Derivatives, latest edition;

Selected readings are available at the eSeminarapparat W4411 International Finance

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4412 Global Growth and Development - Perspectives of Global Regions</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie</p> <p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The course gives an overview of modern growth and development economics. Starting with empirical facts of growth and development, several approaches of growth and development are introduced. Apart from the mechanics of traditional and recent growth theory the main challenges of development are discussed and analysed. Especially the issue of openness and growth and development is in the focus of the discussion. The students are introduced to empirical methods and apply them on economic questions.

For more information please visit our homepage!

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Elements: The modul has 3 elements:
 W4412-1 Lecture on growth and development theory
 W4412-2 Lecture and exercise on empirical methods and applications
 W4412-3 Project

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1471 Grundzüge der Statistik I
 W1472 Grundzüge der Statistik II
 W4478 Ökonometrie
 BA Economics and Business or equivalent

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|--|
| 1. | 50% | zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 |
| 2. | 50% | pa: Projektarbeit / project work
ha: Hausarbeit / home assignment |

	pp: Präsentation / presentation
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The student is supposed to develop knowledge of theoretical and empirical facts in growth and development economics. The course gives a broad overview of empirical facts and introduces a number of theories to explain the empirical facts. The student should be able to link empirical facts with a consistent theory. Topics are: Facts and Figures, Traditional and Recent Theories of Growth and Development Theory, Human Capital and Health, Poverty and Inequality, Urbanization and Migration, Development and Globalization.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Lecture: The student should learn and use methods of descriptive statistics to analyse empirical facts. Theoretical models and tools are introduced to consistently analyse growth and development phenomena. The student should understand how models can be used to understand economic phenomena. The student should also be able to develop a critical view of models. Reading course: The student will develop competences to elaborate a certain economic topic on his own. By carefully reading through a given material the student will improve his economic understanding and ability to work independently. Project: The student will develop competences in communication and presentation skills. Apart from deepening the understanding of macroeconomics the student will make experiences in transferring knowledge to a group of people. He will be able to practice presentations and guide and advice a group of students.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Referring to many examples the student will understand that similar empirical patterns can be regarded as a stylized fact. This transfer of examples to stylized patterns of empirical development will help to understand a second transfer, the application of theories to certain empirical situations. The most important competence the student is expected to learn is the ability to apply a suitable theory to a real world phenomenon. Applying the theory will take place with an adequate methodology as well as using intuitive economic explanations.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The student will be able to understand the difference between normative and positive statements in the context of the course topic. He will learn to analyse a real world problem of in international growth and development. Theoretical and empirical tools are applied to develop strategies.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work
 being able to cooperate and work in a team and project groups
 modelling training
 writing of a first research and scientific assignment
 presentation of own results (Project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4412-1 Lecture on growth and development theory (3 ECTS)
 W4412-2 Lecture and exercise on empirical methods (3 ECTS)
 W4412-3 Project (4 ECTS)

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature***


Todaro, H., Smith St. Economic Development, Pearson, latest edition.

Romer D. Advanced Macroeconomics, McGraw-Hill, latest edition.

Ray, D. Development Economics, Princeton University Press.

Koop, G. Analysis of Economic Data, Wiley, latest edition.

Green, W. Econometric Analysis, Pearson, latest edition.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4413 Research and Independent Studies in Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie</p> <p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Students will understand the major theories and empirical studies in a special field of economics. The student will do his/her own research project and learn how to write a research paper.</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>Elements: The modul has 3 elements: A.Reading Course, B Research Project Requirements: All participants have to do the readings, W4413-1. Write a research proposal discuss milestones (3 ECTS) W4413-2. Submit a research paper (5 ECTS) W4413-3. Give a presentation of the research paper and discuss other papers (2 ECTS)</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p> <p>Erläuterungen / comments : The number of participants is restricted</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>		
<p>1. 15%</p>	<p>pa1: Projektmeilenstein-1 / p-milestone-1 pa2: Projektmeilenstein-2 / p-milestone-2</p>	
<p>2. 50%</p>	<p>pa: Projektarbeit / project work ha: Hausarbeit / home assignment</p>	
<p>3. 35%</p>	<p>pp: Präsentation / presentation mp: Mündliche Prüfung / oral exam</p>	
<p>4. 0%</p>		

5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
first part of the project is due in week 5	

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The student is supposed to develop knowledge of theoretical and empirical facts in selected field in economics. The student develops a broad overview of empirical facts and introduces a number of theories to explain the empirical facts. The student should be able to link empirical facts with a consistent theory.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Reading course: The student will develop competences to elaborate a certain economic topic on his own. By carefully reading through a given material the student will improve his economic understanding and ability to work independently. Project:: The student will learn how to read into research material. He/she will get experiences in writing a research paper and prepare a presentation suitable for a research conference. The student will develop competences in communication and presentation skills.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Referring to many examples the student will understand that similar empirical pattern can be regarded as stylized facts. This transfer of examples to stylized patterns of empirical development will help to understand a second transfer, the application of theories to certain empirical situations. The most important competence the student is expected to learn, is the ability to apply a suitable theory to a real world phenomenon. Applying the theory will take place with an adequate methodology as well as using intuitive economic explanations.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The student will be able to understand the difference between normative and positive statements in the context of the course topic. The student will deveop research competences.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
homework, project work presentation of own results (Project work) application of research methods


Methodische Umsetzung / methodic implementation
Guided Research Project

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
see home page

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

see home page

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4421 International Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gilroy, Michael Bernard</p> <p>VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen</p> <p>Gilroy, Michael Bernard</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Dieses Modul baut auf den BA-Modulen International Economics und Multinational Firm auf. Es führt die dort aufgeführten Sachgebiete auf einem fortgeschrittenen Niveau weiter und fügt neue hinzu. Zentrales Lernziel ist es, die Interdependenz der Märkte für Investitionen, Finanzen, Güter und Arbeit einsichtig zu machen, um damit die Chancen, aber auch die Grenzen, internationaler Wirtschaftspolitik klarer hervortreten zu lassen. Gibt es, und wenn ja, welche, standortpolitische Optionen? Wie sollte eine adäquate Migrationspolitik aussehen? Welchen Beitrag kann die internationale Wirtschaftspolitik zu einer weltweit effizienteren, aber auch gerechteren, d.h. konfliktreduzierenden, Organisation der internationalen Wirtschaftsbeziehungen leisten?

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4421-1 Advanced International Economics (V/Ü, 26 Präsenzstunden); Dozent: Lukas
 4421-2 Advanced International Labour Economics (V/Ü, 26 Präsenzstunden); Dozent: Gilroy
 4421-3 International Economic Policy, (Einführungsveranstaltungen sowie Blockveranstaltung, 26 Präsenzstunden); Dozent: Gilroy, Lukas

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :

W2474 Einführung in die Ökonometrie
 Mindestens eines der Module von Prof. Gilroy aus dem Bachelor-Programm: W2421 Multinational Firm oder W4421 International Financial Economics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 67% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 33% | pa: Projektarbeit / project work |
| 3. | 0% | |

4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnis der relevanten Institutionen, überstaatlichen, staatlichen und kollektivvertraglichen Regulierungen sowie der wichtigsten empirischen Fakten auf den behandelten Gebieten.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnis der wichtigsten Theorien und ihres Bewährungsstandes aufgrund aktueller empirischer Forschung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung des erworbenen Fakten- und Methodenwissens auf konkrete ökonomische Fragestellungen im Rahmen schriftlicher Ausarbeitungen wie Seminar- und Bachelor-Arbeiten
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Befähigung zur ökonomisch reflektierten Stellungnahme zu wirtschaftspolitischen Fragen in den behandelten Gebieten; insbesondere auch zur Auseinandersetzung mit sog. globalisierungskritischen Sichtweisen und Argumenten

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Erlernen ökonomischer Denkstrukturen und des Denkens in ökonomischen Zusammenhängen Befähigung zur Anwendung ökonomischen Denkens auf konkrete Fragestellungen Selbstverantwortung für das eigene Lernverhalten Fähigkeit zur publikumsorientierten Präsentation eigenen Wissens Fähigkeit zum Zuhören bei Präsentationen anderer Kritikfähigkeit, aber auch Fähigkeit zur Förderung – z.B. durch weiterführendes Nachfragen – der Beiträge von Gleichgestellten und mit Leitungsaufgaben Beauftragten Bereitschaft und Fähigkeit, sich nicht nur mit eigenen, sondern auch mit Fragestellungen und Problemen anderer zu befassen

Methodische Umsetzung / methodic implementation
(vgl. oben unter Lehrveranstaltungen)

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
Deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Obstfeld, M. and Rogoff, K. (1996), *Foundations of International Macroeconomics* , Cambridge, Massachusetts: The MIT Press.

Dixit, A.K., Norman, V. (1992). *Theory of International Trade*. Cambridge University Press.
Krugman, P.R., Obstfeld, M. (1994) *International Economics. Theory and Policy*. Harper Collins College Publishers.

Ehrenberg, R.G. and R.S. Smith (2006), *Modern Labor Economics. Theory and Public Policy*, 9th. ed., Boston u.a.: Pearson

Moffett, M., Stonehill, A. and Eiteman, D. (2006): *Fundamentals of Multinational Finance*, 2nd. Ed., Boston: Pearson

Weitere Literatur wird in den jeweiligen Veranstaltungen angegeben.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4421 International Economics</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gilroy, Michael Bernard</p> <p>VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen</p> <p>Gilroy, Michael Bernard</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module builds up on the BA modules International Economics and Multinational Firm. It introduces the subject areas, performed there, on an advanced level and adds new ones. The main study goal is to make the interdependencies of the markets accessible for investments, finances, goods and work, to come up clearly with the chances and also the limits of international economic policy. Are there, and if yes, which, location political options? What should an adequate migration policy look like? How can international economic policy enhance worldwide efficiency and reduce international conflict potential while simultaneously improving international economic relation thereby enhancing global living standards?

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4421-1 Advanced International Economics (L/E, 26 hrs of presence); Lecturer: Lukas
 4421-2 Advanced International Labour Economics (L/E, 26 hrs of presence); Lecturer: Brandes
 4421-3 International Economic Policy, (Project, 26 hrs of presence); Lecturer: Brandes, Gilroy, Lukas.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2421 Multinational Firm
 W2474 Introduction to Econometrics

At least one module of Prof. Gilroy from the Bachelor-Program: W2411 International Economics Bachelormodule,

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 67% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 33% | |
| 3. | 0% | |
| 4. | | |

	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge of the relevant institutions, supranational, national and collectively gained regulations as well as of the most important empiric facts in the areas dealt with
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	knowledge of the relevant theories and their application based upon up-to-date empirical research
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of the gained factual and methodic knowledge on concrete economic questions in the frame of written compositions like seminar and bachelor theses
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	competence for economically reflective statements to economic questions in the areas dealt with; especially within the context of the globalization debate

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

- learning of economic thinking structures and the thinking in economic combinations
- competence for the application of economic thinking on concrete questions
- self responsibility for own study manners
- capability for an audience oriented presentation of own knowledge
- capability for listening to presentations of others
- capability to criticise, but also capability to advance the contributions of others and with representatives who guide, e.g. through further questioning,
- willingness and capability not just to deal with own questions, but also with questions and problems of others

Methodische Umsetzung / methodic implementation

see above under courses

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Obstfeld, M. and Rogoff, K. (1996), *Foundations of International Macroeconomics* , Cambridge, Massachusetts: The MIT Press.

Dixit, A.K., Norman, V. (1992). *Theory of International Trade*. Cambridge University Press.
Krugman, P.R., Obstfeld, M. (1994) *International Economics. Theory and Policy*. Harper Collins College Publishers.
Altug, S./Chada, J:S./Nolan, C., *Dynamic Macroeconomic Analysis*, Cambridge, 2003
Gandolfo, G. *International Economics I+II*, 2nd Ed., Berlin, 1994
Gandolfo, G *International finance and open economy macroeconomics*, Berlin, 2001

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4422 International Financial Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gilroy, Michael Bernard</p> <p>VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen</p> <p>Gilroy, Michael Bernard</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul hat zum Ziel, dem Studenten ein tieferes Verständnis in International Financial Economics zu vermitteln. Es sollen die wesentlichen ökonomischen Modelle und Ansätze vorgestellt werden, die dem aktuellen Stand der Wissenschaft entsprechen bzw. von Praktikern in diversen Institutionen/Unternehmen verwendet werden. Ergänzt wird dieses Basisgerüst um aktuelle Fragestellungen, die die Umsetzung der theoretischen Erkenntnisse in empirische Resultate einüben soll.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4422-1 Financial Economics (V/Ü 26 Präsenzstunden); Dozent: Lukas
 W4422-2 Trade and Investment (Projektarbeit, 100 Std.); Dozent: Gilroy
 W4422-3 Special Topics in international Trade and Business (Einführungsveranstaltungen sowie Blockveranstaltung, 26 Präsenzstunden); Dozent: Brandes, Gilroy, Lukas
 Alle drei Veranstaltungen sind zu belegen.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

E1711 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I
 W2474 Angewandte Ökonometrie
 W4478 Ökonometrie
 International Macroeconomics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 33% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 33% | ha: Hausarbeit / home assignment
sr: Seminarreferat / seminar paper
pp: Präsentation / presentation |
| 3. | | pa: Projektarbeit / project work |

	33%
4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Vermittlung relevanter internationaler Finanz-, Unternehmens- und Arbeitsmarktdaten. Kenntnis wichtiger empirischer Fakten auf den behandelten Gebieten.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Optionspreistheorie, Theorie des Erwartungsnutzens, Entscheidung unter Risiko/Unsicherheit, Portfoliotheorie
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung des erworbenen Fakten- und Methodenwissen auf konkrete ökonomische Fragestellungen im Rahmen schriftlicher Ausarbeitung wie Seminar- und Master-Arbeiten.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Kritische Reflexion von dynamischen Erklärungsmodellen und/oder empirischen Ergebnissen/Befunden

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
 Modellierungstraining
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4422-1 Financial Economics Vorlesung, Besprechung und Präsentation von Übungsaufgaben
 W4422-2 Trade and Investment: Projektarbeit, Gruppenbezogene (2-3 Mitgliedern) Fallstudienarbeit, schriftliche Ausarbeitung
 W4422-3 Special Topics in international Trade and Business: Seminar, individuelle Anfertigung einer schriftlichen Ausarbeitung vor dem Hintergrund einer aktuellen Problemstellung, Präsentation und kritische Darstellung der Ergebnisse

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

deutsch/englisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Basisliteratur

Hull, J.C., Options, Futures & Other Derivatives. Prentice-Hall: Upper Saddle River, NJ, 5th.edition, 2003.

Dixit, A.K. and R.S. Pindyck, Investment under Uncertainty, Princeton, NJ, Princeton University Press, 1994.

Ingersoll, Jonathan E., Theory of Financial Decision Making, Totowa, New Jersey: Rowman & Littlefield Publishers, 1987.

Ergänzende Literatur

Fama, Eugene F. and Merton H. Miller, The Theory of Finance, Hinsdale, Illinois: Dryden Press, 1972

Mark, N., An Introduction to the Theory and Empirical Methods of International Macroeconomics and Finance, Oxford: Blackwell, 2001.

Ergänzende Lehrmaterialien werden im Internet (wiwi.upb.de/vwl06), Semesterapparaten oder in Form von Skripten bereitgestellt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4422 International Financial Economics</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gilroy, Michael Bernard</p> <p>VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen</p> <p>Gilroy, Michael Bernard</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module has the goal to impart a deeper understanding of International Financial Economics to the students. The essential economic models and approaches, which correspond to the up-to-date status of an internationally integrated economy and which are used by practitioners in diverse institutions/companies, will be introduced. These basics will be complemented by up-to-date questions which help to practice the implementation of theoretical insights into empirical results.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4422-1 Financial Economics (L/E 26 hrs of presence); Lecturer: Lukas
 W4422-2 Trade and Investment (Project work, 100 hrs.); Lecturer: Gilroy
 W4422-3 Special Topics in international Trade and Business (Introductory course as well as block course, 26 hrs of presence); Lecturers: Brandes, Gilroy, Lukas
 All three courses have to be taken.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

E1711 Mathematics for Economists I
 W3421 Applied Econometrics
 W5421 Econometrics
 International Macroeconomics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 33% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 33% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 3. | 33% | pa: Projektarbeit / project work |
| 4. | | |

	0%
5.	0%
Summe	99%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	mediation of relevant international financial, business and employment market facts knowledge about important empirical facts in the areas dealt with
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	warrant exercise price theory, theory of the expected utility, decisions under risk/uncertainty, portfolio theory
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of acquired facts and methods knowledge in concrete economic problems in the context of a written assignment like seminar and master assignments
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	critical reflection of dynamic explanation models and/or empirical results/reports

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies of gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work
 being able to cooperate and work in a team in homework teams and project groups
 modeling training
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 writing of a first scientific assignment
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4422-1 Financial Economics Lectures, discussion and Presentation of exercises
 W4422-2 Trade and Investment: Project work, group oriented (2-3 members) case study work, written composition
 W4422-3 Special Topics in international Trade and Business: Seminar, individual composition of a written assignment against the background of an up-to-date problem, Presentation and critical demonstration of the results

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German/English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Basic literature

Hull, J.C., Options, Futures & Other Derivatives. Prentice-Hall: Upper Saddle River, NJ, 5th.edition, 2003.

Dixit, A.K. and R.S. Pindyck, Investment under Uncertainty, Princeton, NJ, Princeton University Press, 1994.

Ingersoll, Jonathan E., Theory of Financial Decision Making, Totowa, New Jersey: Rowman & Littlefield Publishers, 1987.

Further Literature

Fama, Eugene F. and Merton H. Miller, The Theory of Finance, Hinsdale, Illinois: Dryden Press, 1972

Mark, N., An Introduction to the Theory and Empirical Methods of International Macroeconomics and Finance, Oxford: Blackwell, 2001.

Additional study material can be obtained on the Internet (wiwi.upb.de/vwl06), from the reserved shelf or in Form of manuscripts

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4429 Diplomandenkolloquium</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gilroy, Michael Bernard Prof. Dr.</p> <p>VWL 06 Makrotheorie & Internationale Wirtschaftsbeziehungen</p> <p>Gilroy, Michael Bernard Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4433 Venture Capital, Industrial Organization and Public Policy</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>BWL 10 Externe Rechnungslegung VWL 01 Finanzwissenschaft</p> <p>Eggert, Wolfgang Prof. Dr. Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>10</p>

Kurzbeschreibung / short description

This lecture presents both traditional and new theories in industrial organization. We study the structure of firms and markets and their interactions using microeconomic tools and game theory. Mathematical skills are gradually developed in class to allow studying the role of risk, limited information, transaction costs and government (tax) policy. Specifically, we use transaction cost analysis, game theory, and contestable market analysis to explain the structure of product design, the lender borrower relationship, start-ups and venture capital.

The intention of this course is to introduce students to a wider range of applied topics in a mathematically rigorous setting that requires students to think hard about abstract economic problems and to apply the solutions to real-world situations. Upon completion of this course, you will be able to discuss these topics intelligibly. You will be able to discuss how risk, information problems and limited liability affect decisions in the real world. You will have improved your writing style and your analytic and mathematical skills.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4433-01 Venture Capital, Industrial Organization and Public Policy
W4433-02 Homework and presentation

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Good background of intermediate Microeconomics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 50% ak: Abschlussklausur / final written exam

2.	25%	pp: Präsentation / presentation
3.	25%	ha: Hausarbeit / home assignment
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: Market structures
factual knowledge
 Methodenwissen: logically consistent analysis of market structures and public policy
methodic competence
 Transferkompetenz: learn how economic theory uses a certain level of abstraction to explain
transfer competence real world phenomena
 Normativ- understand the mechanisms that shape decisions of public sector
 bewertendes Wissen: institutions and what decisions they should make
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Economic methodology, scientific communication, proposal writing and presentation, ability for teamwork

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Lectures: workload of 6 ECTS (36h lectures)
 Tutorials: workload of 4 ECTS (24h)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Keuschnigg, Christian (2005), Öffentliche Finanzen: Einnahmepolitik, Mohr Siebeck
 Shy, Oz (1996), Industrial Organization, MIT Press
 Keuschnigg, Christian and Vesa Kannianen (2006), Venture Capital, Entrepreneurship, and Public Policy, MIT Press
 More references to the literature will be given in due time.

Bemerkungen / comments

Die Finanzkrise ist in der Tagespresse. Doch es gibt auch Kommentare von Forschern aus den Univs. Berkeley, Chicago, Stanford, Yale, usw. und das ganz umsonst. Lesen Sie selbst "Dr. StrangeLoan: or

How I Learned to Stop Worrying and Love the Financial Collapse" oder "Do we want to live in a system where profits are private, but losses are socialized? Where taxpayer money is used to prop up failed firms? Or do we want to live in a system where people are held responsible for their decisions, where imprudent behavior is penalized and prudent behavior rewarded? ... The time has come to save capitalism from the capitalists". Die vollständigen Aufsätze sind downloadbar:

<http://www.bepress.com/ev/announce/20080923/>.

Auch Economics Departments beschäftigen sich mit den Auswirkungen und Gründen, beispielsweise in Princeton: <http://krugman.blogs.nytimes.com/2008/09/26/crisis-at-princeton/> (Video)
<http://econ.princeton.edu/news/crisis-panel.html> (Slides).

Die Frage nach staatlicher Intervention und der Regulierung des Marktes stellt sich mehr denn je.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4434 Games, Taxation, Information and Public Policy</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Wolfgang Prof Dr.</p> <p>4 Dep. Economics VWL 01 Finanzwissenschaft</p> <p>Eggert, Wolfgang Prof Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die meisten Probleme im Bereich der Besteuerung liegen darin begründet, dass persönliches Einkommen private Information ist, die nicht öffentlich verfügbar ist. Informationsasymmetrien zwischen dem Staat und den Steuersubjekten eröffnet Unternehmen und privaten Haushalten eine Vielzahl von interessanten Steuervermeidungsstrategien. Gleichzeitig führt Steuervermeidung zu einer Reduktion der Möglichkeiten, öffentliche Ausgaben zu finanzieren. Ausgehend von einer Darstellung der steuerlichen Gegebenheiten werden wir mit Spieltheoretischen und Informationsökonomischen Ansätzen in einer ökonomischen Analyse des Steuerrechts Konflikte aufgrund von Gefangenendilemmata identifizieren und die wirtschaftlichen Konsequenzen beleuchten. Dabei werden wir die Debatte um die Reform der Einkommensbesteuerung in Deutschland und den Standortwettbewerb ebenso betrachten wie die aktuelle Diskussion um Weiterbildung, Unternehmertätigkeit und Risiko. Methodisch werden wir auf mathematische Analysemethoden (Optimierungsmethoden) abstellen, die wir im Kurs fortlaufend weiterentwickeln.

Durch den Kurs werden Sie steuerliches Faktenwissen erlangen, aber es werden auch Ihre Fähigkeiten zu strukturiertem analytischem Denken trainiert werden. Schließlich werden Sie gefordert sein, abstrakte aber immer noch zugängliche und vor allem interessante ökonomische Gedankengänge in einer schriftlichen Arbeit schlüssig und überzeugend zu fixieren. Sie sollten diese sattelfest in einer Seminarpräsentation verteidigen. Die in der Veranstaltung antrainierbaren harten Skills heben Sie heraus, sie sind in höheren Managementpositionen direkt berufsrelevant und nicht nur Bedingung für eine erfolgreiche wissenschaftliche Karriere.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4434-1 Öffentliche Finanzen: Public Finance mit Anwendungen
W4434-2 Seminar und Tutorien

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	25%	pp: Präsentation / presentation
3.	25%	ha: Hausarbeit / home assignment
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse des Steuerrechts und Reformkonzepte, Analysemethoden
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Mathematische Analysemethoden
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung mathematischer Methoden zur Erklärung konkreter wirtschaftlicher Konflikte
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Eigenständige Auswahl und Bewertung von wirtschaftlichen Konflikten, selbstständige Analyse interessanter Fälle

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Economic methodology, scientific communication, proposal writing and presentation, ability for teamwork

Methodische Umsetzung / methodic implementation
4347-01 Vorlesungen 30 Std. 4347-02 einige Vorlesunstermine, sonst Projektarbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern: eigenständiges computergestütztes Arbeiten; eigenständiges Projektmanagement; Präsentation der Ergebnisse; Projektbericht 4347-03 Weitere Projektarbeit

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
4347-01 Vorlesungen 30 Std. 4347-02 einige Vorlesunstermine, sonst Projektarbeit in Teams von 3-4 Teilnehmern: eigenständiges computergestütztes Arbeiten; eigenständiges Projektmanagement; Präsentation der Ergebnisse; Projektbericht 4347-03 Weitere Projektarbeit

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Atkinson, Anthony B. and Joseph E. Stiglitz (1987), Lectures on Public Economics, McGraw-Hill: London et al.

Boadway, Robin W. and David E. Wildasin (1984), Public Sector Economics, 2nd. ed., Little Brown and Company: Boston and Toronto.

Chiang, Alpha C. and Kevin Wainwright (2005), Fundamental Methods of Mathematical Economics, 4th ed., McGraw-Hill.

Corneo, Giacomo (2003)), Öffentliche Finanzen: Ausgabenpolitik, Mohr Siebeck: Tübingen.

Homburg, Stefan (2005), Allgemeine Steuerlehre, 4th ed., Verlag Vahlen: München.

Keuschnigg, Christian (2005), Öffentliche Finanzen: Einnahmepolitik, Mohr Siebeck: Tübingen.

Leach, John (2004), A Course in Public Economics, Cambridge University Press: Cambridge.

Myles, Gareth D. (1995), Public Economics, Cambridge University Press: Cambridge.


Salanie, Bernard (2003), The Economics of Taxation, The MIT Press: Cambridge (Mass.) and London.

Varian, Hal (1992), Microeconomic Analysis, 3rd ed., W. W. Norton & Company: New York and London.

Wellisch, Dietmar (2000), Theory of Public Finance in a Federal State, Cambridge University Press: Cambridge.

Spezielle, weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Bemerkungen / <i>comments</i>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4435 Investment Decisions and International Taxation (Entwurf)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Wolfgang Prof Dr.</p> <p>BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre VWL 01 Finanzwissenschaft</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module provides an understanding of how to evaluate financial and real assets in an international context. The students learn about the influence of taxation on various decisions (e.g., saving, finance, investment decisions, and decisions over time). It offers appropriate theory and techniques to evaluate financial and investment decisions and to assess tax rules and systems in this context.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4431-02 Theory of Taxation and Capital Markets (lecture, exercises, 30 hours presence); lecturer: Eggert

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

E1712 Mathematics II For Economists

Erläuterungen / comments :

bachelor level knowledge in microeconomics, finance, investment theory and statistics

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 35% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 25% | sr: Seminarreferat / seminar paper |
| 3. | 25% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 4. | 15% | pp: Präsentation / presentation |
| 5. | | |

	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	fundamental knowledge of major models in investment and finance theory and theory of taxation
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	autonomous solutions of expert issues
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	The most important competence the student is expected to learn, is the ability to apply the discussed methods to a real world (international) phenomena.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The student will be able to evaluate theories and research work and real world issues.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategies of acquiring knowledges: combination of lecture, preparation and postprocessing on lecture material, homework, Cooperation / capacity for teamwork Modelling training Writing a scientific work Presentation of own results

Methodische Umsetzung / methodic implementation
<p>W4431-01 Finance, Taxes and Investment Theory (lecture, exercises)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 30 hours; lecturer: Sureth (lecture + exercises) - 10 hours studies of literature; student - 60 hours preparation and review; student <p>W4431-02 Theory of Taxation and Capital Markets (lecture, exercise)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 30 hours; lecturer: Eggert (lecture + exercises) - 10 hours studies of literature; student - 60 hours preparation and review; student <p>W4431-03 Seminar (Eggert, Sureth)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 100 hours preparation and presentation <p>W4431-04 Investment under Uncertainty and Taxes</p> <ul style="list-style-type: none"> - 100 lecture, preparation and presentation, lecturer: Sureth

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
The lectures are given in English.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


--

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*basis literature

- Atkinson/Stiglitz: Lectures on Public Economics, McGraw-Hill, 1980.
- Brealey/Myers/Allen: Principles of Corporate Finance, 8th edition, McGraw-Hill, 2005.
- Copeland/Weston/Shastri: Financial Theory and Corporate Policy, Third Edition, Addison-Wesley Publishing Company, 2005.
- Eggert/Weichenrieder: Steuerreform und Unternehmensfinanzierung, Jahrbücher für Nationalökonomie und Statistik 222, 2002, S. 531-555.
- Haugen: Modern Investment Theory, Fifth Edition, Prentice Hall International, 2000.
- König, Rolf / Wosnitza, Michael: Betriebswirtschaftliche Steuerplanungs- und Steuerwirkungslehre, Physika Verlag, 2004.
- Scholes/Wolfson/Erickson: Taxes and Business Strategy - A Planning Approach, Financial Times Prent. Int, 2005.
- Wagner, Franz W.: Besteuerung, in: Vahlens Kompendium der Betriebswirtschaftslehre, 5. Auflage, München 2004.

further reading

- Benninga: Financial Modeling, Second Edition, The MIT Press, 2000.
- Myles: Public Economics, Cambridge University Press, 1995.
- Rosen: Public Finance, 8th Edition, McGraw-Hill, 2007.
- Sinn: Capital Income Taxation and Resource Allocation, North-Holland Publishing, 1988.
- Weichenrieder: Besteuerung und Direktinvestition, Mohr, 1995.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4435 International Political Economy</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krieger, Tim</p> <p>VWL 01 Finanzwissenschaft</p> <p>Krieger, Tim</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Political economics (or public choice theory) is the application of economics to political science. Using economic methodology, subjects such as voting rules, voter behaviour, party politics, the bureaucracy and so on will be looked at in this module. While basic theoretical concepts will be introduced, an important part of the module is to look at real world applications of these theories. We are interested in questions like how politics change in times of globalization or why government spending is so much larger then we would consider efficient. In addition to lectures and exercises, specific applications of political economics will be dealt with in a seminar. Topics of the seminar change every semester:
 Winter term 2007/08: "The Economics of International Terrorism".
 Winter term 2008/09: "The Political Economy of International Migration".

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4435-1: Public Choice I: Tools (lectures, exercises, 30h presence)
 W4435-2: Public Choice II: Applications (lectures, exercises, 30hpresence)
 W4435-3: Seminar on selected topics in political economy

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

A good working knowledge in microeconomics will definitely help.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 50% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 30% | ha: Hausarbeit / home assignment |

3.	20%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	thorough knowledge of basic models and their most important extensions in public choice theory
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	ability to deal with expert issues independently
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	ability to apply theoretical concepts to (international) real world phenomena
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	ability to evaluate theoretical concepts and (empirical) research work from a normative perspective and based on real world observations

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Understanding of economic methodology, scientific communication, proposal writing and presentation, ability for teamwork

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Lectures: workload of 6 ECTS (36h lectures)
Tutorials: workload of 4 ECTS (24h)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Lectures: workload of 6 ECTS (36h lectures)
Tutorials: workload of 4 ECTS (24h)

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

1. Public Choice I: Tools (V/Ü, 100 Std. Workload)
2. Public Choice II: Applications (V/Ü, 100 Std. Workload)
3. Seminar on selected topics in political economy (100 Std. Workload)


[Schedule: The Tools lecture will be held in the first half of the semester, the Applications lecture in the second half. The seminar will be held en bloc in January.]

For guest students there is the possibility to participate in the first half of the module only (October to December). In order to earn 5 ECTS points they have to write a short term paper and take an oral exam in December.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Dennis C. Mueller: Public Choice III. Cambridge University Press, 2003.
Torsten Persson and Guido Tabellini: Political Economics: Explaining Economic Policy. MIT Press, 2000.

Further references will be given in class.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4439 Diplomandenkolloquium Finanzwissenschaften</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Wolfgang Prof Dr.</p> <p>VWL 01 Finanzwissenschaft</p> <p>Eggert, Wolfgang Prof Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In unserem regelmäßig stattfindenden Diplomandenkolloquium stellen Bachelor, Master und Diplom-Studierende die Argumentationslinie und die Gliederung ihrer Abschlussarbeit in einem ca. 20 min. Kurzvortrag dar. Daran schließt sich eine Diskussion an. Ziel ist es, den von dem Abschluss stehenden Studierenden inhaltliche und strukturelle Hilfestellung bezüglich der Struktur der Ausarbeitung zu geben.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Kurse, die für das jeweilige Bearbeitungsfeld der Abschlussarbeit relevant sind.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Jedes SS und WS und in der vorlesungsfreien Zeit nach Bedarf

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Entsprechend dem Thema der Abschlussarbeit.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Entsprechend dem Thema der Abschlussarbeit.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Entsprechend dem Thema der Abschlussarbeit.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Entsprechend dem Thema der Abschlussarbeit.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**


Deutsch English Francais Espaniol

Entsprechend der Abschlussarbeit.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Entsprechend dem Thema der Abschlussarbeit.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4441 Analysetechniken</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Jungblut, Stefan Dr.</p> <p>VWL 08 Mikrotheorie</p> <p>Jungblut, Stefan Dr. Reiß, Winfried Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Liefert formale Voraussetzungen für ökonomische Fragestellungen; Behandelt werden:

4441-01 Nichtlineare Optimierung

1 Eigenwerte und Eigenvektoren; 2 Analyse in mehreren Variablen; 2.1 Nichtlineare Optimierung ohne Nebenbedingungen; 2.2 Nichtlineare Optimierung mit Nebenbedingungen; 2.3 Spezielle Funktionen in der Ökonomik

4441-02 Preisanpassung

1. Theorie der Unternehmung 2. Haushaltstheorie 3. Gleichgewicht

4441-03 Übung mit unterschiedlichen Themen und Einzelaufgaben

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

4441-01 Vorlesung: Nichtlineare Optimierung 40 Präsenzstd., Dozent Jungblut

4441-02 Vorlesung: Preisanpassung 40 Präsenzstd., Dozent Jungblut

4441-03 Übung: Eigenarbeit und Aufgaben 40 Std., Dozent Jungblut

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1411 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

E1711 Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 100% ak: Abschlussklausur / final written exam

2.

	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: *factual knowledge* Die Teilnehmer sollen zu folgende Themen zentrale Fakten kennen und die dargestellten ökonomischen Mechanismen verstanden haben:
 A. Nichtlineare Optimierung
 Eigenwerte und Eigenvektoren, Hauptachsentransformation, quadratische Formen, Definitheit, Optimierung, hinreichende und notwendige Bedingungen, Optimierung unter Nebenbedingungen, Lagrange und Kuhn-Tucker, Optimierung in den Wirtschaftswissenschaften, Umhüllendentheorem mit ökonomischen Anwendungen, homothetische Funktionen, homothetische Funktionen
 B. Preisanpassung
 Produktionsfunktion, Ordinale Nutzenfunktion, Dualität,Marhalsche und Hickssche Nachfrage, Hauptsätze der Gleichgewichtstheorie und Wohlfahrtstheorie, Tâtonnement

Methodenwissen: *methodic competence* Die Teilnehmer sollen die folgenden Optimierungsmethoden in den Wirtschaftswissenschaften kennenlernen und einüben: Lagrange, Kuhn-Tucker

Transferkompetenz: *transfer competence* Die Teilnehmer sollen die Fähigkeit erwerben, Optimierungsmethoden eigenständig bei ökonomischen Problemstellungen einsetzen zu können.

Normativ-bewertendes Wissen: *normative competence* Es soll das Neoklassische Modell der Ökonomie als Optimierungproblem erfasst werden.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Modellierungstraining

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung (2 SWS) mit wöchentlichen Hausaufgaben, die teilweise in der Veranstaltung besprochen werden.

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Chiang, A.C., Fundamental Methods of Mathematical Economics, 3. ed.; Tokio (1988); Takayama, A., Mathematical Economics, Hinsdale (1988); Simon/Blume, Mathematics for Economists; eSeminarapparat W4441 Analysetechniken.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4441 Techniques of Analysis</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Jungblut, Stefan Dr.</p> <p>VWL 08 Mikrotheorie</p> <p>Jungblut, Stefan Dr. Reiß, Winfried Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Provides technical prerequisites for economic questions: covered will be:

- 4441-01 Nonlinear Optimization
 1. eigen-value and eigen-vectors
 2. analysis in several variables
 - 2.1. non-linear optimization without side conditions
 - 2.2. non-linear optimization with side conditions
 - 2.3. special functions in economics
- 4441-01 Adjustment. of prices
 1. Theory of the firm
 2. Consumer's theory
 3. Equilibrium
- 4441-03 Excercises with different Themes

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

- 4441-01 Lecture: Nonlinear Optimization, 40 hrs of presence, Lecturer Reiß
- 4441-02 Lecture: Adjustment. of prices, 40 hrs of presence, Lecturer Reiß
- 4441-02 Self-Study and Exercises 40 hrs, Lecturer Reiß

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- W1411 Main Principles Of Economics
- E1711 Mathematics for Economists I

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The participants have to know central facts to the following topics and they have to have understood the economic mechanisms: A. Nonlinear optimization eigen-value and eigen-vectors, principal axis transformation, quadratic forms, being definite, optimization, sufficient and necessary constraints, optimization under side conditions, Lagrange and Kuhn-Tucker, optimization in economics, envelope theorem with economic applications, homothetic functions, homothetic functions B. Adaption of prices produktion function, ordinal utility function, duality ,Marhall and Hicks demand, main theorems of equilibrium theory und welfare heory, tâtonnement
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	The participants shall get to know and learn the following optimization methods in economics: Lagrange, Kuhn-Tucker
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	The participants shall acquire the capability to apply independently optimization methods to economic problems.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The neo-classical model of economics shall be comprehended as optimization problem.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

modelling training

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Lecture (2 hrs per week) with weekly homework, which will be partly discussed in the course

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Chiang, A.C., Fundamental Methods of Mathematical Economics, 3. ed.; Tokio (1988); Takayama, A., Mathematical Economics, Hinsdale (1988); Simon/Blume, Mathematics for Economists; eSeminarapparat W4441 Analysetechniken.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4451 Financial and Time Series Econometrics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>http://wiwi.upb.de/www/fb5/WiWi-Web.nsf/id/DEB14BC8C1DE3CC4C125758D002DDF87</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module will introduce the students to time series analysis, financial econometrics and their applications. The course consists of three parts: Part I – Introduction to time series analysis; Part II: Introduction to financial econometrics; Part III: Introduction to multivariate time series.

Main topics of Part I are: basic concepts of time series, weak and strong stationarity, well known operators, AR (autoregressive), MA (moving average), ARMA, ARIMA (autoregressive integrated moving average) and RW (random walk) processes, properties of those processes, estimation, model selection and forecasting using the selected model, additive model for time series with trend and seasonality, smoothing of such time series.

Part II deals with the following topics: properties of financial time series, ARCH (autoregressive conditional heteroskedasticity), GARCH (generalized ARCH), estimation and application of GARCH, VaR (value at risk) and CVaR (conditional VaR), different extensions of GARCH, ACD (autoregressive conditional duration) for modeling high-frequency data, semiparametric GARCH models with trend in volatility.

In Part III VAR (vector AR) processes and MGARCH (multivariate GARCH) models will be introduced briefly.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

This module consists of only one module element.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- W1471 Basic Principles of Statistics I (required)
- W1472 Basic Principles of Statistics II (required)
- W2451 Einführung in die Ökonometrie (expected) or
- W4479 Econometrics (expected)

Erläuterungen / comments :

Although this module is an advanced module in econometrics, students, who did not have visited any module in Econometrics such as W2451 or W4479, are still allowed to visit this module, provided that they are willing to pick up relevant knowledge in Econometrics and/or regression.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

No module is known at the moment.

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	30%	pa: Projektarbeit / project work
2.	70%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / *comments* :

The "pa" will focus on the application of computational skills. The "ak" will be a 2-hour examination.

Zeitmodus / *semester*

Sommersemester

Lernziele / *learning objectives*

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	the most important knowledge of time series analysis, knowledge of economic time series and data resources, knowledge of financial econometrics, related applications
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	time series models, models for financial data, model estimation and model selection, forecasting, smoothing techniques, analysis and forecasting of business cycles
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	effect of dependent observations, asymptotic analysis, approximate least squares, unconditional and conditional maximum-likelihood, quasi maximum likelihood
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	empirical test of theory, test of theory through simulation, training for further learning in Econometrics and Statistics, skills to deal with large and complex data sets

Schlüsselqualifikationen / *(soft) skills*

Training in modeling, presentation of own results, internet search, training of selflearning, cooperation and team working skills, improved computing skills, basic research training

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

lecture notes, slides, computer supported lectures, tutorials and project work, discussion on open questions

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*


Die Übung findet alle 14 Tage statt.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

1. A first Course on Time Series Analysis (An E-Book, downloadable under:
<http://statistik.mathematik.uni-wuerzburg.de/timeseries/>)
2. Tsay (2005). Analysis of Financial Time Series. John Wiley.
3. Schlittgen and Streitberg (any edition). Zeitreihenanalyse. Oldenbourg.
4. Engle, R.F. (1995) ARCH: selected readings. Oxford University Press.

Bemerkungen / comments

Lecture Notes will be partly provided. All slides used will be put on the web. Parts II and III will be partly taught based on recent research works, which will be indicated during the delivery of the lectures.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4452 Advanced Methods of Empirical Economic Research</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>http://wiwi.upb.de/www/fb5/WiWi-Web.nsf/id/BB6A007095196961C125758D002EA5AC</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The students will be introduced to different advanced topics of modern econometrics and their applications in empirical economic research, including nonlinear regression, nonparametric regression, robust regression, analysis of panel data as well as simultaneous equation models. Particularly, nonparametric regression and analysis of panel data will be introduced in some detail.

Topics in nonparametric regression are e.g. basic concepts of nonparametric regression, the reason why this (relatively complex) technique should be used, kernel regression, local polynomial regression, asymptotic results of nonparametric regression estimators, relationship between the above two approaches, data-driven bandwidth selection as well as practical implementation of these approaches. Nonparametric density estimation may also be discussed briefly.

For panel data analysis, the history, properties and importance and well known resources of panel data will be described first. One-way error component regression and two-way error regression models will then be introduced. In both cases fixed effect and random effect models will be discussed and compared. Further topics are the maximum likelihood estimation of panel data models, test of the estimated models, prediction based on the models and test of hypotheses with panel data.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

This module consists of only one module element.

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1471 Basic Principles of Statistics I
W1472 Basic Principles of Statistics II
W4479 Econometrics (or W2451 Einführung in die Ökonometrie)

Erläuterungen / *comments :*

Basic knowledge in Econometrics is necessary for visiting this module!

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

No module is known at the moment.

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	30%	pa: Projektarbeit / project work
2.	70%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%
Erläuterungen / comments :		
The "pa" will focus on the application of computational skills. The "ak" will be a 2-hour examination.		

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	different advanced methods in econometrics and their applications, such as nonparametric regression, robust regression and panel data analysis
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	smoothing techniques, asymptotics, data-driven data analysis, maximum likelihood, hypotheses testing, prediction, robust estimation, simultaneous equation models
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	knowledge of fixed and random effect regression, one-way and two-way models, the phenomenon of misspecification, optimal data analysis, computing skills
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	empirical test of theory, test of theory through simulation, training for further learning in Econometrics and Statistics, skills to dealwith large and complex data sets

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Training in modeling, presentation of own results, internet search, training of selflearning, cooperation and team working skills, improved computing skills, basic research training

Methodische Umsetzung / methodic implementation
slides, selected copy, computer supported lectures, tutorials and project work, discussion on open questions

Unterrichtssprache / teaching language
<input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
1) Härdle (1990), Applied nonparametric Regression. Cambridge University Press, New

York.


2) Fan and Gijbels (1996). Local Polynomial Modeling and its Applications. Chapman & Hall, London.

3) Gujarati (2006) Basic Econometrics. Mc Graw Hill.

4) Baltagi (3. 4. or 5. Edition). Econometric Analysis of Panel Data. John Wiley.

Bemerkungen / *comments*

This module covers a wide range of topics. Further necessary references will be given during the delivery of the lectures.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4453 Seminar Paper Applied Econometrics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The purpose of this Seminar Paper is to help the MA students, who want to write their Master Thesis in the area of Applied Econometrics, to select a suitable topic and to learn necessary statistical and econometric skills for dealing with the selected topic. Note that any topic in applied econometrics is quantitative. Knowledge of Statistics 1 and Statistics 2, and of Econometrics (at least at an introductory level) is required. Almost all of the topics will involve applications of time series analysis and nonparametric regression. However, knowledge on those topics is not a prerequisite. Necessary theory, methods and computing skills will be taught during this seminar paper. It would be very helpful, if the candidates could visit the relevant parts of the two courses W4451 and W4452 in Summer Semester informally, i.e. without writing the examination.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

This module consists only one module element.

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1471 Basic Principles of Statistics I (required)
W1472 Basic Principles of Statistics II (required)
W2451 Einführung in die Ökonometrie (or W4479, expected)
W4451 Financial and Time Series Econometrics (desired)
W4452 Advanced Methods of Empirical Economic Research (desired)
W4479 Econometrics (or W2451, expected)

Erläuterungen / *comments :*

The basic prerequisites for writing a MA Thesis in empirical economic research are Statistics 1 and 2. Some further courses in Statistics/Econometrics are expected. The new modules W4451 and W4452 are very helpful, but not required at the moment.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

There is no known module at the moment.

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	current topics in empirical economic research, plan of an empirical project, literature review, methodological presentation, data collection and analysis, applications
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	modeling of dependent data, smoothing techniques, volatility models, quantitative analysis in international economics, business cycle analysis and forecasting
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	presentation skills, ability to choose a suitable empirical topic, skills for writing an academic work, ability to plan a project well and to finish it on time
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	search of suitable methodology to solve given problem, empirical test of theory, skills to deal with large and complex data sets, ability to learn new computer packages

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Training in modeling, presentation of own results, internet search, training of selflearning, cooperation and team working skills, improved computing skills, basic research training

Methodische Umsetzung / methodic implementation

seminar, presentation, literature review, discussion on open questions

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

This seminar paper will take place once every two weeks at the beginning of the semester. Further dates will be fixed together with the participants.


Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

- 1) Härdle (1990). Applied nonparametric Regression. Cambridge University Press, New York.
- 2) Feng (1999). Kernel and Locally Weighted Regression - with Application to Time Series Decomposition. Verlag für Wissenschaft und Forschung, Berlin.
- 3) Härdle et al. (2002). Applied Quantitative Finance. Springer.

4) Zivot and Wang (2002). Modelling Financial Time Series with S-PLUS. Springer.

Bemerkungen / comments

Most recent references will be provided during the seminar paper. You should search further references, when the topic of your thesis is fixed.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4461 Mechanism Design</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Haake, Claus-Jochen</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Haake, Claus-Jochen</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die wohl prominenteste Anwendung des Mechanism Design ist das Design von Auktionsmechanismen. Ein wünschenswertes Ziel der Auktion ist es, dem Bieter mit der höchsten Zahlungsbereitschaft den Zuschlag zu geben. Beim Mechanism Design versucht man nun Spielregeln so aufzusetzen, dass das gewünschte Ergebnis mit Hilfe strategischer Interaktion der beteiligten implementiert wird. Ein weiteres Beispiel ist die Finanzierung von Gemeinschaftsprojekten. Jeder Nutzer soll einen Beitrag leisten. Die Frage ist nun, wie die Kosten so verteilt werden, dass niemand einen Anreiz hat, seine Zahlungsbereitschaft zu verschleiern. In der Vorlesung soll es neben der Diskussion der Modellstruktur um die Analyse spezieller Mechanismen (z.B. Auktionen, Groves-Mechanismen) gehen. Zudem sollen Anreizprobleme bei unvollständiger Information im Rahmen von Prinzipal-Agenten Modellen beleuchtet werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Vorlesung (2 SWS) und Übungen (1 SWS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
W2441 Game Theory

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe

100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Mechanismus, Implementation und Implementierbarkeit, Auktionsformen, Groves-Clarke-Mechanismen, Anreizverträglichkeit, Prinzipal-Agenten Modelle
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Analyse (anreizverträglicher) Mechanismen.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Die Teilnehmer sollen in (alltäglichen) ökonomischen Situationen Mechanismen erkennen und als solche beschreiben können.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Teilnehmer sollen Mechanismen hinsichtlich ihrer Eigenschaften (Effizienz, Anreizverträglichkeit) bewerten können.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Modellierungstraining
Abstraktes Denken

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung mit Übung

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Perloff, J.M., "Microeconomics", Pearson/Addison Wesley, 2008; Kap. 19

Osborne, M.J. & A. Rubinstein, "A Course in Game Theory", MIT Press, 1994; Kap 10

Jehle G.A. & Reny, P.J., "Advanced Microeconomic Theory", Addison Wesley, 2001; Kap 8,9

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4462 Applications of Mechanism Design</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Haake, Claus-Jochen</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Haake, Claus-Jochen</p> <p>5</p> <p>http://wiwi.upb.de/www/fb5/WiWi-Web.nsf/id/580A059260109522C125754B00497D39?open</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Design von Mechanismen ist überall dort wichtig, wo private, oder für Dritte nicht verifizierbare Informationen einem Akteur Anreiz bietet, seine Informationen zum Nachteil der anderen auszunutzen. Durch das Formulieren der "richtigen" Spielregeln kann es dann gelingen, diese Anreize in die richtigen Bahnen zu lenken und durch strategische Interaktion ein (kollektiv) erwünschtes Ergebnis zu erzielen.

In der Veranstaltung sollen die Methoden des Mechanism Design in verschiedenen Anwendungsgebieten wiedererkannt und untersucht werden. Zu diesen Anwendungsgebieten zählen u. a.:

-) Matching-Probleme (etwa bei der Zuordnung von Schülern zu Schulen, Studenten zu Universitäten, etc.)
-) Auktionen (z. B. UMTS Auktionen)
-) Design von innerbetrieblichen Verrechnungspreismechanismen
-) Mechanismen zur Aufteilung von Kosten

Das Modul gliedert sich in einen Vorlesungsteil und einen Seminarteil. Im Vorlesungsteil sollen Hintergründe zu den einzelnen Modellen erörtert werden. Der Seminarteil besteht aus Präsentationen (von Primärliteratur) der Teilnehmer sowie dem Anfertigen einer Seminararbeit.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Vorlesung und Seminar (3 SWS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
W2441 Game Theory

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	60%	sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	40%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: *factual knowledge* Analyse von Mechanismen
 Methodenwissen: *methodic competence* Techniken des Mechanism Design in verschiedenen Anwendungsgebieten / Bearbeitung von Primärliteratur
 Transferkompetenz: *transfer competence* Im Vorlesungsteil diskutierte Konzepte sollen im Seminar teil eingebunden werden.
 Normativ-bewertendes Wissen: *normative competence*

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Vortragskompetenz

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung mit Seminar

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol
 Vorlesung mit Seminar

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Termine für den Seminar teil werden in der Vorlesung mit den Teilnehmern abgesprochen. Beachten Sie auch die Hinweise auf der Webseite des Moduls.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Eine Liste mit Literatur für die Seminarvorträge wird in der Vorlesung verteilt.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4463 International Policy Coordination in Networks</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Haake, Claus-Jochen Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Eggert, Wolfgang Prof. Dr. Haake, Claus-Jochen Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>http://wiwi.upb.de/www/fb5/WiWi-Web.nsf/c31231b8c4ee15bcc12569f2004efcfb/fb9115d062abd452c12575910048992b?OpenDocument</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Gesellschaftliche Probleme haben oftmals ihre Ursache in einer Divergenz von individuell und kollektiv wünschenswerten Entscheidungen. Die Netzwerktheorie analysiert die Bildung (sozialer) Netzwerke und beleuchtet vor allem Effizienz- und Stabilitätseigenschaften. Das bedeutet, Sie bewegt sich damit im Spannungsfeld zwischen Anreizen zur Gruppenbildung und einem gesellschaftlich wünschenswerten Ergebnis.

In die Veranstaltung "policy coordination in networks" werden grundlegende Modelle der Netzwerktheorie diskutiert und Anwendungen auf aktuelle wirtschaftspolitische und steuerpolitische Fragestellungen (Finanzkrise, Steuerwettbewerb) aufgezeigt. Die Veranstaltung gliedert sich in zwei geblockte Grundlagenvorlesungen und einem Seminar mit Präsentation und Hausarbeit.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Blockvorlesung mit Seminar

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|------------------------------------|
| 1. | 60% | sr: Seminarreferat / seminar paper |
| 2. | 40% | pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |

5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: *factual knowledge* Grundbegriffe der Netzwerkökonomie und Politikentscheidungsmodelle
Methodenwissen: *methodic competence* Es sollen Techniken zur Analyse von Netzwerken erlernt werden.
Transferkompetenz: *transfer competence* Die erlernten methoden sollen auf spezifischen Politikmodellen angewendet werden.
Normativ-
bewertendes Wissen: *normative competence*

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Vortragskompetenz

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung mit Seminar

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol

Vorlesung mit Seminar

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Termine für die Blockvorlesungen (im SoSe 2009):

Fr. 08.05.2009, 8-18 Uhr

Fr. 15.05.2009, 8-18 Uhr

Die Termine **für die Präsentationen** werden mit den Teilnehmern in der Vorlesung abgestimmt.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Die Literatur für die Seminarvorträge wird in der Vorlesung diskutiert.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4474 Seminar zu Masterarbeiten</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>STAT 01 Ökonometrie & Statistik</p> <p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Seminar für Studierende mit Themen für Masterarbeiten aus dem Bereich Statistik und Ökonometrie bzw. Interessierte an solchen Themen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

- E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler
- E1712 Mathematics II For Economists
- E1712 Mathematik II für Wirtschaftswissenschaftler
- W1471 Grundzüge der Statistik I
- W1472 Grundzüge der Statistik II
- W2477 Grundzüge der Statistik III

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pp: Präsentation / presentation
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

Rechnergestützte Vorlesung, Übung und Projektarbeit

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Rechnergestützte Vorlesung, Übung und Projektarbeit

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Es findet eine Einführungsveranstaltung in der 43. KW statt. Der genaue Termin wird auf meiner Internetseite bekanntgegeben

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4475 Angewandte multivariate Statistik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>STAT 01 Ökonometrie & Statistik</p> <p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Behandelt werden quantitative Methoden zur Analyse ökonomischer Daten mit mehreren Variablen (Multivariate Datenanalyse). Im Hinblick auf Anwendungen werden Methoden zur Vorbereitung und Aufbereitung multivariater Datensätze, ausgewählte Methoden der Abhängigkeits- und Zusammenhangsanalyse und Weiterführungen behandelt. Ein Schwerpunkt liegt dabei auf Methoden für qualitative Variablen

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- E1711 Mathematik I für Wirtschaftswissenschaftler
- E1712 Mathematik II für Wirtschaftswissenschaftler
- W1471 Grundzüge der Statistik I
- W1472 Grundzüge der Statistik II
- W2477 Grundzüge der Statistik III

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 50% | pp: Präsentation / presentation |
| 2. | 50% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | 0% | |

Summe **100%**

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

Vorlesung/Übung und Präsentation

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol**Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**

Die Vorlesung findet in den ersten 10 Vorlesungswochen vom 13. Oktober 2008 bis zum 19.12.2008 jeweils 3stündig (2stündige Vorlesung) statt. Die Präsentationen sind für die 5 Vorlesungswochen im Januar/Februar 2009 vorgesehen. Alle Präsentationen müssen bis zum 5.1.2009, 24 Uhr in Moodle eingestellt werden. Die Themen werden der 45. KW endgültig vergeben. Alle Fristen sind Ausschlussfristen.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bortz/Döring (2003): Forschungsmethoden und Evaluation für Human- und Sozialwissenschaftler, Springer

Hair/Black/Babin/Anderson/Tatham (2006): Multivariate Data Analysis, Pearson

Koop (2005): Analysis of Economic Data, Wiley

Studenmund (2006): Using Econometrics. A Practcal Guide, PearsonKlaus Backhaus/Bernd Erichson/Wulff

Backhaus/Erichscon/Plinke/Weiber (2009): Multivariate Analysemethoden. Eine anwendungsorientierte Einführung. (12. Aufl.), Springer


Hans-Friedrich Eckey/Reinhold Kosfeld/Martina Rengers (2002): Multivariate Statistik. Grundlagen-Methoden-Beispiele.

GablerRichard A. Johnson/Dean W. Wichern (2007): Applied Multivariate Statistical Analysis. (6th Ed.), Pearson International Edition

Wolfgang Härdle/ Léopold Simar (2003): Applied Multivariate Statistical Analysis, Springer

Bryan F. J. Manly (1998): Multivariate Statistical Methods. A Primer. (2nd Ed.), Chapman & Hall

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4479 Ökonometrie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>STAT 01 Ökonometrie & Statistik</p> <p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Studierende werden mit den Standardmethoden der quantitativen empirischen Wirtschaftsforschung sowie mit neueren Entwicklungen ökonomischer Verfahren vertraut gemacht. Studierende sollen (sozio-)ökonomische Daten mittels statistischer Methoden kompetent analysieren lernen. Theoretische Grundlagen werden genau so wie die Verwendung adäquater Softwarelösungen für praktische Problemstellungen problemorientiert präsentiert und aktiv eingeübt. Vorgestellt werden Theorie und Anwendung multivariater Modelle und Konzepte zur Analyse von Querschnitt-, Längsschnitt- und Paneldaten. Dabei wird neueren Entwicklungen der Zeitreihenökonometrie und der Mikroökonometrie besonders Rechnung getragen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4479-01 Multivariate statistische Datenanalyse (V, 20 SWS Präsenzstunden) (Kraft)
 W4479-02 Angewandte Ökonometrie (V/Ü, 40 SWS Präsenzstunden) (Kraft)
 W4479-03 Neuere Entwicklungen der angewandten Ökonometrie (S/P, 30 SWS Präsenzstunden) (Kraft/Mitarbeiter)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1471 Grundzüge der Statistik I
 W1472 Grundzüge der Statistik II
 W2477 Grundzüge der Statistik III

Erläuterungen / comments :

Ab Sommersemester 2008 werden die Veranstaltungen W 2474 und W 2476 durch einen neuen Modul ersetzt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 20% | zk: Zwischenklausur / intermediate exam |
| 2. | 50% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 3. | | pa: Projektarbeit / project work |

	30%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Erläuterungen / comments :
 Die Zwischenklausur hat den Vorlesungsinhalt von W 4479-01 zum Inhalt; Die Abschlussklausur bezieht sich auf die Inhalte der Veranstaltungen W 4479-02 und W 4479-03. Die Modulnote ergibt sich als gewichtetes Mittel der Einzelnoten.

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse der wichtigsten multivariaten Verfahren, deren Fragestellungen und Anwendungsgebiete
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Analysen (sozio)ökonomischer Datensätze mittels ökonometrischer Methoden
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Hypothesengenerierung und Hypothesenüberprüfung im Rahmen empirischer Untersuchungen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Selbständige Auswahl empirischer Methoden und Modelle zur empirischen Fundierung und Überprüfung von Theorien

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit Modellierungstraining Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Rechnergestützte Vorlesung, Übung und Projektarbeit

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
Prüfungen auch in Englisch möglich


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
W 4479-01 Grundlagen: 2 SWS (Oktober-Dezember) = 20 Stunden / Vorlesung mit Übungen
W 4479-02 Ökonometrie: 4 SWS (Oktober-Dezember) = 40 Stunden / Vorlesung mit Übungen
W4479-03 Neuere Entwicklungen: 6 SWS (Januar-Februar) = 30 Stunden / Projekt bzw. Seminar

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Hair/Black/Babin/Anderson/Tatham (2006): Multivariate Data Analysis

Gujarati (2006): Basic Econometrics
Kennedy (2003): A Guide to Econometrics
Koop (2000): Analysis of Economic Data
Von Auer (2003): Ökonometrie
Wooldridge, Introductory Econometrics, 2008

Bemerkungen / *comments*

Die Themenvergabe für den Veranstaltungsteil W4479-03 erfolgt in der letzten Oktoberwoche.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4479 Econometrics</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>STAT 01 Ökonometrie & Statistik</p> <p>Brunn, HansGeorg</p> <p>10</p>

Kurzbeschreibung / short description

Basic Concepts of multivariate analysis of economic data

Classifications of multivariate techniques

Preparing the data for multivariate analysis

Theory and application of (generalized) regression models for different data structures

Statistical Software

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4479-01 Essentials of Multivariate Analysis (Kraft)

W4479-02 Applied Econometrics (Kraft)

W4479-03 New Directions in Applied Econometrics (Kraft/Mitarbeiter)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1471 Basic Principles of Statistics I

W1472 Basic Principles of Statistics II

W2477 Grundzüge der Statistik III

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|--|
| 1. | 20% | zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 |
| 2. | 50% | ak: Abschlussklausur / final written exam |

3.	30%	pa: Projektarbeit / project work
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
 Methodenwissen:
methodic competence
 Transferkompetenz:
transfer competence
 Normativ-
 bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of gathering knowledge
 Training in modeling
 Internet search

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Maddala, G. S. (2000): Introduction to Econometrics.
 Gujarati, Damodar (2002): Basic Econometrics.
 Kennedy (2003): A Guide to Econometrics
 Koop (2000): Analysis of Economic Data
 von Auer, Ludwig (2005): Ökonometrie.
 Vogelwang, Ben (2005): Econometrics. Theory and applications with EViews.
 Wooldridge, Introductory Econometrics, 2008

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4481 Spezielles Vertiefungsgebiet Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Economics eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Economics zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Vertiefte Kenntnisse über spezielle Gebiete der Economics
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der Economics je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung von geeigneten wissenschaftlichen Methoden am eigenen Schwerpunkt
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet


Methodische Umsetzung / methodic implementation

themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4481 Advanced Topics in Economics</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Students work in individual research and development projects based on state-of-the-art issues in Management. Especially, courses in the context of international exchange programs or cooperation projects can be accredited here. The content is individually determined for each participant and may vary from one participant to another.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individual project work with an amount of 300 hrs. Please contact the coordinator for details.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*
topic dependent

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

examination modalities are individual; The examination can also contain other components than an oral exam

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	All areas of Economics according to desired focus
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	All methods according to focus
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Using appropriate research methods in the selected focus area
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluating usability of research methods within the own research area

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

self-dependent project assessment, especially abroad
being able to cooperate and work in a team in project groups
strategies of self dependent acquisition of knowledge

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Individual Project work

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German or English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Up-to-date literature of Business Computing: individual; topic dependent

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4482 Spezielles Vertiefungsgebiet Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Spezialgebieten der Economics eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten der Economics zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 150 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
Zur Zeit sind keine Voraussetzungen bekannt.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*
Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Vertiefte Kenntnisse über spezielle Gebiete der Economics
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der Economics je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung von geeigneten wissenschaftlichen Methoden am eigenen Schwerpunkt
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation


themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

themenabhängig

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4491 Masterarbeit Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>20</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Masterarbeit soll zeigen, dass die/der Studierende die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine Problemstellung aus dem Bereich Economics auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass der Arbeitsaufwand, bezogen auf die jeweils gültige Prüfungsordnung, Vollzeitarbeit entspricht. Die unterschiedlichen Prüfungsmodalitäten sind unter den Ablaufinformationen dargestellt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Betreuer der Master-Arbeit veranstalten in der Regel Module, Seminare oder Kolloquien, in denen die Methodik und die Anforderungen für Master-Arbeiten diskutiert werden. Die Uhrzeiten und Räume werden von den einzelnen Lehrstühlen jeweils zum Semesterbeginn bekanntgegeben.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i> Methodenwissen: <i>methodic competence</i> Transferkompetenz: <i>transfer competence</i> Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation


Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Prüfungsmodalitäten einer Abschlussarbeit

	Diplomarbeit (ausl. Studiengänge)	Masterarbeit (ausl. Studiengänge)	Masterarbeit (neue Studiengänge)
Bearbeitungszeit	4 Monate (BWL, WiPäd) 3 Monate (IBS) erhöht sich bei Empirie um 2 Monate	4 Monate (Int. Economics) 14 Wochen (IBS) erhöht sich bei Empirie um 2 Monate / --	6 Monate Empirie hat keinen Einfluss
Regelumfang	60 Seiten	60 Seiten	80 Seiten
Zweitgutachter	erforderlich	erforderlich	----
Mündliche Prüfung	---	---	erforderlich

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4491 Master Thesis in Economics</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics</p> <p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>20</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The master thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of Economics on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of XXX weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in XX months after the release. The thesis shall not excess approximately 60 DIN A4- pages.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the master thesis normally organize seminars and colloquia in which the methodic and the requirements for a master thesis will be discussed. The times and rooms will be announced by the professorship in each case at the beginning of the semester.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4511 Fachdidaktik: Didaktik in und für sozial-ökonomische Handlungsfelder</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung</p> <p>Burda, Arne Kremer, H.-Hugo Prof. Dr. Sandmann, Detlef Gockel, Christof</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Modul zur Fachdidaktik:
Das Modul vermittelt eine Vertiefung im didaktischen Handeln und Denken in sozial-ökonomischen Handlungsfeldern. Die Studierenden erwerben Kompetenzen in der Entwicklung, Durchführung und Evaluation von Lehr-/Lernarrangements für das kaufmännische Berufsfeld. Sie werden in die Lage versetzt, die Gestaltung von didaktischen Einheiten unter der Berücksichtigung der geltenden Rahmenbedingungen begründet und unter Rückgriff auf Theorien und Modelle vorzunehmen. Die Erprobung der eigenen didaktischen Konzeptionen im Rahmen von Berufsschulpraktika wird vorbereitet, begleitet und reflektiert. Instrumente und Methoden der Lehr-/Lernforschung werden für das individuelle reflektierte Handeln in didaktischen Kontexten angewandt

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
W2521 Lernen und Lehren, Nachweis des erziehungswissenschaftlichen Orientierungspraktikum (mind. Umfang 4 Wochen an einem Berufskolleg)

Erläuterungen / comments :
erfolgreicher Abschluss des Moduls "Lernen und Lehren" und des erziehungsw. Blockpraktikum oder ggf. Kompensation vor der Belegung des Moduls Fachdidaktik

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. 35% pa: Projektarbeit / project work

2.	30%	pt: Praktikum / internship
3.	35%	pa: Projektarbeit / project work
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	
Erläuterungen / comments :		
Bitte beachten Sie: Detaillierte Hinweise zur Beurteilung werden in der konstituierenden Sitzung gegeben. Das Schulpraktikum ist Bestandteil des Moduls Fachdidaktik. Hierzu ist ein Praktikumsbericht anzufertigen. Bitte beachten Sie den Aushang, der weitere Informationen enthält.		

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden können bestehende Curricula aufgrund ihrer Systematik differenzieren. Für die Gestaltung von Lehr-/Lernarrangements werden Konzepte in der Tradition der handlungsorientierten Didaktik herangezogen. Einzelne didaktische Entscheidungsfelder können in deren Zusammenspiel konzipiert, umgesetzt und evaluiert werden.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Bestehende Curricula und didaktische Konzeptionen werden analysiert und daraus werden Vorgaben für das eigene didaktische Handeln theoriebezogen abgeleitet. Eigene didaktische Konzeptionen werden unter Zuhilfenahme von Theorien und Modelle entwickelt und realisiert.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Die Studierenden übernehmen selbständig den vollständigen Handlungsprozess einer didaktischen Konzeption: von der Analyse der curricularen Vorgaben und der bestehenden Rahmenbedingungen, über die Entwicklung einer Grobkonzeption, die Gestaltung notwendiger Materialien und Aufgabensituationen, die Erprobung der eigenen Entwicklung an beruflichen Schulen und der darauf bezogenen Evaluation.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Studierenden können einzelne Entscheidungen und ihre Konzeptionen vor dem Hintergrund theoretischer Modelle und Konzepte begründet darstellen und verteidigen. Sie lernen die Grenzen von der Gestaltung von Situationen kennen und agieren verantwortlich gegenüber der Lernergruppe wie auch gegenüber sich selbst

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Analyse- und Interpretationsfähigkeit, Entwicklung von didaktischen Modellierungen, argumentatives Vorgehen, reflektierte Entwicklungsarbeit, Selbst- und Fremdevaluationen

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Inputphasen Übungsphasen sowohl individuell wie auch in Gruppenarbeit schulpraktische Studien / Reflexion

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
deutsch




Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Der Veranstaltungsablauf wird frühzeitig bekannt gegeben.

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Materialien zur Veranstaltung werden in der virtuellen Lernumgebung angeboten.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4511 Didactics in and for Social Economic Fields of Action</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

module for didactics:

The module imparts a consolidation in didactic actions and thinking in social economic fields of action. The students acquire competences in development, accomplishment and evaluation of teaching and learning arrangements for the commercial occupational area. They will be enabled to deal reasonably with the composition of didactic entities with the provision for the effective frameworks and to fall back on theories and models. The testing of own didactic concepts in the context of a practical training at a vocational school will be prepared, guided and reflected. Instruments and methods of teaching and learning research will be applied for the individual reflected actions in didactic contexts.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Lecture/Exercise: Complex Teaching/Learning arrangements
 Project: school practical studies and accompanied seminar
 Lecture/Exercise: Design of Teaching/Learning arrangements unter consoderation of Teaching/Learning Research

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2521 Study and Teaching

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 50% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 50% | pt: Praktikum / internship |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |

5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The students are able to differentiate existing curricula due to their systematics. Concepts within the tradition of practice oriented didactics will be consulted for the composition of teaching and learning arrangements. Selected didactic decision areas can be conceived, converted and evaluated in their interplay.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Existing curricula and didactic concepts will be analyzed and guidelines for own didactic actions will be derived based on theory. Didactic concepts of ones own will be developed and realized with the aid of theories and models.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	The students inherit independently the complete action process of a didactic conception: from the analysis of curricular guidelines and the existing frameworks to the development of a rough conception, the arrangement of necessary material and task situations, the testing of own developments in vocational schools and the related evaluation.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The students are able to demonstrate and defend reasonably selected decisions and their conceptions against the background theoretical models and concepts. They get to know the limits of the arrangement of situations and act responsibly towards the study group as well as towards themselves.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

being able to analyze and interpret, development of didactic modeling, argumentative actions, reflective development work, self evaluation and evaluation of others

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Input phases
Exercise phases as well as individual and also group work
school practical studies/reflection

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

German


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Script Prof. Sloane
Material Prof. Sloane
u. a. wird auf folgende Literatur zurückgegriffen
Jank, W. / Meyer, H. (1994): Didaktische Modelle, 3. Aufl. Frankfurt (Main) 1994.
Martial, I. (1996): Einführung in didaktische Modelle, Baltmannsweiler 1996.
Sloane, P. F. E. (1999): Situationen gestalten, Markt Schwaben 1999.

Kaiser, F. J. / Kaminski, H. (1997): Methodik des Ökonomieunterrichts, 2. Aufl., Bad Heilbrunn 1997.
Bader, R. / Sloane, P. F. E. (2000): Lernen in Lernfeldern, Markt Schwaben 2000.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4512 Berufspädagogik: Berufliche Bildungssysteme als institutionell geprägte Felder</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Beutner, Marc Prof. Dr. Gebbe, Marcel Kremer, H.-Hugo Prof. Dr. Sloane, Peter F. E. Prof. Dr. N.N.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Modul zur Berufspädagogik:
Die Studierenden können in einem institutionell geprägten Feld in unterschiedlichen Formaten didaktisch handeln. Das Modul vermittelt die wichtigen Strukturen, Prinzipien und Prozesse des beruflichen Bildungssystems. Die Studierenden können diejenigen Kompetenzen erwerben, die es ihnen ermöglichen, in beruflichen Institutionen zu arbeiten, diese zu gestalten und an bildungspolitischen Prozessen im beruflichen Bildungssystem aktiv mitzuwirken. Sie werden in die Lage versetzt, das berufliche Bildungssystem und dessen Institutionen auf deren Wirk- und Handlungsweisen hin zu untersuchen, Vergleiche mit anderen Systemen vorzunehmen und Reformoptionen hinsichtlich ihrer Potenziale und Grenzen einzuschätzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Eine Auseinandersetzung mit den Inhalten des Bachelor-Moduls "Betriebliche Bildung" wird empfohlen.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|--|
| 1. | 33% | zk1: Zwischenklausur-1 / intermediate exam-1 |
| 2. | | pa: Projektarbeit / project work |

	33%	zk2: Zwischenklausur-2 / intermediate exam-2
3.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden kennzeichnen Organisationen und gesellschaftliche Regelungen als Institutionen im Bereich der beruflichen Bildung. Sie wissen um die Möglichkeiten der Mitwirkung in diesem institutionell geprägten Feld. Sie kennen Strukturen und Prozesse in Bildungssystemen im internationalen Kontext. Reformbestrebungen und Innovationen werden diskutiert.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden analysieren Institutionen hinsichtlich ihrer Wirkweise und ihrer Gestaltbarkeit. Sie konzipieren unter Rückgriff auf Theorien bildungspolitische Positionen und Prozesse.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Berufliche Bildungssysteme können unter Berücksichtigung verschiedener Kriterien analysiert und verglichen werden. Reformoptionen zur Entwicklung beruflicher Bildungssysteme werden kritisch hinterfragt und auf ihre Umsetzbarkeit hin überprüft. Die Mitwirkung und Gestaltbarkeit am beruflichen Bildungssystem wird aufgezeigt, gestaltet und evaluiert.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Studierenden finden eigenständige Positionen in den aktuellen Diskussionen im beruflichen Bildungssystem. Sie können Mitwirkungsprozesse verantwortlich für die an der beruflichen Bildung Beteiligten und sich selbst gestalten und bewerten. Ihr Vorgehen können sie stets argumentativ begründen, Vernetzungen und Konsequenzen voraussehen und reflektieren.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Systemisches Denken, argumentatives Vorgehen, reflexive Haltung gegenüber den eigenen Handlungen, Koordinations- und Kooperationsfähigkeit,

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Inputphasen
Übungsphasen
Gruppenarbeitsphasen

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Skript Prof. Sloane

Materialien Prof. Sloane


u. a. wird auf folgende Literatur zurückgegriffen:

Euler, D. / Sloane, P. F. E. (Hrsg.) : Duales System im Umbruch, Pfaffenweiler 1997.

Greinert, W.-D. (1995): Das duale System der Berufsausbildung in der Bundesrepublik Deutschland, Stuttgart 1995.

Arnold, R. / Lipsmeier, A. (1995): Handbuch der Berufsbildung, Opladen 1995.

Bonz, B. (2001, Hrsg.): Didaktik der beruflichen Bildung, Band 2, Baltmansweiler 2001.

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	W4512 Vocational Training Systems <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	Sloane, Peter Prof. Dr. WIWI 01 Wirtschaftspädagogik Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr. 10 freigegeben / released

Kurzbeschreibung / short description

module to Economic Education:

The students are able to act didactically in an institutionally embossed field in different formats. The module imparts the important structures, principles and processes of the vocational training system. The students can gain the competences which make it possible for them to work in vocational institutions, to design them and to participate actively in educational processes within the vocational training system. They are enabled to analyze the functioning and acting of the vocational training system and its institutions, the can compare them with other systems and can evaluate the reform options regarding their potentials and limits.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Required Courses: Lecture/Exercise: Basic Ideas of Economic Education, Lecture/Exercise: Institutionenlehre
 Selection courses (1 out of 2): Lecture/Exercise: Internationally comparing vocational training research
 Lecture/Exercise: Model experiment research

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 W2511 Industrial Education

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 50% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 50% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | 0% | |

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The students distinguish organizations and social regularities as institutions in the area of vocational training. They know about the possibilities to participate in this institutionally embossed field. They know structures and processes in training systems within international contexts. Reform trends and innovations will be discussed.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	The students analyze institutions regarding their functioning and their designability. They conceive educational positions and processes with recourse to theories.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Vocational training systems can be analyzed and compared taking into consideration several criteria. Reform options for the development of vocational training systems will be questioned critically and checked regarding their feasibility. The participation and designability of the vocational training system will be identified, constructed and evaluated.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The students find independent positions in the up-to-date discussions in the vocational training system. They are able to create and evaluate responsibly processes of participation within the vocational education, for the involved persons and themselves. They are able to argumentatively justify their actions and they are able to envisage and reflect integration and consequences.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

systemic thinking, argumentative acting, reflective attitude towards own actions, being able to coordinate and cooperate

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Input phases
Exercise phases
Group work phases

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol
German


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Script Prof. Sloane
Material Prof. Sloane
u. a. wird auf folgende Literatur zurückgegriffen:
Euler, D. / Sloane, P. F. E. (Hrsg.) : Duales System im Umbruch, Pfaffenweiler 1997.
Greinert, W.-D. (1995): Das duale System der Berufsausbildung in der Bundesrepublik Deutschland, Stuttgart 1995.
Arnold, R. / Lipsmeier, A. (1995): Handbuch der Berufsbildung, Opladen 1995.

Bonz, B. (2001, Hrsg.): Didaktik der beruflichen Bildung, Band 2, Baltmansweiler 2001.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4513 Entwicklung von Bildungsorganisationen</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>N.N.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul zielt auf den Erwerb von Kompetenzen zur Entwicklung von Bildungsorganisationen. Der Fokus liegt dabei sowohl auf organisatorischen, kulturellen, personalen und pädagogischen Aspekten. Bildungsinstitutionen werden als organisatorische Einheiten beleuchtet, die im Implikationszusammenhang zur gesellschaftlichen Umwelt stehen und mit dieser interagieren. Im Rahmen dieser Interaktion werden Veränderungsanforderungen und -potenziale an die Bildungsinstitutionen herangetragen. Es gilt bestehende Reformoptionen für die Entwicklung von Bildungsorganisationen kritisch zu hinterfragen und deren Implementationsmöglichkeit zu überprüfen. Weiterhin werden innovative Entwicklungsrichtungen gesucht und diskutiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	33%	ue: Übung / exercises
2.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment
4.	0%	
5.	0%	
Summe		99%

Erläuterungen / comments :

Die Prüfungsmodalitäten werden in der konstituierenden Sitzung vorgestellt.

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge

Die Studierenden kennzeichnen Schule und andere Bildungseinheiten als Organisationen, die vielfältig beschreibbar und gestaltbar sind. Sie können unterschiedliche Entwicklungslinien diskutieren, deren Herausstellungsmerkmale kennzeichnen und jeweilige Chancen und Risiken benennen. Aus der Vorstellung von sich entwickelnden Organisationen werden die Frage der Entwicklungsrichtung diskutiert und wesentliche Entwicklungstreiber sowie –hemmnisse analysiert.

Methodenwissen:
methodic competence

Bildungsorganisationen werden vor dem Hintergrund ihrer spezifischen Aufträge und der daraus abzuleitenden Funktionen analysiert und Einflussmöglichkeiten und Gestaltungsparameter herauskristallisiert. Die Studierenden können auf der Grundlage von organisations- und bildungstheoretischen Theorien und Modellen die Bildungsorganisationen gestalten.

Transferkompetenz:
transfer competence

Die Studierenden werden in die Lage versetzt, Maßnahmen zur Entwicklung von Bildungsorganisationen zu planen, durchzuführen und zu bewerten. Sie können bestehende Konzeptionen hinsichtlich ihrer Implementationsfähigkeit, den zu erwartenden Hemmnissen und förderlichen Faktoren einschätzen.

Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Für exemplarische Bildungsorganisationen können die Studierenden leitende Organisationsziele in Abhängigkeit von der Einbettung der Organisationen im Gesamtkontext formulieren, Gestaltungsoptionen wahrnehmen und Entwicklungsmodelle konzipieren. Sie können begründet argumentieren und eine von ihnen selbständig gefundene bildungspolitische Position und deren Auswirkung auf einzelne Organisationseinheiten vertreten und reflexiv bewerten.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Systemisches Denken, argumentative Fähigkeiten, Koordinations- und Kooperationsfähigkeit, Präsentationstechniken, Vermittlung von Konzeptionen

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Inputphasen

Erkundungsprojekt

Übungsphasen sowohl in selbstgesteuerten Lernphasen wie auch in Gruppenarbeiten

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Skript Prof. Sloane

Materialien Prof. Sloane

u. a. wird auf folgende Literatur zurückgegriffen:

Dubs, R. (1994): Die Führung einer Schule, Stuttgart 1994.


Diederich, J. / Tenorth, H.-E. (1997): Theorie der Schule. Ein Studienbuch zu Geschichte, Funktionen und Gestaltung, Berlin 1997.

Dubs, R. (1998): Qualitätsmanagement für Schulen, St. Gallen 1998.

Hasenbank, T. (2001): Führung und Leitung einer Schule (FLeiS) als Dimension und Rahmenbedingung berufsschulischer Entwicklung, Paderborn 2001.

Dilger, B. / Kremer, H.-H. / Sloane, P. F. E. (Hrsg.): Wissensmanagement an berufsbildenden Schulen, Paderborn 2003.

Buschfeld, D. (2002): Konditionen beruflicher Bildungsgänge, Köln 2002.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4513 Development of Educational Organizations</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module aims at the acquirement of competences for the development of educational organizations. The focus here is on organizational, cultural, personal and pedagogic aspects. Educational organizations will be highlighted as organizational entities which stand in implication context to the social environment and interact with it. Within the limits of this interaction variation requirements and potentials will be presented to the educational institutions. It is necessary to question reform options for the development of educational organizations critically and to control their possibilities for implementation. Furthermore innovative development trends will be searched for and discussed.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Lecture/Exercise:: School and School development
Lecture/Exercise: Education Management in vocational training project

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	ha: Hausarbeit / home assignment
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The students indicate school and other educational areas as organizations which are describable and designable in many ways. They are able to discuss different development lines, they can mark their development characteristics and they are able to name respective chances and risks.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Educational organizations will be analyzed against the background of specific instructions and the derived functions and they are able to crystallize influence capabilities and design parameters. The students are able to arrange educational organizations on the basis of organization and education theoretical theories and models.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	The student are enabled to plan, implement and evaluate procedures for the development of educational organizations. They are able to evaluate existing conceptions regarding their implementation capability, the awaited restraints and beneficial factors.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The students are able to express leading organization goals for exemplary educational organizations depending on the embedding of organizations in the whole context They are able to apprehend options of arrangement and conceive development models. They are able to arguments reasonably and they can represent and reflexively evaluate a self found educational position and its effect on selected organization entities.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

systemic thinking, argumentative abilities, capabilities to coordinate and cooperate, presentation techniques, intermediation of conceptions

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Inpu tphases
Investigation project
Exercise phases in self controlled learning phases as well as in group work

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Script Prof. Sloane
Material Prof. Sloane
u. a. wird auf folgende Literatur zurückgegriffen:
Dubs, R. (1994): Die Führung einer Schule, Stuttgart 1994.
Diederich, J. / Tenorth, H.-E. (1997): Theorie der Schule. Ein Studienbuch zu Geschichte, Funktionen und Gestaltung, Berlin 1997.
Dubs, R. (1998): Qualitätsmanagement für Schulen, St. Gallen 1998.

Hasenbank, T. (2001): Führung und Leitung einer Schule (FLeiS) als Dimension und Rahmenbedingung berufsschulischer Entwicklung, Paderborn 2001.
Dilger, B. / Kremer, H.-H. / Sloane, P. F. E. (Hrsg.): Wissensmanagement an berufsbildenden Schulen, Paderborn 2003.
Buschfeld, D. (2002): Konditionen beruflicher Bildungsgänge, Köln 2002.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4514 BWL für Lehramt Sek. IIb</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. for Business and Human Resource Education</p> <p>Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

BWL - Prüfungsmodul für die Studierenden des Studiengangs Lehramt Sek. IIb

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Koordination der Prüfungsleistungen für den Studiengang Lehramt Sek. IIb, mit Belegung weiterer Fachmodule in BWL

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%

Summe **0%**

Erläuterungen / comments :

Im Rahmen des Moduls BWL für Sek IIb, werden die für den Studiengang Lehramt Sek IIb notwendigen Leistungen (Leistungsnachweise und Klausuren gestaffelt angeboten. Die Belegung der Module, die für die Prüfungsleistungen vorbereitet erfolgt in Abstimmung mit dem Lehrstuhl für Wirtschaftspädagogik und orientiert sich an der ausgegebenen Liste möglicher Belegmodule.

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	W4515 VWL für Lehramt Sek. IIb <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	Sloane, Peter F. E. Prof. Dr. 5 Dep. for Business and Human Resource Education Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr. in Arbeit / in work

Kurzbeschreibung / short description

VWL - Prüfungsmodul für die Studierenden des Studiengangs Lehramt Sek. IIb

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Koordination der Prüfungsleistungen für den Studiengang Lehramt Sek. IIb, mit Belegung weiterer Fachmodule in BWL

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%

Summe **0%**

Erläuterungen / comments :

Im Rahmen des Moduls BWL für Sek IIb, werden die für den Studiengang Lehramt Sek IIb notwendigen Leistungen (Leistungsnachweise und Klausuren gestaffelt angeboten. Die Belegung der Module, die für die Prüfungsleistungen vorbereitet erfolgt in Abstimmung mit dem Lehrstuhl für Wirtschaftspädagogik und orientiert sich an der ausgegebenen Liste möglicher Belegmodule.

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4516 Außerschulisches Praktikum</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. for Business and Human Resource Education</p> <p>Dehmel, Alexandra</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Dieses Modul ist nur von Studierenden des Studiengangs Lehramt Berufskolleg, berufliche Fachrichtung Wirtschaftswissenschaften, belegbar!

Die Anmeldung zum Modul erfolgt direkt am Department für Wirtschaftspädagogik!

Das außerschulische Praktikum dient der Erkundung und dem Kennenlernen eines Praxisfeldes mit Bezügen zur späteren Tätigkeit als Lehrer oder Lehrerin an Berufskollegs. Solche Bezüge finden sich unter Anderem bei Institutionen und Bereichen, die sich mit beruflicher Bildung im weitesten Sinne beschäftigen. Genannt werden können hier z. B. Industrie- und Handelskammern, Landesinstitute oder Aus- und Weiterbildungsbereiche in Unternehmen. Es besteht auch die Möglichkeit, in dem Praktikum konkrete Anwendungsbereiche wirtschaftswissenschaftlichen Wissens kennen zu lernen (z. B. im Bereich Rechnungswesen). Alle Formen außerschulischer Praktika setzen Erfahrungen mit der Schule voraus, die im Rahmen des Grundstudiums erworben werden. Das außerschulische Praktikum sollte deshalb in der Regel im Hauptstudium durchgeführt werden. Die Praktikumsdauer beträgt mindestens 2 Wochen. Das Modul beinhaltet eine intensive Reflexion des Praktikums, unter anderem über einen umfassenden schriftlichen Praktikumsbericht. Bei dem Praktikum handelt es sich um das außerschulische Pflichtpraktikum, das Studierende des Lehramts Berufskolleg absolvieren müssen (weitere Informationen hierzu sind erhältlich beim PLAZ unter http://plaz.uni-paderborn.de/Lehrerbildung/Im_Studium/Praxisphasen/Ergaenzungspraktikum/Ausserschulisches_Praktikum/).

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Dieses Modul ist nur von Studierenden des Studiengangs Lehramt Berufskolleg, berufliche Fachrichtung Wirtschaftswissenschaften, belegbar.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. 0%
- 2. 0%
- 3. 0%
- 4. 0%
- 5. 0%

Summe 0%

Erläuterungen / comments :

Das Modul beinhaltet eine intensive Reflexion des Praktikums, unter anderem über einen umfassenden schriftlichen Praktikumsbericht. Es erfolgt keine Benotung!

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:

factual knowledge

Methodenwissen:

methodic competence

Die Studierenden erkunden außerschulische Lebens- und Arbeitswelten. Sie reflektieren systematisch ihre individuellen Lern- und Arbeitsprozesse und bereiten diese entsprechend auf.

Transferkompetenz:

transfer competence

Die Studierenden stellen Bezüge zu ihrer späteren Tätigkeit als Lehrkräfte an Berufskollegs her und reflektieren systematisch ihre Erfahrungen vor diesem Hintergrund. Sie bringen ihre bisher erworbenen Kompetenzen in die jeweiligen Arbeitskontexte ein

Normativ-bewertendes Wissen:

normative competence

Die Studierenden übernehmen Verantwortung für den eigenen Lern- und Entwicklungsprozess. Sie reflektieren und bilanzieren ihre Kompetenzen vor dem Hintergrund des spezifischen Arbeitskontexts und ziehen Konsequenzen bzgl. ihres weiteren Entwicklungsbedarfs.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

2-wöchiges Praktikum, das selbst organisiert werden muss.
Praktikumsbericht und intensive Reflexion des Praktikums in Kleingruppen.

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Nach Vereinbarung!

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4517 Wirtschaftspädagogik VI: Forschungsmethoden</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Beutner, Marc Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Beutner, Marc Prof. Dr. Gockel, Christof</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Dieses Modul zielt auf den Erwerb von Kompetenzen zur Auswahl, Anwendung und Reflexion von quantitativen und qualitativen Forschungsmethoden im Rahmen von wirtschaftspädagogischen Forschungsprojekten. Im Fokus liegen dabei die Implikationszusammenhänge von Erkenntnisinteresse, Forschungsfragen und methodischen Herangehensweisen. Dazu gehört auch die wissenschaftstheoretische Auseinandersetzung zum Einsatz von Forschungsmethoden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	60%	pa: Projektarbeit / project work
2.	40%	ak: Abschlussklausur / final written exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Darstellung eines Forschungs- und Entwicklungsansatzes (Paper, 7 Seiten) - 70 %

Aktive Seminargestaltung (30 Minuten, z. B. Präsentation) oder Literaturbericht (3 Seiten) - 30 %

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

<p>Faktenwissen: <i>factual knowledge</i></p>	<p>Die Studierenden können unterschiedliche quantitative und qualitative Forschungsmethoden beschreiben und erklären. Sie können die Zusammenhänge zwischen Erkenntnisinteressen in Forschungsprojekten und die Einflüsse auf die forschungsmethodische Modellierung erklären und analysieren. Die Studierenden können verschiedene methodische Herangehensweisen, u. a. vor dem Hintergrund Erkenntnistheoretischer Positionen, benennen, erklären und diskutieren. Sie können präsentierte Forschungsprojekte vor dem Hintergrund ihrer methodischen Ausgestaltung analysieren und mögliche Gestaltungsparameter aufzeigen.</p>
<p>Methodenwissen: <i>methodic competence</i></p>	<p>Die Studierenden sind in der Lage Verfahren der qualitativen Sozialforschung problemadäquat auszuwählen, anzuwenden und kritisch zu reflektieren. Sie können sich im Rahmen der quantitativen Sozialforschung eines statistisch-mathematischen Inventariums bedienen, dieses vor dem Hintergrund konkreter Fälle anwenden sowie die Anwendung reflexiv betrachten und bewerten.</p>
<p>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></p>	<p>Die Studenten werden in die Lage versetzt, geeignete methodische Instrumente für exemplarische Forschungsprojekte zu planen, anzuwenden und kritisch-konstruktiv zu reflektieren. Sie können bestehende, vor dem Hintergrund konkreter Forschungsprojekte, forschungsmethodische Konzeptionen in ihren Facetten analysieren und konstruktiv einordnen.</p>
<p>Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></p>	<p>Die Studierenden können kritisch-konstruktiv die Möglichkeiten und Grenzen unterschiedlicher Forschungsmethoden aufzeigen und bewertend dazu Stellung nehmen. Sie können sich als Forscher vor dem Hintergrund erkenntnistheoretischer Positionen thematisieren und ihr Forschungshandeln verbalisieren sowie konstruktiv bewerten.</p>

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Literatur und Unterlagen zum Download

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4521 Media Didactics</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung</p> <p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module aims at the acquirement of media didactic competence in which media didactics serves as an access to didactic problems and not as an isolated view of a didactic category. Media has a double meaning for a business and economics teacher. There is on the one hand the task to prepare the target group for the contact with new media. This is expressed by the fact that an information processing competence, development competence etc has to be developed. New Media on the other hand gives extended potentials for the arrangement of learning surrounding. This module provides the opportunity to develop media didactic competences in combining presence and distance forms of learning.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Lecture/Exercise: Media Didactics
 Lecture/Exercise: Design of Media based complex Learning surroundings
 Project: Development and Use of Teaching and Learning media

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 W4511 Didactics in and for social-economic fields of activity (Technical Didactics)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---|
| 1. | 50% | ak: Abschlussklausur / final written exam |
| 2. | 50% | pa: Projektarbeit / project work |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | 0% | |

Summe	100%
-------	------

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The students are able to evaluate media in the world of a learner. They get to know application forms of learning and teaching media and their functions. They know about the connection of media development and application. The students are able to develop criteria of design for media and media data bases.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	The students are able to define the use of media. They are able to plan and convert necessary work steps of media development. They can apply development tools.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	The students are able to transfer their competences in the area of media development to other development tools, educational organizations and backgrounds.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The students are able to evaluate the position of media within the area of conflict of the world of living and the educational goals. They are able to take up a position and argue about it.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

face-to-face and virtual ability to cooperate, media competence, acquisition of learning strategies, ability to present, information winning, strategies to solve problems

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Media Didactics: Lecture/ Self Learning entity
 Design of media based complex learning surrounding: Learning in case structures
 Development of teaching and learning material: virtual group work in project form

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol
 German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Scripts / Documents from Prof. Kremer
 Webbased Self Learning Entities
 Media Databases
 Media Development Tools
 A registration over the virtual study forum is necessary.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4522 Mediendidaktik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung</p> <p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr. Pferdt, Frederik G.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul zielt auf den Erwerb mediendidaktischer Kompetenz, wobei Mediendidaktik einen Zugang zu didaktischen Fragestellungen bietet und nicht eine isolierte Betrachtung einer didaktischen Kategorie. Medien haben für Wirtschaftspädagoginnen eine doppelte Bedeutung: Einerseits besteht die Aufgabe, die Zielgruppe auf den Umgang mit neuen Medien vorzubereiten. Dies drückt sich dadurch aus, dass Informationsverarbeitungskompetenz, Erschließungskompetenz etc. zu entwickeln sind. Andererseits bieten neue Medien erweiterte Potenziale zur Gestaltung der Lernumgebungen. Im Modul soll die Möglichkeit geboten werden, über die Kombination von Präsenz- und Distanzlernformen mediendidaktische Kompetenz zu entwickeln.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	33%	ha: Hausarbeit / home assignment sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	33%	pa: Projektarbeit / project work
3.	33%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Erläuterungen / comments :

Detaillierte Hinweise erhalten sie in der konstituierenden Sitzung bzw. im Rahmen der Information zur Veranstaltung.

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden können Medien in der Lebenswelt von Lernenden einschätzen. Sie lernen Einsatzformen von Lehr- und Lernmedien und deren Funktionen kennen. Sie wissen um den Zusammenhang von Medienentwicklung und -verwendung. Die Studierenden können Gestaltungskriterien für Medien und Mediendatenbanken entwickeln.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden können Mediennutzung bestimmen. Sie können notwendige Arbeitsschritte der Medienentwicklung planen und umsetzen. Sie können Entwicklungswerkzeuge anwenden.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Die Studierenden können ihre Kompetenzen im Bereich der Medienentwicklung auf andere Entwicklungswerkzeuge, Bildungsorganisationen und -gänge transferieren
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Studierenden können die Stellung von Medien im Spannungsfeld von Lebenswelt und Bildungszielen bewerten. Sie können eine eigene Position einnehmen und diese begründen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Face-to-face und virtuelle Kooperationsfähigkeit, Medienkompetenz, Erwerb von Lernstrategien, Präsentationsfähigkeit, Informationsgewinnung, Problemlösungsstrategien

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Mediendidaktik: Vorlesung / Selbstlerneinheit
Medienbasierte komplexe Lernumgebungen gestalten: Lernen in Fallstrukturen
Lehr- und Lernmaterialien entwickeln: projektförmig virtualisierte Gruppenarbeit

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Skripten / Unterlagen von Prof. Kremer
Webbasierte Selbstlerneinheiten
Mediendatenbanken
Medienentwicklungswerkzeuge
Eine Anmeldung bei koaLA ist notwendig!

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4531 Coaching (Hochschuldidaktik I)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Dilger, Bernadette Sloane, Peter</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Ziel des Moduls ist der Aufbau von kommunikativen Kompetenzen, die sich in der Planung, Durchführung und Evaluation von Qualifizierungsmaßnahmen niederschlagen. Die Teilnehmer entwickeln diese Fähigkeiten durch den Einsatz als Tutoren in Modulen im BA-Programm (Lernen durch Lehren).

Im Modul Hochschuldidaktik (1) Coaching geht es dabei um den Aufbau von Orientierungswissen über Kommunikations- und Lernprozesse. Daneben sollen Strategien zur Gestaltung von lehrbezogenen Kommunikationsprozessen entwickelt werden.

Die Teilnehmer werden im Rahmen des Moduls begleitenden Lehrstühlen zugeordnet. In Bezug zu Modulen aus dem Bachelor-Studiengang sollen Begleitungsmaßnahmen und Unterstützungsmaßnahmen geplant, durchgeführt und evaluiert werden.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Vorlesung
Übung
Erkundungsprojekt

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
abgeschlossenes BA-Studium

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|----------------------------------|
| 1. | 100% | pa: Projektarbeit / project work |
| 2. | 0% | |
| 3. | 0% | |

4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
Die Projektarbeit ist als Portfolio zu gestalten	

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden analysieren kommunikative Situationen unter didaktischen Gesichtspunkten. Sie benutzen hier kommunikations-theoretische und didaktische Modelle zur Strukturierung der Situation und sind in der Lage, Lernprozesse theoretisch zu erörtern.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden entwickeln auf der Grundlage der Analysen Gestaltungsinstrumente zur Unterstützung von Lernprozessen und entwerfen Lehr-/Lernprogramme
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Die Studierenden verschriftlichen ihre Strategien und Reflexionen in Form und didaktischen Konzeptionen
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Studierenden zeigen die Möglichkeiten und Grenzen der Situationsgestaltung auf und thematisieren ihr eigenen Möglichkeiten und Selbstverantwortlichkeit in solchen Prozessen.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Strukturierung von Wissen, konzeptionelles Arbeiten, didaktische Modellierung, Erkundung von Lebenswelten,

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Inputveranstaltung mit Gruppenübungen (Inputphasen, Gruppenarbeitsphasen, Selbstlernphasen) Erkundungsprojekt an den Einsatzlehrstühlen)

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Skript Sloane
 Power-Point-Präsentationen
 Arbeitsaufträge zur Reflexion und Gestaltung
 Erkundungsaufträge

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4531 University Didactics I: Coaching</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module University Didactics I forms an entity with the module University Didactics II. The collective goal is a composition of communicative competences which are reflected in the planning, accomplishment and evaluation of qualification methods. The participants develop these capabilities when working as a tutor in a BA program (learning by teaching)

The module University Didactics I Coaching deals with the composition of orientation knowledge about communication and learning processes. Aside strategies for the arrangement of teaching oriented communication processes shall be developed.

The participants will be assigned to accompanying professorships in the context of this module. In the context of an investigation project at these professorships the students analyze the application area for their tutorial after didactic aspects.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Lecture
Exercise
Investigation Project

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
finished BA study course

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|----------------------------------|
| 1. | 100% | pa: Projektarbeit / project work |
| 2. | 0% | |
| 3. | | |

	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
The project work is to be designed as portfolio.	

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The students analyze communicative situations under didactic aspects. They use communication theoretical and didactic models for the structuring of situations and they are capable to discuss learning processes theoretically.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	The students develop design instruments on the basis of analyses for the backup of learning processes and they create learning and teaching programs.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	The students write down their strategies and reflections in form and didactic conceptions.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The students highlight the possibilities and limits of situation design and pick out their own possibilities and self responsibility in such processes as a central theme.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
structuring of knowledge, conceptual working, didactic modeling, investigation of environments


Methodische Umsetzung / methodic implementation
Input course with group exercises (Input phases, Group work phases, self learning phases) Investigation project at the application faculties(see Module University Didactics (2))

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Script Sloane Power-Point-Presentations Work Orders for reflection and Design Work Orders for investigation

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4532 Tutoren- und Mentorentaining (Hochschuldidaktik II)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Dilger, Bernadette Sloane, Peter</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Im Modul Hochschuldidaktik wird das Ziel verfolgt, kommunikativen Kompetenzen, die sich in der Planung, Durchführung und Evaluation von Qualifizierungsmaßnahmen niederschlagen, aufzubauen. Die Teilnehmer entwickeln diese Fähigkeiten durch den Einsatz als Tutoren in Modulen im BA-Programm (Lernen durch Lehren).

Im Modul Hochschuldidaktik (2) Tutoren- und Mentorentaining geht es dabei um die theoriegeleitete Anwendung des im Rahmen der wirtschaftspädagogischen Pflichtmodulen entwickelten didaktischen und kommunikationstheoretischen Wissens. Die Studierenden führen in Gruppen Tutorenmaßnahmen an begleitenden Lehrstühlen durch und evaluieren den Erfolg dieser Maßnahmen im Rahmen der Studienkonzeption der jeweiligen Lehrstühle.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

--

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
abgeschlossenes BA-Studium

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
Die Projektarbeit ist als Portfolio zu erstellen.	

Zeitmodus / semester
Sommersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden benutzen didaktisches und kommunikationstheoretisches Wissen zur Planung von Lehr-/Lernmaßnahmen.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden planen auf der Grundlage didaktischer Modelle eine Qualifizierungsmaßnahme für das BA-Programm und binden sich dabei in das didaktische Konzept des begleitenden Lehrstuhls ein.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Die Studierenden setzen ihr Qualifizierungskonzept im BA-Programm um und evaluieren den Erfolg ihrer Maßnahme im Kontext des begleitenden Lehrstuhls.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Studierenden übernehmen Verantwortung für eine Qualifizierungsmaßnahme im Rahmen des Programms des begleitenden Lehrstuhls

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Planung, Durchführung und Evaluation von didaktischen Einheiten, Vermittlungsfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit, Perspektivenwechsel


Methodische Umsetzung / methodic implementation
Inputveranstaltung mit Gruppenübungen Experimenteller Unterricht Reflexionsphase Multiplikatorenmodell mit begleitenden Lehrstühlen

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Skript Sloane
 Power-Point-Präsentationen
 Arbeitsaufträge zur Reflexion und Gestaltung
 Begleitungsmaterial für Tutorien
 Reflexionshilfen

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4532 University Didactics II: Tutor and Mentor Training</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Dilger, Bernadette Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module University Didactics I forms an entity with the module University Didactics II. The collective goal is a composition of communicative competences which are reflected in the planning, accomplishment and evaluation of qualification methods. The participants develop these capabilities when working as a tutor in a BA program (learning by teaching)

The module University Didactics II Tutor and Mentor Training deals with the theory managed application of the didactic and communication theoretical knowledge of the module University Didactics I. The students accomplish tutor procedures at accompanying professorships in each case in a group and they evaluate the success of these procedures in the context of study conceptions of the respective professorships.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Lecture/Exercise: didactic theory for the design of Teaching/Learning processes
Project: experimental education /Learning by Teaching) in multiplier models of the accompanying faculty
Evaluation group

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
finished BA study course

Erläuterungen / comments :

can only be taken together with university didactics I. Coaching.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|----------------------------------|
| 1. | 100% | pa: Projektarbeit / project work |
| 2. | 0% | |

3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
The project work has to be designed as a portfolio.	

Zeitmodus / semester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	The students use didactic and communication theoretical knowledge to plan learning and teaching procedures.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	The students plan a qualification procedure for the BA program on the basis of didactic models and involve themselves in the didactic concept of the accompanying professorship.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	The students implement their qualification concept in the BA program and evaluate the success of their procedures in the context of the accompanying professorship.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The students take responsibility for a qualification procedure in the context of the program of the accompanying professorship.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
planning, accomplishment and evaluation of didactic entities, intermediation ability, being able to communicate, change of perspective

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Input courses with group exercises Experimental education Reflection phase Multiplier model with accompanying faculties

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol
German


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Script Sloane
Power-Point-Presentations
work Orders for the reflection and design

Accompanying material for tutorials
reflection help

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4581 Spezielles Vertiefungsgebiet Wirtschaftspädagogik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p> </p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p> </p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p> <p>5.</p>	<p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p>
<p>Summe</p>	<p>0%</p>

<p>Zeitmodus / semester</p>
<p>Sommersemester</p>

Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4582 Spezielles Vertiefungsgebiet Wirtschaftspädagogik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul zielt auf die Vertiefung und selbstständige Bearbeitung von aktuellen Problemstellungen der Berufs- und Wirtschaftspädagogik. Vor dem Hintergrund der Forschungsgebiete des Departments für Wirtschaftspädagogik werden aktuelle und relevante Forschungsfragen und Problemstellungen generiert und analysiert. Es werden die für die Problemstellung relevanten Bezugskonzepte und Theorien recherchiert und in einer projektförmigen Bearbeitung auf die Lösung hin fokussiert. Das Modul ist projektförmig organisiert und orientiert sich an der Logik von Forschungsprojekten, in denen die Meilensteine: Projektantrag und Begründung der Bearbeitung, Projektplanung und –steuerung, Wahl des methodischen Vorgehens und deren Durchführung sowie Dokumentation anhand einer exemplarischen Forschungsfrage thematisiert und bearbeitet werden. Ziel des Moduls ist es, neben der Beschäftigung mit aktuellen Entwicklungslinien in besonderer Weise die Fähigkeiten zu entwickeln, die prägenden Faktoren einer exemplarischen Problemstellung zu analysieren, vorhandene Konzepte und Theorieansätze auf ihre Brauchbarkeit für die Problemlösung zu hinterfragen und einen spezifischen Lösungsvorschlag zu erstellen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Geblocktes Projektseminar
Termine gemäß jeweils aktuellem Aushang

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|----------------------------------|
| 1. | 100% | pa: Projektarbeit / project work |
| 2. | 0% | |

3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
Ausgestaltung der Prüfungsmodalitäten kann je nach Projekt unterschiedlich sein (z.B. Projektportfolio); für nähere Informationen siehe jeweils aktuellen Aushang	

Zeitmodus / semester
nach Ankündigung

Lernziele / learning objectives
<p>Faktenwissen: zu den angestrebten Kompetenzen siehe unten "Bemerkungen" <i>factual knowledge</i></p> <p>Methodenwissen: Problemformulierung, Problemanalyse, Systemisches Denken, argumentative Fähigkeiten, Koordinations- und Kooperationsfähigkeit, Präsentationstechniken, <i>methodic competence</i></p> <p>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></p> <p>Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></p>

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Projektarbeit; für nähere Informationen siehe jeweils aktuellen Aushang

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule
siehe jeweils aktuellen Aushang

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Wird jeweils angegeben

Bemerkungen / comments

Orientierungswissen:

Die Studierenden erkennen aus der bisherigen Beschäftigung mit Berufs- und Wirtschaftspädagogischen Fragestellungen relevante und aktuelle Forschungsfelder. Sie

präzisieren Forschungsfragen und leiten entsprechende Konkretisierungen ab. Vertiefungen in spezifische Felder der Berufs- und Wirtschaftspädagogik werden bezogen auf die ausgewählten Problemstellungen vorgenommen und insbesondere die relevanten Bezugstheorien werden recherchiert und aufbereitet.

Problem- und Strategiewissen:


Die Studierenden fokussieren in Rahmenthemen auf relevante und bearbeitbare Fragestellungen. Sie analysieren und konkretisieren Forschungsfragen. Zur Bearbeitung der Forschungsfragen wird ein forschungsmethodisches Design aufgestellt und systematisch abgearbeitet. Die Strukturierung des Projektes über die Methoden des Projektmanagements werden auf das Forschungsprojekt bezogen.

Anwendungs- und Handlungswissen:

Die Studierenden werden in die Lage versetzt, Forschungsprojekte mit zu planen, durchzuführen und zu bewerten. Sie können bestehende Konzeptionen hinsichtlich ihrer Anwendbarkeit, der Implementationsfähigkeit, den zu erwartenden Hemmnissen und förderlichen Faktoren einschätzen.

Verantwortungswissen:

Die Studierenden erkennen die Aktualität von Forschungsfragen. Sie schätzen und beurteilen die Relevanz der Bearbeitung von Forschungsprojekten und schätzen deren Ergebnisse hinsichtlich der gesellschaftlichen Verantwortbarkeit ab. Sie planen, steuern und kontrollieren das Projektvorgehen sowohl sachgerecht als auch methodisch durchdacht. Sie verwenden hierzu die bestehenden Standards der Forschung.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4591 Masterarbeit Wirtschaftspädagogik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. for Business and Human Resource Education</p> <p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr. Sloane, Peter</p> <p>20</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Gegen Ende des Masterstudiums ist eine Masterarbeit anzufertigen. Diese ist grundsätzlich am Department für Wirtschaftspädagogik anzumelden. Die Masterarbeit soll zeigen, dass die Studentin oder der Student die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist eine fortgeschrittene Problemstellung aus dem Bereich der Wirtschaftspädagogik auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 16 Wochen (= 20 ECTS = 600 Std. workload) Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird semesterbegleitend erstellt und spätestens sechs Monate nach der verpflichtenden Anmeldung abgegeben. Sie soll einen Umfang von ca. 80 DIN A4-Seiten haben. In Absprache mit dem jeweiligen Betreuer sind das Konzept, Zwischenergebnisse oder die Ergebnisse der Master-Arbeit von den Studierenden zu präsentieren.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Betreuer der Masterarbeit veranstalten in der Regel Seminare oder Kolloquien, in denen die Methodik und die Anforderungen für Master-Arbeiten diskutiert werden. Die Uhrzeiten und Räume werden von den einzelnen Lehrstühlen jeweils zum Semesterbeginn bekanntgegeben.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W4511 Didaktik in und für sozial-ökonomische Handlungsfelder
W4512 Berufliche Bildungssysteme als institutionell geprägte Felder

Erläuterungen / comments :

Beide Module müssen vor Beginn der Master-Arbeit erfolgreich absolviert werden.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. ha: Hausarbeit / home assignment

	90%	
2.	10%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills


Methodische Umsetzung / methodic implementation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4591 Master Thesis in Vocational Education</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. Wirtschaftspädagogik - Vocational Education</p> <p>Sloane, Peter Prof. Dr.</p> <p>20</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The master thesis shall demonstrate whether a candidate is capable to deal with a problem from the field of Economics on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 16 weeks(= 20 ECTS = 600 hrs. workload) fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 16 weeks after the release. The thesis shall not exceed approximately 60 DIN A4- pages. In consultation with zthe respective tutor, the student has to present the concept, intermediate results or results of the master thesis.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Tutors of the master thesis normally organize seminars and colloquia in which the methodic and the requirements for a master thesis will be discussed. The times and rooms will be announced by the professorship in each case at the beginning of the semester.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 90% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 10% | pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 0% | |
| 4. | 0% | |
| 5. | | |

	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4592 Wirtschaftspädagogisches Kolloquium</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Beutner, Marc Prof. Dr.</p> <p>WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung</p> <p>Beutner, Marc Prof. Dr. Zoyke, Andrea</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Im Kolloquium soll ein individuelles wirtschaftspädagogisches Profil erarbeitet werden. Das wirtschaftspädagogische Profil soll in einem Portfolio zusammengeführt werden und im Rahmen eines Kolloquiums erörtert werden. Die Studierenden haben so die Gelegenheit den individuellen Kompetenzerwerb systematisch aufzuarbeiten.

Die folgenden Ziele werden im Rahmen des wirtschaftspädagogischen Kolloquiums verfolgt

- Systematische Zusammenführung des individuellen Kompetenzerwerbs
- Bestimmung einer wirtschaftspädagogischen Position
- Erarbeitung einer Basis zur Verankerung weiterer Entwicklungsprozesse
- Verknüpfung des Kompetenzerwerbs in einer modularisierten Ausbildungsstruktur

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- Fachdidaktik
- Berufspädagogik
- 4 fachwissenschaftliche Module
- 1 wirtschaftspädagogisches Wahlmodul

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Erläuterungen / comments :

Das Modul wird AUSSCHLIEßLICH im Masterstudiengang Wirtschaftspädagogik angeboten, NICHT in den Studiengängen Diplom Wirtschaftswissenschaften/Wirtschaftspädagogik (Dipl.-Hdl.) oder Lehramt (Sek IIb / BK).

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. 100% ab: Abschlussbericht / final report

mp: Mündliche Prüfung / oral exam	
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%
Erläuterungen / comments :	
Wirtschaftspädagogisches Portfolio in Verbindung mit einem Kolloquium (100%)	

Zeitmodus / semester
Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Die Studierenden stellen ein wirtschaftspädagogisches Profil auf und bereiten dies in einem wirtschaftspädagogischen Portfolio auf.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die Studierenden reflektieren systematisch die individuellen Lern- und Arbeitsprozesse und –ergebnisse und bereiten diese fachlich auf.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Die Studierenden setzen wirtschaftspädagogische Konzepte im Bezug auf die eigene Kompetenzentwicklung um und können dies auf weitere Anwendungsfelder übertragen.
Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Die Studierenden übernehmen Verantwortung für den eigenen Lern- und Entwicklungsprozess.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit) Herstellen und Darstellen komplexer Zusammenhänge Reflektieren eigener Lernwege und -prozesse

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Seminar zu Grundlagen zur Erarbeitung eines wirtschaftspädagogischen Portfolios Austausch und Reflexionsforum zur Entwicklung des Portfolios und Vorbereitung des Kolloquiums
In der Veranstaltung soll über eine geleitete Auseinandersetzung mit dem wirtschaftspädagogischen Kompetenzerwerb ein individuelles Profil erarbeitet werden. Dies kann beispielsweise über die Erarbeitung einer Übersicht zum Kompetenzerwerb in den verschiedenen Modulen, die individuelle Aufarbeitung eines Kompetenzraster und der Herstellung von Verknüpfung zwischen den Modulen erreicht werden. Das Portfolio soll sowohl eine Beschäftigung mit den Lerngegenständen aufnehmen, als auch Veränderungen der Lernwege dokumentieren. Darüber hinaus sollen Interessengebiete eine Verankerung und Grundlegungen erfahren können. Konkret sollen mögliche Vorhaben im Rahmen der Masterarbeit legitimiert werden.
Im Modul werden Anregungen und Austauschmöglichkeiten zur Aufarbeitung eines Portfolios und zur Vorbereitung des Kolloquiums angeboten.

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4601 Arbeitsrecht</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht</p> <p>Barton, Dirk-Michael Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Dieses (MASTER-) Modul dient der Vertiefung spezieller individual- und kollektivrechtlicher Problemstellungen. Hinzukommen die Fragestellungen des Arbeitskampfrechts. Um hier neben den rechtstheoretischen Problemen auch die Praxis einzubinden, werden die Rollen der Tarifparteien der Arbeitgeberverbände und Gewerkschaften beleuchtet sowie die Strategien in Tarifaueinandersetzungen. Da das Arbeitsrecht heute aufgrund der Globalisierung nicht mehr nur allein national betrachtet werden kann, werden in einer Veranstaltung auch die supranationalen Bezüge hergestellt, z. B. die Funktion des europäischen Betriebsrats und der Einfluss europäischer Arbeitgeber- bzw. Gewerkschaftsorganisationen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4601-01 Spezielle Fragen des Arbeitsrechts (Prof. Barton)
 W 4601-02 Europäisches Arbeitsrecht - Integrative Aspekte von Arbeitsbedingungen in Europa (Prof. Krimphove),
 W 4601-03 Arbeitskampfrecht (Klingebiel)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Es wird (lediglich) empfohlen, vorab das Modul Nr. W2601 "Grundzüge des Arbeitsrechts" im Rahmen des BA-Studiums belegt zu haben.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|--|
| 1. | 30% | ha: Hausarbeit / home assignment
sr: Seminarreferat / seminar paper |
| 2. | 35% | zk: Zwischenklausur / intermediate exam |
| 3. | | |

	35%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse des nationalen bzw. supranationalen Arbeitsrechts und seine (praktische) Anwendung
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung des Gesetzes bzw. des Richterrechts auf die jeweiligen Fallkonstellationen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der Normen und Rechtsprechung und ihre Auswirkungen auf akademische Zusammenhänge

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Projektarbeit
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4601-01 Spezielle Fragen des Arbeitsrechts (Prof. Barton)
 30 Präsenzstunden, Dozent
 30 Std. Literaturstudium, Student
 40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

W 4601-02 Europäisches Arbeitsrecht - Integrative Aspects of Working Conditions in Europe (Prof. Krimphove)
 30 Präsenzstunden, Dozent
 30 Std. Literaturstudium, Student
 40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

W 4601-03 Arbeitskampfrecht (Herr Klingebiel)
 30 Präsenzstunden, Dozent
 30 Std. Literaturstudium, Student
 40 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Grundsätzlich deutsch, die Veranstaltung "Europäisches Arbeitsrecht - Integrative Aspects of Working Conditions in Europe ggf. auch auf englisch bzw. französisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Hanau / Adomeit, Arbeitsrecht
Schaub, Arbeitsrechtshandbuch
Däubler, Arbeitsrecht
Dütz, Arbeitsrecht
Krimphove, Europäisches Arbeitsrecht

Bemerkungen / *comments*

Hierbei handelt es sich um das Master-Modul (im Gegensatz zum Modul W2601 "Grundzüge des Arbeitsrechts").

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4601 Labour Law</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht</p> <p>Barton, Dirk-Michael Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In this (MASTER-) modul special issues of individual und collective labour law should be treated in greater detail. The questions of law of industrial dispute law will be added. To include practical problems, the roles of bargaining parties of the employers' association and unions as well as strategies in tariff debates will be highlighted. Because the labour law cannot only be examined nationally, because of globalization, also the supranational benefits will be examined, for example the function of the European workers' council and the influence of European employer and union organizations.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4601-01 Special Questions of Labour Law (Prof. Barton)
 W 4601-02 European Labour Law - Integrative Aspects of Working Conditions in Europe (Prof. Krimphove)
 W 4601-03 Law of industrial dispute (Klingebiel)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Recommendation: BA-Modul No. W2601 "Basic Principles of Labour Law"

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|------------------------------------|
| 1. | 30% | sr: Seminarreferat / seminar paper |
| 2. | 35% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 3. | 35% | pp: Präsentation / presentation |
| 4. | 0% | |

5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge of national labour law and its practical application
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	knowledge of judicial argumentation and methods
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Application of law and judge-made law on the respective case constellations
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluation of norms and jurisdiction and their effects on academic coherences

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework and project work
self-dependent search for information, e.g. on the Internet, presentation of own results (Project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W4601-01 Special Questions of Labour Law (Prof. Barton)
30 hrs of presence, Lecturer
30 hrs study of literature, Student
40 hrs preparation and post-editing, Student

W 4601-02 European Industrial Law - Integrative Aspects of Working Conditions in Europe (Prof. Krimphove)
30 hrs of presence, Lecturer
30 hrs study of literature, Student
40 hrs preparation and post-editing, Student

W 4601-03 Collective Action Law (Prof. Barton)
30 hrs of presence, Lecturer
30 hrs study of literature, Student
40 hrs preparation and post-editing, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Basically German, the course "European Industrial Law - Integrative Aspects of Working Conditions in Europe" also in English /French, if necessary

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Hanau / Adomeit, Arbeitsrecht

Schaub, Arbeitsrechtshandbuch
Däubler, Arbeitsrecht
Dütz, Arbeitsrecht
Krimphove, Europäisches Arbeitsrecht

Bemerkungen / *comments*

This is a Master module (contrary to the module W2601 "Basic Principles of Labour Law").

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4602 Unternehmensrecht</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht</p> <p>Barton, Dirk-Michael Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Im Rahmen des Seminars Gesellschaftsrecht werden die Grundstrukturen der Personen- bzw. Kapitalgesellschaften; insbesondere deren Gründungsvoraussetzungen, behandelt. Dargestellt werden insbesondere im Zusammenhang mit den Personengesellschaften auch erbrechtliche Fragen, ferner Fragestellungen im Rahmen der Unternehmensnachfolge. Bei den Kapitalgesellschaften bilden zudem die Haftungsfragen der Geschäftsführung bei der GmbH bzw. die Verantwortlichkeit von Vorständen und Aufsichtsräten einen Schwerpunkt.

Wie die Praxis zeigt, kann ökonomisch relevantes Handeln die Grenzen strafrechtlich sanktionierter Verbote bzw. Gebote überschreiten. Der Vorwurf strafrechtlicher Untreue, des Betruges bzw. weiterer Delikte steht dabei im Raum. Zudem finden sich Straftatbestände im Bereich des Umweltrechts, des Gesellschaftsrechts bzw. in einer Vielzahl anderer Wirtschaftsbereiche wieder. Die Vorlesung zum Wirtschaftsstrafrecht soll zunächst einmal mit den Grundzügen des Strafrechts vertraut machen, ebenfalls mit den prozessualen Regelungen des Strafverfahrensrechts.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4602-01 Seminar Gesellschaftsrecht (Prof. Barton)
 W 4602-02 Wirtschaftsstrafrecht (Prof. Barton)
 W 4602-03 Verantwortlichkeit von Gesellschaftsorganen (Prof. Barton)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	30%	ha: Hausarbeit / home assignment sr: Seminarreferat / seminar paper
----	-----	--

2.	35%	pp: Präsentation / presentation
3.	35%	pp: Präsentation / presentation
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Grundlagen des Unternehmensrechts sowie des Wirtschaftsstrafrechts.
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung des Wirtschaftsrechts auf verschiedene Fallkonstellationen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der Normen und Rechtsprechung und ihre Auswirkungen auf akademische Zusammenhänge

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Projektarbeit
 Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 4602-01 Seminar Gesellschaftsrecht
 15 Präsenzstunden, Dozent
 10 Std. Vorbereitung Präsentation, Student
 50 Std. Literaturrecherche, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung, Student

W 4602-02 Wirtschaftsstrafrecht
 30 Präsenzstunden, Dozent
 10 Std. Literaturstudium, Student
 35 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

W 4602-03 Verantwortlichkeit von Gesellschaftsorganen
 30 Präsenzstunden, Dozent
 10 Std. Literaturstudium, Student
 35 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

deutsch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Werden im Rahmen der Veranstaltungen rechtzeitig bekannt gegeben.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4602 Company Law</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 21 Privat- Wirtschafts- Medienrecht</p> <p>Barton, Dirk-Michael Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In the context of the seminar "company law" it will be dealt with the basic structures of partnerships and corporations, especially their prerequisites for a foundation. Questions regarding law of succession especially in connection with partnerships as well as problems of business succession will be discussed. Considering corporate entities, liability of managers in a limited liability company and the responsibility of managing board and supervisory board form a focal point.

As seen in practice, economic relevant actions can exceed the limits of penologically sanctified prohibitions and commandments. The allegation of breach of trust, fraud and other delicts respectively is present. Moreover elements of crime can be found again in the areas of environmental law, company law and in a multitude of other economic areas respectively. The lecture to "law relating to economic offences" shall firstly familiarize with the main features of criminal law as well as with the criminal code of procedure.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W 4602-01 Seminar "Company Law" (Prof. Barton)
 W 4602-02 Law relating to economic offences (Prof. Barton)
 W 4602-03 Liability of company organs (Prof. Barton)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|------------------------------------|
| 1. | 30% | sr: Seminarreferat / seminar paper |
| 2. | 40% | pp: Präsentation / presentation |
| 3. | 30% | ha: Hausarbeit / home assignment |

4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: *factual knowledge* basic principles of company law and law relating to economic offences.
 Methodenwissen: *methodic competence* knowledge of judicial argumentation and methods
 Transferkompetenz: *transfer competence* application of commercial law on several case constellations
 Normativ-
 bewertendes Wissen: *normative competence* evaluation of norms and jurisdiction and their effects on academic coherences

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, project work
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 4602-01 Seminar Company Law
 15 hrs of presence, Lecturer
 10 hrs preparation of presentations, Student
 50 hrs literature inquiry, writing of a written assignment, Student

 W 4602-02 Law relating to economic offences
 30 hrs of presence, Lecturer
 10 hrs study of literature, Student
 35 hrs preparation and post-editing, Student

 W 4602-04 Liability of company organs
 30 hrs of presence, Lecturer
 10 hrs study of literature, Student
 35 hrs preparation and post-editing, Student

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol
 German

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Will be announced in the course

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4603 Internationales Wirtschaftsrecht</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht</p> <p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die internationalen Wirtschaftsbeziehungen nehmen mit der Verflechtung der Märkte und der Globalisierung mehr und mehr zu. Das Modul "Internationales Wirtschaftsrecht" stellt die juristischen Rahmenbedingungen internationaler Wirtschaftstätigkeit dar und beschreibt die Chancen und Risiken grenzüberschreitender Wirtschaftstätigkeit. Dabei spricht das Modul nicht nur die Bereiche des internationalen Warenaustausches an (siehe: GATT). Es beschäftigt sich weiter mit dem Austausch von Dienstleistungen, insbesondere dem internationalen Transportrecht und dem Handel von Rechten des "geistigen Eigentums" (TRIPP). Ferner erläutert das Modul "Internationales Wirtschaftsrecht" die Reglementierung von Marktmacht an Hand des internationalen/ europäischen Kartellrechts. Anliegen des Moduls "Internationales Wirtschaftsrecht" ist die Frage nach der Anwendung von Supra-nationalen und jeweiligen nationalen Recht, sowie internationalen Handelsbräuchen. Hier strebt das Modul "Internationales Wirtschaftsrecht" eine vertiefte Einführung der Studenten in das Internationale Privatrecht (IPR) an. Das Modul "Internationales Wirtschaftsrecht" erörtert vertieft die in der Praxis relevante Möglichkeit, Streitfälle des internationalen Rechts nicht nur vor internationalen Gerichten zu betreiben, sondern auch vor internationalen Schiedsgerichten durchzusetzen.

Die Studierenden erkennen die wirtschaftswissenschaftliche/ ökonomische Bedeutung des internationalen Wirtschaftsrechts für die vertragliche Gestaltung grenzüberschreitender Wirtschaftsbeziehungen. Sie entscheiden, welche Rechtsbedingungen im Einzelfall zur Beurteilung eines konkreten Sachverhaltes heranzuziehen sind und werden befähigt in jedem internationalen Einzelfall eine sachgerechte Rechtswahl vorzunehmen. Die Studenten machen sich vertraut mit den wettbewerbsrechtlichen Bedingungen internationaler Geschäftstätigkeit und der Behandlung von Marktmacht und deren Beurteilung nach den Regeln des GATT und des TRIPP sowie nach den internationalen kartellrechtlichen Vorschriften.

In Fallgruppengesprächen, Sachverhaltsstudien, Vorträgen und in projektbezogenen Arbeiten und Übungen erwerben die Studenten die rechtswissenschaftlichen Fähigkeiten zur Entwicklung eigenständiger Entscheidung und praxisnahe Handlungskompetenz. In einem eigenständig angebotenen "Literaturzirkel" werten die Teilnehmer eigenverantwortlich aktuelle Literatur und Entscheidungen des internationalen/ europäischen Wirtschaftsrechts aus und präsentieren deren Bedeutung im Forum.

W4603-02 findet als Blockveranstaltung (3-4 Tage) im europäischen Ausland statt. Eine umgehende Anmeldung ist hierzu, gesondert beim Lehrstuhl, zwingend erforderlich.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4603-01 Internationales/ Europäisches Wirtschafts- und Handelsrecht,
 W4603-02 Internationale / Europäische Streitentscheidungen, (Blockveranstaltung)
 W4603-03 Literaturzirkel

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B
W2604 Europäisches/ Internationales Recht

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / *assessments*

1.	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	30%	pa: Projektarbeit / project work
3.	30%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / *semester*

Sommersemester

Lernziele / *learning objectives*

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse des internationalen Wirtschaftsrechts (siehe Beschreibung)
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung generell abstrakter Bedingungen des internationalen Wirtschaftsrecht auf den Einzelfall in der Praxis
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Qualifizierung juristischer Normen nach den Grundsätzen der Neuen Institutionenökonomik und der ökonomischen Analyse des Rechts, Analyse juristischer Entscheidungen

Schlüsselqualifikationen / *(soft) skills*

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / *methodic implementation*

W 4603-01
30 Präsenzstunden, Dozent
20 Std. Vorbereitung Präsentation, Student
50 Std. Fallstudienvorbereitung, -recherche, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung, Student

W 4603-02
40 Präsenzstunden, Dozent
10 Std. Literaturstudium, Student
50 Std. Vor- und Nachbereitung, Student

W 4603-03
30 Präsenzstunden, Dozent
70 Std. Rechtsprechung und Literaturrecherche

Unterrichtssprache / *teaching language*

Deutsch English Francais Espaniol

grundsätzlich deutsch, das Seminar findet in deutsch/ englisch/ französisch statt.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule***Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*****Neue Institutionenökonomik**

von [Rudolf Richter](#), [Eirik G. Furubotn](#)

Europäisches Wirtschaftsrecht

von [Wolfgang Kilian](#)

Internationales Wirtschaftsrecht

von [Matthias Herdegen](#)

Internationales Privatrecht

von [Jan Kropholler](#)

Lernmaterialien: GATT, TRIPP, EG-BGB u.a.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4603 International Economic Law</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht</p> <p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

The international economic relations rise more and more with the integration of the markets and with globalization. The module International Economic Law describes the judicial framework of the international business activity and describes the chances and risk of a transnational business activity. In doing so the module does not only address the areas of international exchange of goods (see GATT). It also deals with the exchange of services especially the international transportation law and the trade with rights of intellectual property (TRIPP). Furthermore the module illustrates the regimentation of market power by means of the international/European antitrust law. This module is concerned with the question of application of supranational and respective national law as well as international trade practices. Here the module aims for a deepened introduction in international private law (IPR). The module discusses especially the possibility that clashes of international law are not only practiced before international courts but also accomplished before international arbitration tribunals, which could be relevant in practice.

The students recognize the economic meaning of international economic law for the contractual arrangement of transboundary business relations. They decide which judicial conditions have to be consulted in each individual case for the evaluation of a concrete issue. They will be enabled to deal with an appropriate choice of law in each international individual case. The students familiarize with the competitive conditions of international business transactions, the treatment of market power, whose evaluation according to the rules of GATT and TRIPP as well as according to international regulations of antitrust law.

The students acquire jurisprudential capabilities for the development of independent decisions and practice oriented acting competences in case study groups, issue studies, presentations and in project oriented assignments and exercises. In an independently offered literature circle the participants analyze self-dependently up-to-date literature and decisions of international/European economic law and present the meaning in the forum.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W4603-01 International/European Commercial Law,
W4603-02 International/ European Argument Decisions,
W4603-03 Literature circle

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1211 Principles of Business Administration B
W2604 European/International Law

Kombinationshinweise - Überschneidungen / *overlapping modules*

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	30%	pa: Projektarbeit / project work
3.	30%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge of international economic law (see description)
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	knowledge of judicial argumentation and methods
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of generally abstract conditions of economic law on an individual case in practice
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	qualification of judicial norms according to the principles of NEUE INSTITUTIONENÖKONOMIK and the economic analysis of law, analysis of judicial decisions

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 4603-01
 30 hrs of presence, Lecturer
 20 hrs preparation of presentations, Student
 50 hrs preparation of case studies, inquiry, composition of written assignment, Student

W 4603-02
 40 hrs of presence, Lecturer
 10 hrs study of literature, Student
 50 hrs preparation and post-editing, Student

W 4603-03
 30 hrs of presence, Lecturer
 70 hrs jurisdiction and literature inquiry

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

basically German, the seminar takes place in German/English/French

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Neue Institutionenökonomik**

von [Rudolf Richter](#), [Eirik G. Furubotn](#)

Europäisches Wirtschaftsrecht

von [Wolfgang Kilian](#)

Internationales Wirtschaftsrecht

von [Matthias Herdegen](#)

Internationales Privatrecht

von [Jan Kropholler](#)

Lernmaterialien: GATT, TRIPP, EG-BGB u.a.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4604 Europarecht</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 22 Wirtschaftsrecht & Europäisches Wirtschaftsrecht</p> <p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Europarechtliche Normen beeinflussen derzeit bereits ca. 80 Prozent des deutschen Wirtschaftsrechts. Die genaue Kenntnis des europäischen Rechts, seiner Wirkungsweise und seiner Entstehung ist daher bereits heute unerlässlich. Das Modul "Europarecht" erläutert die Funktionsweise der Europäischen Gemeinschaften und der Europäischen Union bzw. deren Organe. Im Vordergrund steht dabei die Rechtsfindung des "european case-law" durch den EuGH. Es beschreibt die Wirkungsweise des europäischen Rechts in den einzelnen Sektoren des nationalen/ deutschen Wirtschaftsrechts. Damit berührt es die ökonomisch wichtigen Bereiche, insbesondere europäischen Wettbewerbs- und Kartellrechts, des Marketings im europäischen Binnenmarkt, des europäischen Handelsrechts, des europäischen Verbraucherschutzes und des europäischen Gesellschaftsrechts. Anhand der europäischen Vertragstexte sowie anhand der Rechtsprechung des EuGH beschreibt das Modul "Europarecht" die rechtlichen Rahmenbedingungen für ein grenzüberschreitendes Wirtschaften in einem europäischen Binnenmarkt. Das Modul vergleicht die unterschiedlichen Rechts- und Wirtschaftsentwicklungen der einzelnen europäischen Mitgliedstaaten und insbesondere der neuen Beitrittländer. Es fragt, ob, in welchem Maße und unter welchen Bedingungen der europäischen Grundfreiheiten der einzelne Bürger gerichtlich durchsetzbare Rechtsansprüche auf Ausübung seiner Wirtschaftstätigkeit hat. Dabei untersucht das Modul die Auswirkungen des europäischen Rechts auf die Wirtschaftstätigkeit in der Praxis. Ein zusätzlicher besonderer Schwerpunkt des Moduls liegt in der Vermittlung juristischer Arbeits- und Argumentationsweisen. Die Studierenden machen sich mit der juristischen Methodenlehre vertraut, erlernen die juristische Rhetorik, die Analyse von Sachverhalten und die schlüssige juristische Präsentation von Einzelergebnissen. Die Studierenden erkennen die Wirkungsweise des europäischen Rechts und seiner Anwendung auf den konkreten Einzelfall. Sie berücksichtigen zukünftige Rechtsentwicklungen des europäischen Rechts und deren Niederschlag im deutschen Wirtschaftsrecht. Sie beurteilen das Entstehen von europäischem Recht im Vergleich zu deutschen Rechtsnormen. In Fallstudien, Diskussionen, Sachverhaltsstudien, Vorträgen und in projektbezogenen Arbeiten und Übungen erwerben die Studenten die rechtswissenschaftlichen Fähigkeiten zur Entwicklung eigenständiger Entscheidung und praxisnahe Handlungskompetenz.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

W4604-01 Rechtsfragen des Marketing im europäischen Binnenmarkt
W4604-02 Europäisches Wettbewerbs- und Kartellrecht/ Europäisches Gesellschaftsrecht
W4604-03 Europäisches Wirtschaftsrechtsseminar

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

W1211 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre B
W2604 Europäisches/ Internationales Recht

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	30%	pa: Projektarbeit / project work
3.	30%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kenntnisse des europäischen Wirtschaftsrechts und seiner Anwendung auf einzelne Wirtschaftsbereiche und Branchen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Kenntnisse der juristischen Argumentations- und Methodenlehre
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung europrechtlicher Regelungen auf die Beurteilung von Einzelfällen und wirtschaftlichen Entwicklungen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung europrechtlicher Normen anhand der Grundsätze der Neuen Institutionenökonomik und der ökonomischen Analyse des Rechts, vertiefte Analyse der Entscheidungen des EuGH.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 4604-01
30 Präsenzstunden, Dozent
20 Std. Vorbereitung Präsentation, Student
50 Std. Projekt, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung (Rechtsgutachten), Student

W 4604-02
30 Präsenzstunden, Dozent
20 Std. Literaturstudium, Student
50 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechts- und Marktvergleichendes Projekt, Student

W 4604-03
20 Präsenzstunden, Dozent
80 Std. Themenrecherche und Präsentation, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

grundsätzlich deutsch, Seminar deutsch/ englisch/ französisch

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Skript;

Europarecht

von [Hans-Wolfgang Arndt](#), [Kristian Fischer](#)

Europäisches Werberecht. Deutsches und Internationales Wirtschaftsrecht.

von [Dieter Krimphove](#)

Grundkurs Wettbewerbs- und Kartellrecht

von [Michael Kling](#), [Stefan Thomas](#)

Europarecht. Gesetze, Urteile, Fälle, Multiple-Choice-Tests

von [Dieter Krimphove](#)

Europarecht, Das Casebook

von [Stefan U. Pieper](#), [Andreas Schollmeier](#), [Dieter Krimphove](#)

Rechtsbegriffe deutsch - englisch - französisch

von [Dieter Krimphove](#)

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4604 European Law</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung</p> <p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / *short description*

Norms of European law govern presently already approximately 80% of the German economic law. The detailed knowledge of European law, the effectiveness and the formation of it is nowadays essential. The module European Law describes the functionality of European communities and of the European Union and their organs respectively. In the foreground is the finding of justice of European case law by the EuGH. It describes the functioning of European Law in the selected sectors of national/German economic law. In doing so it strikes the economically important areas especially European competition and cartel law, marketing on the European domestic market, European trade law, European consumerism and European corporation law. Considering European wordings and the jurisdiction of EuGH the module European Law describes the judicial framework for a transboundary economizing in a European domestic market. The module compares the different law and economic developments of the selected European member states and especially of the new accession countries. It questions whether, in which degree and under which conditions of European fundamental freedoms each citizen has jurisdictionally enforceable legal claims in the exertion of their business activity. In doing so the module analyses the consequences of European law on the business activity in practice. An additional and special focus of the module is the intermediation of legal kinds of work and argumentation. The students familiarize with legal methods; they learn judicial rhetoric, the analysis of facts and a coherent judicial presentation of single results.

The students recognize the functionality of European law and the application in concrete individual cases. They consider future law developments of European law and the effects on German economic law. They evaluate the foundation of European law in comparison with German legal norms.

The students gain jurisprudential capabilities to develop independent decisions and practice oriented acting competences in case studies, discussion, issue studies, presentations and in project oriented assignments and exercises.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / *courses (module elements)*

W4604-01 Legal Questions of Marketing in the European Domestic Market
W4604-02 European Competition and Anti Trust Law/ European Company Law,
W4604-03 European Business Law seminar

Inhaltliche Voraussetzungen / *prerequisites*

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W1211 Principles of Business Administration B
W2604 European/International Law

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	40%	sr: Seminarreferat / seminar paper
2.	30%	pa: Projektarbeit / project work
3.	30%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge of European economic law and the application in selected economic areas and branches
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	knowledge of judicial argumentation and methods
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	application of controls of European law on the evaluation of individual cases and economic developments
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	evaluation of norms of European law on the basis of principles of NEUE INSTITUTIONENÖKONOMIK and economic analysis of laws, deepened analysis of decisions of the EuGH.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

strategies for gaining knowledge: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, homework, project work
 self-dependent search for information, e.g. on the Internet
 presentation of own results (project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 4604-01
 30 hrs of presence. Lecturer
 20 Hrs preparation of presentations, Student
 50 hrs Project, composition of a written assignment (Legal Opinions), Student

W 4604-02
 30 hrs of presence, Lecturer
 20 hrs study of literature, Student
 50 hrs preparation and post-editing, law and maerkez comparing project, Student

W 4604-03
 20hrs of presence, Lecturer

80 hry topic inquiry and Presentation, Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

basically German, Seminar German/English/French

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

Script;

Europarecht

von [Hans-Wolfgang Arndt](#), [Kristian Fischer](#)

Europäisches Werberecht. Deutsches und Internationales Wirtschaftsrecht.

von [Dieter Krimphove](#)

Grundkurs Wettbewerbs- und Kartellrecht

von [Michael Kling](#), [Stefan Thomas](#)

Europarecht. Gesetze, Urteile, Fälle, Multiple-Choice-Tests

von [Dieter Krimphove](#)


Europarecht, Das Casebook

von [Stefan U. Pieper](#), [Andreas Schollmeier](#), [Dieter Krimphove](#)

Rechtsbegriffe deutsch - englisch - französisch

von [Dieter Krimphove](#)

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4691 Masterarbeit zu Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>6 Dep. WIWI Recht Quant.Methoden Sprachen Grundlagen - Law Quant.Methods Languages Basics</p> <p>Barton, Dirk-Michael Prof. Dr. Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>20</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Masterarbeit soll zeigen, dass die Studentin oder der Student die Fähigkeit besitzt, innerhalb einer bestimmten Frist einen komplexen juristischen Sachverhalt auf der Grundlage wissenschaftlicher Methoden zu bearbeiten. Die Aufgabenstellung soll so gestaltet werden, dass sie einem Arbeitsaufwand von 16 Wochen Vollzeitarbeit entspricht. Die Arbeit wird semesterbegleitend erstellt und ist spätestens nach 16 Wochen - maßgeblich ist der Zeitpunkt der obligatorischen Anmeldung - am Lehrstuhl einzureichen. Der Umfang der Masterarbeit ist mit dem jeweiligen Betreuer abzustimmen, umfasst aber mindestens 60 (reine) Textseiten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Masterkolloquium

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- W4601 Arbeitsrecht (ab WS 06/07)
- W4602 Company and Public Law
- W4603 Internationales Wirtschaftsrecht
- W4604 Europarecht

Erläuterungen / comments :

Mindestens eines der aufgelisteten Module muss vor Beginn der Masterarbeit erfolgreich abgeschlossen sein.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|----------------------------------|
| 1. | 90% | ha: Hausarbeit / home assignment |
| 2. | 10% | pp: Präsentation / presentation |

3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Kompetenz das für die Themenbearbeitung relevante Faktenwissen zu erkennen und zu beschaffen; Auswahl und Aneignung der erforderlichen theoretischen Ansätze/Methoden zur Bearbeitung des Themas
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Analyse und Verarbeitung der relevanten Informationen
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der Gesetze und der Subsumtionstechnik auf den zu untersuchenden Sachverhalt
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Kritische Beurteilung und Bewertung der herangezogenen Informationen und der eigenen gewonnenen Erkenntnisse.

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet
Schreiben eines komplexen wissenschaftlichen Textes

Methodische Umsetzung / methodic implementation

600 Std. - Erstellen der Masterarbeit (Student)

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

Bitte melden Sie sich mindestens vier Monate vor dem gewünschten Starttermin, ob und in welchem Zeitraum die Betreuung Ihrer Arbeit übernommen wird. Hinsichtlich der Anfertigung der Masterarbeit beachten Sie bitte die jeweiligen Anforderungen der Lehrstühle.

Hinweis: Die Präsentation ist ausschließlich von BA-Studenten zu absolvieren, die in den neuen, d.h. ab dem im WS 2006/2006 eingeführten BA-Studiengängen, eingeschrieben sind. Für Studierende der alten BA-Studiengänge

findet keine Präsentation statt. Hier ergibt sich das Ergebnis der BA-Arbeit ausschließlich aus dem schriftlichen Teil

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4691 Master Thesis Basics Of Economics</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>6 Dep. WIWI Recht Quant.Methoden Sprachen Grundlagen - Law Quant.Methods Languages Basics</p> <p>Barton, Dirk-Michael Prof. Dr. Krimphove, Dieter Prof. Dr.</p> <p>20</p> <p>freigegeben / released</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>The master thesis shall demonstrate whether a candidate is capable of dealing with a complex legal problem on the basis of scientific methods in a short period of time. The conceptual formulation shall be shaped to correspond to a workload of 16 weeks fulltime. The thesis has to be prepared during the semester and has to be handed in 16 weeks after the release. The scope of the thesis will be fixed in agreement with the lecturer (at least 60 DIN A4-pages).</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p>master colloquium</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p> <p>W4601 Labour Law (starting ws 2006/07) W4602 Company and Public Law W4603 International Economic Law W4604 European Law</p> <p>Erläuterungen / comments :</p> <p>At least one of the above mentioned moduls has to be finished before starting the master thesis.</p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>									
<table> <tr> <td>1.</td> <td>90%</td> <td>ha: Hausarbeit / home assignment</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>10%</td> <td>pp: Präsentation / presentation</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>0%</td> <td></td> </tr> </table>	1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment	2.	10%	pp: Präsentation / presentation	3.	0%	
1.	90%	ha: Hausarbeit / home assignment							
2.	10%	pp: Präsentation / presentation							
3.	0%								

4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Zeitmodus / semester
Summer term Winter term

Lernziele / learning objectives	
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	competence to recognize and gain the relevant factual knowledge for the handling of the topics, selection and acquisition of the required theoretical approaches/methods to handle the topics
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	application of law and special juridical technique ("Subsumtionstechnik") to case considered
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	adaptation of general theoretical approaches on concrete topics and analogous modifications or advancements respectively
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	critical evaluation of used information and the gained insights

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
self-dependent search for information, e.g. on the Internet writing of a scientific assignment

Methodische Umsetzung / methodic implementation
600 hrs. - establishment of the master thesis (student).

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input checked="" type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Bemerkungen / comments

Please contact our organisation concerning the possibility of establishing a master thesis at least four months before the starting-time you requested. Concerning the establishment of a master thesis, please pay regard to the standards provided by each chair.

Notice: The presentation must only be attended by BA-students who are enrolled in the new B.A. programs of study (since winter semester 2005/2006). There is no presentation for students in the old B.A. programs of study. The

result of their thesis is based only on the written part.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4881 Advanced Course in International Business Culture</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>10</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Gebieten der International Business Culture eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 300 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semesterSommersemester
Wintersemester**Lernziele / learning objectives**

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	International Business Culture je nach Schwerpunkt
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der International Business Culture je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet


Methodische Umsetzung / methodic implementation

themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language
 Deutsch English Francais Espaniol
Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

themenabhängig

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W4882 Advanced Course in International Business Culture</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In dieses Modul können individuelle vertiefende Studienleistungen aus aktuellen Gebieten der International Business Culture eingebracht werden. Insbesondere können Leistungen im Rahmen von internationalen Austauschprogrammen oder Kooperationsprojekten hier anerkannt werden. Die Inhalte können sich aus mehreren Gebieten im Themenbereich zusammensetzen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Individuelle Projektarbeit im Umfang von 150 Zeitstunden. Die Leistungen müssen im Detail mit dem Koordinator vereinbart werden.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
themenabhängig

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
themenabhängig

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Prüfungsmodalitäten sind individuell; die Prüfung kann auch andere Komponenten als mündliche Prüfung beinhalten.

Zeitmodus / semesterSommersemester
Wintersemester**Lernziele / learning objectives**

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	International Business Culture je nach Schwerpunkt
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Alle Methoden der International Business Culture je nach Schwerpunkt
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung der wissenschaftlichen Methoden des eigenen Schwerpunktes
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der wissenschaftlichen Methoden und Vorgehensweisen im eigenen inhaltlichen Schwerpunkt

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
Kooperations- und Teamfähigkeit in den Hausaufgabenteams und Projektgruppen
Eigenverantwortliche Informationssuche, u. a. im Internet

Methodische Umsetzung / methodic implementation

themenabhängig

Unterrichtssprache / teaching language
 Deutsch English Francais Espaniol

themenabhängig

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**

themenabhängig

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6111 Strukturgleichungsmodelle mit latenten Variablen</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Andreas Prof. Dr.</p> <p>BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing</p> <p>Ina Garnefeld</p> <p>0</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Teilnehmer des 2½ -tägigen Blockseminars sollen befähigt werden, varianz- und kovarianzbasierte Verfahren zur Schätzung von Strukturgleichungsmodellen in ihrer eigenen Forschung einzusetzen. Das Bootcamp besteht aus Vorlesungen, Diskussionen, Übungen und eigenständigem Literaturstudium. Im Vordergrund steht der Erwerb praktischer Fähigkeiten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W4111 Kundenmanagement und -forschung

Erläuterungen / comments :

oder entsprechende Kenntnisse

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe

100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:

factual knowledge

Methodenwissen:

methodic competence

Transferkompetenz:

transfer competence

Normativ-

bewertendes Wissen:

normative competence

Varianz- und kovarianzbasierte Verfahren zur Schätzung von Strukturgleichungsmodellen

Anwendung der Methoden auf konkrete Fragestellungen

Bewertung von Strukturgleichungsmodellen in Forschungsarbeiten

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

Das Blockseminar besteht aus Vorlesungen, Diskussionen, Übungen und eigenständigem Literaturstudium.

Unterrichtssprache / teaching language Deutsch English Francais Espaniol**Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**

12. bis 14. Februar 2007, ganztägig


Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bliemel, F.; Eggert, A.; Fassott, G.; Henseler, J. (Hrsg.) (2005). Handbuch PLS-Pfadmodellierung: Methoden, Anwendung, Praxisbeispiele. Stuttgart: Schäffer-Poeschel.

Hildebrandt, L.; Homburg, C. (Hrsg) (1998). Die Kausalanalyse: Ein Instrument der empirischen betriebswirtschaftlichen Forschung. Stuttgart: Schäffer-Poeschel.

Eine Literatursammlung wird jedem Teilnehmer zur Verfügung gestellt.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6112 Theorien des Unternehmens</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>1 Dep. Management</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>http://wiwiweb.upb.de/id/personalwirtschaft http://wiwiweb.upb.de/id/personalwirtschaft</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

The module provides an overview of fundamental management issues, theories and models. The theories relate to highly relevant questions for economists, such as “What are the appropriate limits of a corporation? Which corporate constitution and culture are appropriate in the industry and task environments of a corporation and public administration? How should the cooperation between companies be structured? Which management practices should be combined in a given situation?” The contingent issues are framed in the context of four fundamental theories: the theory of transaction costs (Coase, Williamson), behavioral theory (March/Simon, Nelson/Winter), the theory of contracts (Jensen/Meckling, Hart/Moore) and production-based business theory (Leibenstein, Milgrom/Roberts). Furthermore, basic applications of these four perspectives will be highlighted, and relevant papers with new and important applications of business theory will be discussed

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

6112-01 Fundamental perspectives (V/P 15 h Presence; 60 h private study, project work); lecturers: A. Eggert, Fahr, Frick, M. Schneider)
 6112-02 Selective applications (V/P 15 h Presence; 60 h private study, project work); lecturers: A. Eggert, Fahr, Frick, M. Schneider)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites* :
 To be specified in due time.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules* :
 Not an issue at this point in time.

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|--|
| 1. | 50% | pp: Präsentation / presentation |
| 2. | 50% | mm: Mündliche Mitarbeit / oral participation |
| 3. | | |

	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Fundamental perspectives in the theory of corporations and selected applications
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Theoretical modeling
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	New theoretical insights for the advancement of the own dissertation project
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Knowledge of behavioral antecedents and normative theories of human action

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategies of knowledge acquisition: combination of lecture, preparation and post-editing of lecture material, exercises and project work
 Training in modeling techniques
 Presentation of own results (e.g. of project work)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

6112-01 Fundamental perspectives
 15 hrs Regular class attendance with presentation and discussion
 40 hrs Study of assigned reading at home
 20 hrs Preparation of a presentation

6112-02 Selected applications
 15 hrs Regular class attendance with presentation and discussion
 40 hrs Study of assigned reading at home
 20 hrs Preparation of a presentation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

The module is split into two compact courses, each scheduled for a period of two days

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

The learning material consists of papers, which will be prepared for each meeting by the participants. A list of literature will be posted in due time.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6112 Theorien des Unternehmens</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>1 Dep. Management</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>http://wiwiweb.upb.de/id/personalwirtschaft http://wiwiweb.upb.de/id/personalwirtschaft</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Modul gibt einen Überblick über die wesentlichen Theorien des Unternehmens. Diese beantworten eine ganze Reihe von Fragen, die für Wirtschaftswissenschaftler zentral sind, unter Anderem: Was sind die angemessenen Grenzen der Unternehmung? Welche Unternehmensverfassung und welche Unternehmenskultur sind für die Zwecke eines Unternehmens oder einer öffentlichen Verwaltung angemessen? Wie sollten Kooperationen zwischen Unternehmen strukturiert sein? Welche Managementpraktiken sind sinnvollerweise miteinander zu kombinieren? Antworten hierauf sind in vier Theoriesträngen formuliert worden: der Transaktionskostentheorie (Coase, Williamson), der behavioristischen Theorie (March/Simon, Nelson/Winter), der Kontrakttheorie (Jensen/Meckling, Hart/Moore) und der produktionstheoretischen Unternehmenstheorie (Leibenstein, Milgrom/Roberts). Im Modul werden grundlegende Arbeiten in diesen vier Perspektiven erarbeitet, und es werden hierauf aufbauend Aufsätze mit wichtige neueren Anwendungen der Unternehmenstheorie gemeinsam gelesen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

6112-01 Grundlegende Perspektiven (V/P 15 h Präsenz; Selbststudium, Projektarbeit 60 h); Dozenten: A. Eggert, Fahr, Frick, M. Schneider)
6112-02 Ausgewählte Anwendungen (V/P 15 h Präsenz; Selbststudium, Projektarbeit 60 h); Dozenten: A. Eggert, Fahr, Frick, M. Schneider)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|-----|---------------------------------|
| 1. | 50% | pp: Präsentation / presentation |
| 2. | 50% | mm: Mündliche Mitarbeit / oral |

		participation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Grundlegende Perspektiven in der Theorie des Unternehmens und ausgewählte, fortgeschrittene Anwendungen
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Theoretische Modellierung
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Nutzen verschiedener theoretischer Zugänge für die das eigene Promotionsprojekt
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Verhaltensannahmen und das ihnen zugrunde liegende Menschenbild

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit
 Modellierungstraining
 Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)

Methodische Umsetzung / methodic implementation

6112-01 Grundlegende Perspektiven
 15 Std. Präsenzveranstaltung mit Präsentation und Diskussion
 40 Std. Lektüre im Selbststudium
 20 Std. Vorbereitung einer Präsentation
 6112-02 Ausgewählte Anwendungen
 15 Std. Präsenzveranstaltung mit Präsentation und Diskussion
 40 Std. Lektüre im Selbststudium
 20 Std. Vorbereitung einer Präsentation

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Das Modul findet in zwei Blöcken statt, die jeweils zwei ganze Tage umfassen.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Die Lernmaterialien bestehen aus Aufsätzen, die alle Teilnehmer zu jeder Sitzung vorbereiten. Eine Literaturliste wird rechtzeitig vor dem Kurs bekannt gegeben.

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6119 Doktorandenkolloquium Marketing</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Andreas Prof. Dr.</p> <p>BWL 01 Betriebswirtschaftslehre - insbes. Marketing</p> <p>Garnefeld, Ina</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Teilnehmer des zweitägigen Bootcamps werden mit dem Reviewprozess in einem internationalen A-Journal vertraut gemacht. Sie setzen sich mit den wesentlichen Schritten und häufigsten Fehlern beim Erstellen und Einreichen eines Manuskripts auseinander.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pa: Projektarbeit / project work
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6131 Doktorandenkolloquium zur Organisations-, Medien- und Sportökonomie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>BWL Organisations- und Medienökonomie</p> <p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Findet sowohl im Sommer- als auch im Wintersemester in Form einer Blockveranstaltung (Wochenende) statt.

Das Kolloquium ist offen für Doktoranden und fortgeschrittene Master-Studierende mit einem ausgeprägten Interesse an theoriegeleiteten empirischen Analysen. Die Teilnehmer präsentieren den Stand ihrer Arbeiten, die teils noch ganz am Anfang, teils sehr weit fortgeschritten sind.

Die Aufgabe der jüngeren Referenten besteht darin, ihr Projekt zur Diskussion zu stellen: Wie lautet die Forschungsfrage? Welche Lücken hat die verfügbare Literatur? Welchen Beitrag soll das Projekt in inhaltlicher, aber auch in methodischer Hinsicht zur Beantwortung der Forschungsfrage leisten?

Für die älteren Teilnehmer besteht die Aufgabe darin, die gewählte Vorgehensweise zu erläutern und dabei insbesondere die „Abweichungen“ von der ursprünglich geplanten Vorgehensweise zu begründen, um den Prozesscharakter einer wissenschaftlichen Untersuchung deutlich zu machen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Erläuterungen / comments :

Fortgeschrittene Ökonometriekenntnisse (insbesondere Panelökonometrie)
Kenntnisse der organisationsökonomischen Literatur (z.B. das Lehrbuch von Brickley, Smith und Zimmerman, 2004)

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.

	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	<p>W6132 Advanced Econometrics: Applications in Organizational, Media and Sports Economics</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	<p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>BWL 08 Organisation und Unternehmensführung - insbes. Medienwirtschaft</p> <p>Frick, Bernd Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / assessments	
1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6141 Doctorol Seminar in Personnel</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Doctoral students and advanced students at Master level interested in Personnel may attend the doctoral seminar. In the seminar, advanced methods and contents relevant for the study of Personnel Management are discussed. Teaching is based on selected textbooks and journal articles. The seminar aims at making students familiar with advanced knowledge and to teach students to read research texts critically. The seminar deals with varying topics and is organized every semester.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

- W2141 Personnel Management
- W2141 Human Resource Management

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


Reading course with discussion.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Einführende Vorlesung mit praktischer Übung am Rechner.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6141 Personalwirtschaftliches Forschungskolloquium</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Das Personalwirtschaftliche Forschungskolloquium richtet sich an Doktoranden und forschungsinteressierte Studierende in Masterstudiengängen. Anhand ausgewählter Literatur werden fortgeschrittene Methoden und Inhalte der Personalforschung nachvollzogen. Ziel der Veranstaltung ist es, sich fortgeschrittene neue Wissensfelder in relativ kurzer Zeit zu erarbeiten und die Kompetenz im Umgang mit Texten zu schulen. Das Kolloquium findet in jedem Semester zu wechselnden Themen statt und ist als Lektürekurs organisiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 W4141 Human Resource Management
 W2141 Personalwirtschaft

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


Lektürekurs.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

Teilnahme nur nach persönlicher Anmeldung.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6142 Performance Measurement in the Organizational Science</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In this workshop, students are introduced to insights and practical competencies in the craft of performance measurement via methods such as data envelopment analysis and regression analyses of production functions. In the fields of Organizational Behaviour and Personnel Management, researchers are often interested in assessing effects on performance. To do so, it is necessary to be familiar with appropriate methods and to implement them. The seminar helps students to do so.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence


Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

Lecture and practical tutorial.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6142 Performancemessung in der Organisationsforschung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>BWL 02 Personalwirtschaft</p> <p>Schneider, Martin Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Blockveranstaltung vermittelt grundlegende Kenntnisse und methodische Kompetenzen in der Messung des Organisationserfolgs anhand produktionswirtschaftlicher Verfahren (Data-Envelopment-Analyse, regressionsanalytische Schätzung von Produktionsfunktionen). In der Personal- und Organisationsforschung werden häufig Effekte auf den Organisationserfolg untersucht. Hierzu ist es notwendig, entsprechende Methoden zu kennen und praktisch anwenden zu können. Hierzu will das Modul beitragen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

Einführende Vorlesung mit praktischer Übung am Rechner.


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Wird als Blockveranstaltung angeboten.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6161 Experimentelle Wirtschaftsforschung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fahr, René Prof. Dr.</p> <p>1 Dep. Management BWL Corporate Governance</p> <p>Fahr, René Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Die Veranstaltung führt in die Methode der experimentellen Wirtschaftsforschung ein. Hierzu werden zunächst die Grundlagen vermittelt und beispielhafte Experimente vorgestellt. Hierauf folgt das praktische Wissen zur Durchführung eigener wirtschaftswissenschaftlicher Experimente mit einer Einführung in die Experimentalsoftware. In Kleingruppen führen die Teilnehmer schliesslich eigene ökonomische Experimente durch. Die Experimentdesigns und Ergebnisse werden schliesslich präsentiert.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Blockveranstaltung:

1. Block: Vorlesung, Grundlagen der experimentellen Wirtschaftsforschung mit Beispielexperimente
2. Block: Einführung in die Grundlagen zur Durchführung eigener wirtschaftswissenschaftlicher Experimente mit einer Einführung in die Experimentalsoftware

Durchführung eines eigenen Experimentes in Gruppenarbeit

3. Block: Vorstellung der Experimentdesigns und Ergebnisse durch die Teilnehmer

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature**Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6221 Investment under Uncertainty and Taxes - nicht im WS 08/09</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</p> <p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

This module provides an understanding of how to evaluate investment projects under uncertainty and how taxes influence investment decisions. The course offers appropriate theories and techniques to evaluate investment decisions and to analyze and assess tax rules and systems in this context. After a general introduction into various approaches capturing uncertainty the participants will present selected models. Recent research paper will be introduced. Then, the participants have the opportunity to apply their new knowledge and discuss selected papers.

Every student has to apply for this course. For further information on the application details see www.upb.de/steuern

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W4221 Besteuerung und unternehmerische Entscheidungen
oder
W4431 Investment Decisions and International Taxation

Erläuterungen / comments :

oder entsprechende Kenntnisse

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|---------------------------------|
| 1. | 100% | pp: Präsentation / presentation |
| 2. | 0% | |
| 3. | | |

	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	knowledge of recent models in investment theory under uncertainty,
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	different optimization and valuation methods
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	The most important competence the student is expected to learn is the ability to apply the discussed methods to a real world phenomena.
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	The student will be able to evaluate theories and research work and real world issues. Evaluating the quality of publications in scientific journals in the area of investment under uncertainty

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

lecture on investment under uncertainty and taxes
 presentation of models
 lectures and discussions on recent research results
 reading and presentation of research papers,

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol


Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Dixit / Pindyck (1994): Investment under Uncertainty, Princeton.
 Kruschwitz / Löffler (2006): Discounted cash flow. A theory of the Valuation of Firms, Chichester.
 Niemann (2001): Neutrale Steuersysteme unter Unsicherheit – Besteuerung und Realoptionen, Bielefeld.
 Sureth (1999): Der Einfluss von Steuern auf Investitionsentscheidungen bei Unsicherheit, Wiesbaden.

For selected papers that will be subject of this course see www.upb.de/steuern

Bemerkungen / *comments*

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	W6222 International Doctorial Seminar on Quantitative Tax Research <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	Sureth, Caren Prof. Dr. 2 Dep. Accounting and Finance BWL 11 Internes und Externes Rechnungswesen Dahle, Claudia Halberstadt, Alexander Maßbaum, Alexandra Müller, Jens Nordhoff, Daniel 0 in Arbeit / in work

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / assessments	
1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%


Zeitmodus / semester**Lernziele / learning objectives**

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	<p>W6223 Internationales Doktorandenseminar zur Quantitativen Steuerlehre</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	<p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</p> <p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description
<p>Im Rahmen des mehrtägigen, jährlich stattfindenden arqus-Seminar an wechselnden Standorten in Deutschland und Österreich erhalten Doktoranden und andere Nachwuchswissenschaftler die Möglichkeit ihre aktuellen Forschungsergebnisse mit internationalen hochkarätigen Vertretern der Quantitativen Steuerlehre zu diskutieren. Die Teilnehmer dieses Moduls verfassen ein Arbeitspapier und präsentieren die Ergebnisse dem fachkundigen Plenum. Zudem wird den Teilnehmern die Möglichkeit eröffnet, als Co-Referent oder Diskutant zu agieren. Im Vordergrund der Veranstaltung steht der wissenschaftliche Austausch sowie die Verbesserung der Fähigkeiten, wissenschaftlich hochwertige Papiere zu erstellen.</p>

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :

Prüfungsmodalitäten / assessments		
1.	100%	pp: Präsentation / presentation
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6223 International Postgraduate Seminar on Quantitative Tax Research</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</p> <p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

During the annual arqus seminar held every year for several days in changing locations in Germany and Austria, doctoral candidates and post-doc researchers get the opportunity to discuss their current research results together with economists from the field of Quantitative Tax Research. Participants of this module prepare a working paper and present their findings to a competent expert audience. Furthermore, attendees may act as a co-consultant or a discussant. The focal point of this course is to improve the abilities to write high quality papers and to enable exchange among researchers with related fields of interest.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	pp: Präsentation / presentation
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Sommersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6224 Forschungsmethoden und Theorien in der Steuerwirkungslehre</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>BWL 12 Betriebswirtschaftslehre - insb. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre</p> <p>Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Dieses Modul führt auf Doktorandenniveau ein in theoretische Modelle und methodische Grundlagen, die häufig für Forschungsfragen aus der Steuerwirkungslehre herangezogen werden.

Aktuelle Forschungspapiere, -ansätze und -fragen werden erarbeitet und vorgestellt. Die Teilnehmer präsentieren im Schrifttum verwendete Modelle und setzen sich kritisch mit den Forschungsarbeiten auseinander, diskutieren Vorgehen und Ergebnisse und erarbeiten schließlich Ansatzpunkte für die Übertragung der präsentierten Methoden und Theorien auf andere, ggf. eigene Fragestellungen

Jeder Teilnehmer muss sich für diesen Kurs anmelden. Weitere Informationen finden Sie rechtzeitig unter www.upb.de/steuern

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Die Inhalte aus
W4221 Besteuerung und unternehmerische Entscheidungen
oder
W4431 Investment Decisions and International Taxation

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | | |
|----|------|---------------------------------|
| 1. | 100% | pp: Präsentation / presentation |
| 2. | 0% | |

3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Wissen über aktuelle Modelle und Methoden in der Steuerwirkungslehre
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Die wichtigste Kompetenz, die die Teilnehmer erlernen sollen, ist die Fähigkeit, die diskutierten Ansätze und Methoden auf neue Problemstellungen anwenden zu können.
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Die Teilnehmer lernen, Forschungsarbeiten und deren Anwendung für relevante Fragestellungen zu beurteilen
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der Qualität von Publikationen in wissenschaftlichen Zeitschriften aus dem Gebiet der Steuerwirkungslehre

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Vorlesung, Präsentation, Diskussion

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


siehe www.upb.de/steuern

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

werden rechtzeitig bekannt gegeben unter www.upb.de/steuern

Bemerkungen / comments

Dieses Modul wird in Kooperation mit Prof. Dr. Rolf König, Universität Bielefeld angeboten:
<http://www2.wiwi.uni-bielefeld.de/~koenig/mitarbeiter/koenig.html>

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6233 Mathematik und Spieltheorie für Doktoranden</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>BWL 10 Externe Rechnungslegung</p> <p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>0</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Im Rahmen dieses Moduls wird, basierend auf den zu Beginn vorgestellten mathematischen Grundlagen, ein Einblick in die Spieltheorie gewährt. Dabei erfolgt die Vermittlung der Inhalte zum Teil in Form einer Vorlesung, zum Teil erarbeiten die Teilnehmer die Inhalte im Selbststudium und stellen diese im Rahmen einer Präsentation vor.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6234 Agency-Theorie im Accounting</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>BWL 10 Externe Rechnungslegung</p> <p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>0</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Auf Basis spieltheoretischer Grundlagen werden zunächst allgemeine agencytheoretische Sachverhalte betrachtet. Im Anschluss daran werden diese allgemeinen Betrachtungen speziell auf das Rechnungswesen angewandt. Dabei erfolgt die Vermittlung der Inhalte zum Teil in Form einer Vorlesung, zum Teil erarbeiten die Teilnehmer die Inhalte im Selbststudium und stellen diese im Rahmen einer Präsentation vor.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
W6233 Mathematik und Spieltheorie für Doktoranden

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	

Summe **100%**

Erläuterungen / comments :

Die Prüfungsmodalitäten können je nach Teilnehmerzahl variieren.

Zeitmodus / semester

Sommersemester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6234 Agency Theory in Accounting</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>BWL 10 Externe Rechnungslegung</p> <p>Schneider, Georg Prof. Dr. Dr.</p> <p>0</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

The module deals with general agency theoretical aspects on the basis of game theory. These general aspects will be then transferred to accounting specifically. The module with partly take in form of a lecture. The participants will also conduct self based study in order to present them to all participants.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W6233 Mathematik und Spieltheorie für Doktoranden

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	50%	ak: Abschlussklausur / final written exam
2.	50%	pp: Präsentation / presentation
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
Summe		100%

Zeitmodus / semester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6251 Neue Entwicklungen im Supply Chain Managemen</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Betz, Stefan Prof. Dr.</p> <p>BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling</p> <p>0</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p> <p>5.</p> <p>Summe</p>	<p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p> <hr/> <p>0%</p>

<p>Zeitmodus / semester</p>


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6259 Doktorandenkolloquium Produktionsmanagement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Betz, Stefan Prof. Dr.</p> <p>BWL 07 Produktionsmanagement und Controlling</p> <p>Betz, Stefan Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Doktorand(inn)en stellen ihre originären Erkenntnisse zu Spezialgebieten der Betriebswirtschaftslehre (wie z. B. Supply Chain Management, Beschaffungslogistik, E-Business, Dienstleistungsprozessmanagement, Betriebliche Standortplanung, Projektmanagement) vor, diskutieren und bewerten sie.

Teilnehmerzahl: 10-20

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6261 Zeitstetige Martingalthorie</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Löffler, András Gábor Prof. Dr. Dr.</p> <p>BWL Finanzierung und Investition</p> <p>Löffler, András Gábor Prof. Dr. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p> </p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p> </p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p> <p>5.</p> <p>Summe</p>	<p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p> <hr/> <p>0%</p>

<p>Zeitmodus / semester</p>
<p> </p>


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6301 Scientific Writing and Publishing in Business Information Systems (BIS)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems</p> <p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.-Ing. Fischer, Joachim Prof. Dr. Kundisch, Dennis Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6302 Recent Advances in Business Information Systems (BIS)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems</p> <p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.-Ing. Fischer, Joachim Prof. Dr. Kundisch, Dennis Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / assessments	
1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6303 Advances Topics in Business Information Systems (BIS)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems</p> <p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.-Ing. Fischer, Joachim Prof. Dr. Kundisch, Dennis Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6310 Self-coordinating Logistics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.-Ing.</p> <p>WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6311 Neue Entwicklungen in betriebswirtschaftlichen Informationssystemen</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems</p> <p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p>Doktorand(inn)en präsentieren ihre originären Erkenntnisse zu Spezialgebieten im Schnittfeld der Wirtschaftsinformatik und Betriebswirtschaftslehre (wie z. B. Service orientierte Architektur, Enterprise Ressource Planning, unternehmensübergreifende Informationssysteme, Supply Chain Management, F&E Informationssysteme), diskutieren und bewerten sie.</p> <p>Teilnehmerzahl: 10-20</p> <p>Doctoral students present, discuss and value their original findings on special subjects dealing with interaction of Business Computing and Business Administration (i. e. Service-oriented Architecture, Enterprise Resource Planning, Interorganizational Information Systems, Supply Chain Management, R&D Information Systems).</p> <p>Participants: 10-20</p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p> </p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>						
<table> <tr> <td>1.</td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td></td> </tr> </table>	1.	0%	2.	0%	3.	
1.	0%					
2.	0%					
3.						

	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
 Methodenwissen:
methodic competence
 Transferkompetenz:
transfer competence
 Normativ-
 bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Doktorandenchecklisten des Lehrstuhls

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6312 Recent Advances in Decision Support and Optimization Systems</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p> </p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p> </p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1.</p>	<p>0%</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>
<p>3.</p>	<p>0%</p>
<p>4.</p>	<p>0%</p>
<p>5.</p>	<p>0%</p>
<p>Summe</p>	<p>0%</p>

<p>Zeitmodus / semester</p>
<p> </p>

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6313 Optimization and Simulation</p> <p> <input type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description) </p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / assessments	
1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6314 Heuristics in BIS research</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 01 Betriebswirtschaftliche Informationssysteme - Business Information Systems</p> <p>Fischer, Joachim Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Ein Dissertationsprozess zerfällt regelmäßig in Phasen:

1. Auswahl des Forschungsfeldes und Formulierung des Themas
2. Durchführung des Forschungsprojektes (z. B. Entwicklung einer Methodik (deren Anwendung / Auswertung der Ergebnisse)
3. Formulierung der Ergebnisse und deren Einordnung in den wissenschaftlichen Erkenntnisstand

Für alle drei Phasen haben sich aus vielen erfolgreichen und gescheiterten Dissertationsvorhaben Faustregeln ("Heuristiken") herausgebildet, die sowohl den wissenschaftlichen Prozess, das persönliche Arbeits- und Zeitmanagement sowie die Nutzung externer Ressourcen betreffen.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | |
|----|----|
| 1. | 0% |
| 2. | 0% |
| 3. | 0% |
| 4. | 0% |

5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Erarbeitung eigener Beispiele mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Dissertationen und Publikationen in Journals. Enge Verknüpfung mit der aktuellen persönlichen Forschungsarbeit.

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Checklisten

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6315 e-collaboration Concepts in BIS</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p> </p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p> </p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p> <p>5.</p> <p>Summe</p>	<p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p> <p>0%</p> <hr/> <p>0%</p>

<p>Zeitmodus / semester</p>
<p> </p>

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6316 Structuring and Ontologies in BIS Development: The Challenges of Componentization</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Nastansky, Ludwig Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

<p>Kurzbeschreibung / short description</p>
<p> </p>

<p>Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)</p>
<p> </p>

<p>Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites</p>
<p>Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i></p>

<p>Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules</p>
<p>Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i></p>

<p>Prüfungsmodalitäten / assessments</p>	
<p>1.</p>	<p>0%</p>
<p>2.</p>	<p>0%</p>
<p>3.</p>	<p>0%</p>
<p>4.</p>	<p>0%</p>
<p>5.</p>	<p>0%</p>
<p>Summe</p>	<p>0%</p>

<p>Zeitmodus / semester</p>
<p> </p>


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6331 Doktorandenseminar für Produktionswirtschaft und Logistik</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.</p> <p>3 Dep. Wirtschaftsinformatik - Business Information Systems WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>Kloepper, Benjamin</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Diese Veranstaltung ist Teil des Doktorandenstudiums am Lehrstuhl Wirtschaftsinformatik 3. Es dient zur Vorbereitung der Doktoranden auf die Praxis späterer wissenschaftlicher Arbeit. Inhalte sind Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens, Erstellung von Forschungsanträgen und das Management von Forschungsprojekten. Die Veranstaltung wird im Rahmen des Doktorandenstudiums der Fakultät Wirtschaftswissen und der International Graduate School Intelligent Dynamic Systems des Landes NRW angeboten.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Zur Zeit sind keine Überschneidungen bekannt.

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%	
2.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives								
<table> <tr> <td>Faktenwissen: <i>factual knowledge</i></td> <td>Möglichkeiten der Projektförderung, Anforderung unterschiedlicher Projektträger, Möglichkeiten der Literaturrecherche</td> </tr> <tr> <td>Methodenwissen: <i>methodic competence</i></td> <td>Erstellen Forschungsanträgen und wissenschaftlichen Publikationen, Berichterstattung, Budgetverwaltung und fachliche Arbeit in Forschungsprojekten</td> </tr> <tr> <td>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></td> <td>Anwendung des Wissen beim Schreiben eigener Publikationen</td> </tr> <tr> <td>Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></td> <td>Bewertung der Qualität von Publikationen und Forschungsanträgen aus den Gebieten Produktionswirtschaft und Logistik</td> </tr> </table>	Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Möglichkeiten der Projektförderung, Anforderung unterschiedlicher Projektträger, Möglichkeiten der Literaturrecherche	Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Erstellen Forschungsanträgen und wissenschaftlichen Publikationen, Berichterstattung, Budgetverwaltung und fachliche Arbeit in Forschungsprojekten	Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung des Wissen beim Schreiben eigener Publikationen	Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der Qualität von Publikationen und Forschungsanträgen aus den Gebieten Produktionswirtschaft und Logistik
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Möglichkeiten der Projektförderung, Anforderung unterschiedlicher Projektträger, Möglichkeiten der Literaturrecherche							
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Erstellen Forschungsanträgen und wissenschaftlichen Publikationen, Berichterstattung, Budgetverwaltung und fachliche Arbeit in Forschungsprojekten							
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Anwendung des Wissen beim Schreiben eigener Publikationen							
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Bewertung der Qualität von Publikationen und Forschungsanträgen aus den Gebieten Produktionswirtschaft und Logistik							

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Selbständiges Wissenschaftliches Arbeiten

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Erarbeitung eigener Beispiel Anträge und Publikation mit anschließender Diskussion. Lesen und Bewertung von Publikationen in Journals und Konferenzbänden. Enge Verknüpfung mit der aktuellen Forschungsarbeit.


Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

In Absprache mit den Teilnehmern.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6332 On-line Optimization in Automative Mass Production</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Dangelmaier, Wilhelm Prof. Dr.-Ing.</p> <p>WINFO 03 Computer Integrated Manufacturing</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites :</i>

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules :</i>

Prüfungsmodalitäten / assessments	
1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6341 Recent Advances in Decision Support and Optimization Systems I</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kliwer, Natalia</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Kliwer, Natalia</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Participants will read and present recent research results on optimisation and decision support techniques in business information systems, especially applications in logistics, transportation and traffic. Relevant journals are among others Operations Research, Transportation Science, Transportation Research, European Journal on Operational Research. Articles in conference proceedings and books may be studied as well. The participants learn to evaluate the quality of publications in scientific journals in the area of Operations Research and Decision Support Systems.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2341 Decision Support Systems oder
W4341 Operations Research I oder
W4342 Operations Research II

Erläuterungen / comments :

oder entsprechende Kenntnisse

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.		

	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Recent algorithmic and software developments in Operations Research and Decision Support Systems
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Reading, analysing, evaluating and writing research papers
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Apply the knowledge in writing own research papers
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluating the quality of publications in scientific journals in the area of Operations Research and Decision Support Systems

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Independent research work

Methodische Umsetzung / methodic implementation

reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Die Themenvergabe findet am Anfang des Semsters statt . Bitte bei Interesse den Modulkoordinator per E-Mail kontaktieren.

Im Laufe des Semesters finden mehrere Fachgespräche mit dem Betreuer statt.

Zum Ende des Semesters präsentieren die Teilnehmer ihre Ergebnisse (20 Minuten Vortrag + 10 Minuten Diskussion) und geben eine (~15-Seitige) schriftliche Ausarbeitung ab.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Recent issues of journals in Operations Research and Decision Support Systems: Operations Research, Management Science, European Journal on Operational Research, OR Spectrum, Transportation Science, Transportation Research, Decision Support Systems etc.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6342 Recent Advances in Decision Support and Optimization Systems II</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Participants will read and present recent research results on optimisation and decision support techniques in business information systems, especially applications in logistics, transportation and traffic. Relevant journals are among others Operations Research, Transportation Science, Transportation Research, European Journal on Operational Research. Articles in conference proceedings and books may be studied as well.

Writing a research paper.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W2341 Decision Support Systems oder
W4341 Operations Research I oder
W4342 Operations Research II

Erläuterungen / comments :

oder entsprechende Kenntnisse

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.		

	0%
5.	0%
Summe	100%

Zeitmodus / semester

Sommersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Recent algorithmic and software developments in Operations Research and Decision Support Systems
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Reading, analysing, evaluating and writing research papers
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Apply the knowledge in writing own research papers
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluating the quality of publications in scientific journals in the area of Operations Research and Decision Support Systems

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Independent research work

Methodische Umsetzung / methodic implementation

reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

English

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Die Themenvergabe findet am Anfang des Semsters statt . Bitte bei Interesse den Modulkoordinator per E-Mail kontaktieren.

Im Laufe des Semesters finden mehrere Fachgespräche mit dem Betreuer statt.

Zum Ende des Semesters präsentieren die Teilnehmer ihre Ergebnisse (20 Minuten Vortrag + 10 Minuten Diskussion) und geben eine (~15-Seitige) schriftliche Ausarbeitung ab.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Recent issues of journals in Operations Research and Decision Support Systems: Operations Research, Management Science, European Journal on Operational Research, OR Spectrum, Transportation Science, Transportation Research, Decision Support Systems etc.

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6349 Forschungskolloquium Decision Support and Operations Research</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Suhl, Leena Prof. Dr.</p> <p>WINFO 04 Decision Support & Operations Research Labor</p> <p>Kliewer, Natalia Jun.-Prof. Dr.</p> <p>10</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

--

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

--

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

--

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

--

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

--

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6411 Dynamic Methods in Economics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie</p> <p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

This modul gives an introduction into selected problems in dynamic economic theory. Three fields of discussion are addressed: 1) An overview of dynamic systems 2) Equilibrium concepts and properties of dynamic systems 3) dynamic optimization problems and solutions, 4) Applications of concepts to economic problems.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester


Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 Modulhandbuch <i>Module Manual</i>	<p>W6412 International Workshop on Theoretical and Applied Economics</p> <p> <input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Français <input type="checkbox"/> Español (Module Description) </p>
Koordinator: <i>coordinator</i> Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i> Auskünfte: <i>information</i> Credits/ECTS: Modul HomePage: Bearbeitungsstatus: <i>document status</i>	<p>Gries, Thomas Prof. Dr.</p> <p>4 Dep. Economics VWL 07 Makrotheorie & Internationale Wachstums- Konjunkturtheorie</p> <p>Gries, Thomas Prof. Dr. Jungblut, Stefan Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description
Joint research meeting of postgraduates and senior researcher to exchange ideas and present/discuss own recent work in the fields of international applied and theoretical economics. Participants come from the economics departments at the European University Viadrina Frankfurt (Oder), Germany, the University of Fribourg, Switzerland, the University of Paderborn, Germany, the Eberhard Karls University Tübingen, Germany, and the University of Potsdam, Germany. 10th meeting in Paderborn, local organizer: Prof. Dr. Th. Gries.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites
Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / <i>the following modules are prerequisites</i> :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules
Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / <i>it is not feasible to combine with these modules</i> :

Prüfungsmodalitäten / assessments	
1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%


Zeitmodus / semester**Lernziele / learning objectives**

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6419 Doktorandenkolloquium zu angewandten Methoden</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Wolfgang Prof Dr.</p> <p>VWL 01 Finanzwissenschaft</p> <p>Eggert, Wolfgang Prof Dr. Gries, Thomas Prof. Dr. Sureth, Caren Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In der regelmäßig stattfindenden Vortragsreihe präsentieren Doktoranden ihre Arbeitsfortschritte in den jeweiligen Themenbereichen in Form von wissenschaftlichen Vorträgen. Anschließend werden Inhalt und Form der Präsentation diskutiert. Ziel ist es, den Doktoranden sowohl inhaltliche, strukturelle als auch formelle Unterstützung für ihre Arbeiten zu geben. Nach Bedarf tragen auch auswärtige Dozenten zu ausgewählten Themengebieten vor.

Das Seminar ist Department übergreifend angelegt. Das Seminar ist offen für alle interessierten Doktoranden der gesamten Fakultät.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Präsentationen in der Vorlesungszeit, in der Regel wöchentlich.

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%

Summe **0%**

Zeitmodus / semester**Lernziele / learning objectives**

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6431 Advanced Topics in International Public Finance</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Eggert, Wolfgang Prof Dr.</p> <p>4 Dep. Economics VWL 01 Finanzwissenschaft</p> <p>Eggert, Wolfgang Prof Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

We analyse recent and advanced theories in fiscal federalism, international taxation, systems competition, and Public Choice. The module is designed to get students not only to understand and present existing work in the field but also to develop extensions of existing literature and to design original scientific papers on their own.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

W4441 Analysetechniken oder
W4478 Ökonometrie

Erläuterungen / comments :

oder entsprechende Kenntnisse. Grundbedingung ist die Bereitschaft, Lücken im Selbststudium aufzufüllen. Relevante Literatur wird bekannt gegeben.

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	100%	mp: Mündliche Prüfung / oral exam
2.	0%	
3.	0%	
4.	0%	
5.	0%	
<hr/>		
Summe	100%	

Zeitmodus / semester

Lernziele / learning objectives								
<table> <tr> <td>Faktenwissen: <i>factual knowledge</i></td> <td>Recent methods in Public Economics</td> </tr> <tr> <td>Methodenwissen: <i>methodic competence</i></td> <td>Reading, analysing, evaluating and writing research papers</td> </tr> <tr> <td>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></td> <td>Apply the knowledge in writing own research papers</td> </tr> <tr> <td>Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></td> <td>Evaluating the quality of publications in scientific journals in the area of Public Economics</td> </tr> </table>	Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Recent methods in Public Economics	Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Reading, analysing, evaluating and writing research papers	Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Apply the knowledge in writing own research papers	Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluating the quality of publications in scientific journals in the area of Public Economics
Faktenwissen: <i>factual knowledge</i>	Recent methods in Public Economics							
Methodenwissen: <i>methodic competence</i>	Reading, analysing, evaluating and writing research papers							
Transferkompetenz: <i>transfer competence</i>	Apply the knowledge in writing own research papers							
Normativ- bewertendes Wissen: <i>normative competence</i>	Evaluating the quality of publications in scientific journals in the area of Public Economics							

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
Independent research work


Methodische Umsetzung / methodic implementation
reading of research papers in journals and conference proceedings, analysis and presentation of recent research results, scientific writing

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol Deutsch oder Englisch nach Zweckmäßigkeit

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
Recent issues of journals in Public Economics: Journal of Public Economics, International Tax and Public Finance, Journal of Public Economic Theory, FinanzArchiv and relevant articles in more general journals as, e.g., the American Economic Review, The Journal of Finance, The Economic Journal.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6472 Advanced Quantitative Methods in Statistics and Econometrics</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Feng, Yuanhua Prof. Dr.</p> <p>STAT 01 Ökonometrie & Statistik</p> <p>Feng, Yuanhua Prof. Dr. Kraft, Manfred Prof. Dr.</p> <p>5</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

This modul is discussing special topics in statistics and econometrics. Some of the topics can be chosen in cooperation with research projects in the faculty. Part of the modul may have a changing focus on specialized methods like the "The Analysis of Panel Data", " Multi Level Analysis" or "Event History Models" etc.. This course is suitable for researchers, academics and PhD students. Some background on basic econometrics and STATA software is helpful to attend this course.

Students will understand the major theories and empirical studies in a special field of economics. The student will do his/her own project and learn how to write and how to present a paper.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Elements: The modul has 2 elements: A.Reading Course, B Project
 Requirements: All participants have to do the readings,
 W6472-1. Write a proposal (2 ECTS)
 W6472-2. Give a presentation of a paper and discuss other papers (3 ECTS)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*
 W1471 Grundzüge der Statistik I
 W1472 Grundzüge der Statistik II
 W4475 Angewandte multivariate Statistik
 W4479 Ökonometrie
 W2476 Grundzüge der Statistik III

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1. 100% pp: Präsentation / presentation

2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	100%

Zeitmodus / semester
Sommersemester Wintersemester

Lernziele / learning objectives
<p>Faktenwissen: <i>factual knowledge</i> An introduction to special issues and opportunities which arise with time series and panel data and to the main econometric techniques for the analysis of panel data.</p> <p>Methodenwissen: <i>methodic competence</i> Multivariate Statistics, Models for qualitative variables, panel data econometrics</p> <p>Transferkompetenz: <i>transfer competence</i></p> <p>Normativ-bewertendes Wissen: <i>normative competence</i></p>

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills
<p>Strategien des Wissenserwerbs: Kombination aus Vorlesung, Vor- und Nachbereitung am Vorlesungsmaterial, Hausaufgaben, Projektarbeit</p> <p>Modellierungstraining</p> <p>Schreiben einer (ersten) wissenschaftlichen Arbeit</p> <p>Präsentation eigener Ergebnisse (Projektarbeit)</p>

Methodische Umsetzung / methodic implementation
Präsentationen in Seminarform

Unterrichtssprache / teaching language
<input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule


Blockveranstaltung nach Vereinbarung

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature
--

Baltagi, B. (2005). Econometric Analysis of Panel Data, Wiley 2005.

Hsiao, Ch. (2003). Analysis of Panel Data, Cambridge University Press.

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6511 Philosophies of Science</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. for Business and Human Resource Education WIWI 01 Wirtschaftspädagogik</p> <p>Dilger, Bernadette</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In this unit the basic assumption of researchers' work ought to be discussed. After a brief view on the strife of methods (Weber vs. Schmolder) and the positivism debate (Popper vs. Adorno, Albers vs. Habermas), different modern and postmodern concepts of research will be discussed. A special focus will be on the approach of design-based research and the aspect of research in working processes, e. g. in practice cooperations. Open to doctoral students from the Faculty of Business Administration and Economics, University of Paderborn

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester**Lernziele / learning objectives**

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**


Gemeinsame Theoriearbeit; Vertiefung durch Vor- und Nachbereitungen der Präsenztermine (Durcharbeiten von zur Verfügung gestellten und selbst recherchierten Materialien) auch in Lerngruppen zwischen den Terminen (mit und ohne Begleitung); Erfahrungslernen durch Planspiel, dessen Ergebnisse analysiert und in den thematischen Kontext dieses Moduls eingebunden werden; Verfeinerung des eigenen (wissenschaftlichen) Methodenrepertoires durch Selbstanwendung; .
Präsentieren und Verteidigen eines Referates mit Thesenpapier.
Anfertigen einer Hausarbeit (4000 Worte).
Anwesenheit plus aktive Mitarbeit.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Gemeinsame Theoriearbeit; Vertiefung durch Vor- und Nachbereitungen der Präsenztermine (Durcharbeiten von zur Verfügung gestellten und selbst recherchierten Materialien) auch in Lerngruppen zwischen den Terminen (mit und ohne Begleitung); Erfahrungslernen durch Planspiel, dessen Ergebnisse analysiert und in den thematischen Kontext dieses Moduls eingebunden werden; Verfeinerung des eigenen (wissenschaftlichen) Methodenrepertoires durch Selbstanwendung; .
Präsentieren und Verteidigen eines Referates mit Thesenpapier.
Anfertigen einer Hausarbeit (4000 Worte).
Anwesenheit plus aktive Mitarbeit.

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6512 Doctoral Colloquium</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input checked="" type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Sloane, Peter F. E. Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. for Business and Human Resource Education WIWI 01 Wirtschaftspädagogik WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung</p> <p>Dilger, Bernadette Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

Students present their doctoral project and discuss it with a national and international auditorium (e.g. PhD students from the University of Oxford, doctoral students from the Universität zu Köln, doctoral students from the University of Paderborn, post-doc researchers and professors from the field of vocational education and training / human resource education). The main aspects of the presentations are: the research problem, research questions, the methods used and the methodological background, and the current state of the doctoral project. The presentations are discussed, evaluated and a feedback is given by an (inter-)national discussant from the research field within. Pairs of doctoral students from different universities develop a structured comparison between their projects and reflect common questions and differences in the methods, motivation, problems etc. The next steps to follow are planned, presented and reflected.

Open to doctoral students from the Department of Human Resource and Business Administration, University of Paderborn

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. 0%
- 2. 0%

3.	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester

--

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

--

Methodische Umsetzung / methodic implementation

W 2602-01
30 Präsenzstunden, Dozent
10 Std. Vorbereitung Präsentation, Student
30 Std. Rechtsvergleichendes Projekt, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung, Student

W 2602-02
30 Präsenzstunden, Dozent
10 Std. Literaturstudium, Student
30 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechtsvergleichendes Projekt Student

W 2602-03
30 Präsenzstunden, Dozent
70 Std. Themenrecherche und Präsentation, Student

W2602-04
30 Präsenzstunden, Dozent
30 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechtsvergleichendes Projekt Student

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

W 2602-01
30 Präsenzstunden, Dozent
10 Std. Vorbereitung Präsentation, Student
30 Std. Rechtsvergleichendes Projekt, Anfertigung der schriftlichen Ausarbeitung, Student

W 2602-02
30 Präsenzstunden, Dozent
10 Std. Literaturstudium, Student
30 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechtsvergleichendes Projekt Student


W 2602-03
30 Präsenzstunden, Dozent
70 Std. Themenrecherche und Präsentation, Student

W2602-04
30 Präsenzstunden, Dozent
30 Std. Vor- und Nachbereitung, Rechtsvergleichendes Projekt Student

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / *practical implementation, schedule*

Lernmaterialien, Literaturangaben / *learning material, literature*

Bemerkungen / *comments*

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6512 Doktorandenkolloquium</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. for Business and Human Resource Education WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung</p> <p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Doktorandenkolloquium
Das Modul ist Bestandteil des Doktorandenstudiums an der Professur für Wirtschaftspädagogik, insbesondere Mediendidaktik und Weiterbildung. Das Seminar wird in der Regel als Blockseminar angeboten und orientiert sich am Arbeitsstand der Doktorandinnen und Doktoranden. Das Seminar soll dazu beitragen, strukturiert die Bearbeitung von kontextbezogenen Arbeitspapieren zu verfolgen. Neben der Bearbeitung ausgewählter Schwerpunktthemen soll das Arbeitsprogramm einer Prüfung unterzogen und konkretisiert werden. Das Modul steht in enger Kopplung zur Forschungs- und Entwicklungswerkstatt und dem Internationalen Doktorandenkolloquium des Departments für Wirtschaftspädagogik.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- | | |
|----|----|
| 1. | 0% |
| 2. | 0% |
| 3. | 0% |
| 4. | 0% |

5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation

Unterrichtssprache / teaching language


Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Die Termine werden jeweils in der Forschungsgruppe abgestimmt.

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6513 Forschungs- und Entwicklungswerkstatt</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. for Business and Human Resource Education WIWI 01 Wirtschaftspädagogik WIWI 02 Wirtschaftspädagogik - insbes. Mediendidaktik und Weiterbildung</p> <p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>freigegeben / released</p>

Kurzbeschreibung / short description

Forschungs- und Entwicklungswerkstatt
 Die Forschungs- und Entwicklungswerkstatt nimmt Forschungsfragen und -konzepte der beruflichen Bildung auf und stellt diese in einen Bezug zu den jeweils aktuellen Forschungsarbeiten. Die Forschungs- und Entwicklungswerkstatt soll über eine standortübergreifende Anlage dazu beitragen, eine Perspektiverweiterung zu erreichen. Hierzu wurden in der Vergangenheit u. a. Vertreter der Universitäten Köln, Hamburg, Konstanz und Hannover, St. Gallen und des Bundesinstituts für Berufsbildung und des Forschungsinstitut Betriebliche Bildung in die Gestaltung eingebunden. Somit soll über die Veranstaltung dazu beigetragen werden, dass ein direkter Austausch auf verschiedenen Ebenen stattfinden kann. Vertreter der Doktorandinnen und Doktoranden sind in die Konzeption der Forschungs- und Entwicklungswerkstatt mit eingebunden. Die Arbeitsform wird in Abstimmung mit den beteiligten Akteuren angelegt. Aktuell wird die Forschungs- und Entwicklungswerkstatt als Schreib- und Präsentationswerkstatt angelegt.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / the following modules are prerequisites :

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / it is not feasible to combine with these modules :

Prüfungsmodalitäten / assessments

- 1. 0%
- 2. 0%
- 3.

	0%
4.	0%
5.	0%
Summe	0%

Zeitmodus / semester

Sommersemester
Wintersemester

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills

Methodische Umsetzung / methodic implementation


Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Bemerkungen / comments

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6514 Entwicklungs- und Begleitforschung</p> <p><input type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

--

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

--

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

--

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

--

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Zeitmodus / semester

--

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation****Unterrichtssprache / teaching language**

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule**Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature****Bemerkungen / comments**

 <p>Modulhandbuch <i>Module Manual</i></p>	<p>W6514 Entwicklungs- und Begleitforschung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Deutsch <input type="checkbox"/> English <input type="checkbox"/> Francais <input type="checkbox"/> Espaniol (Module Description)</p>
<p>Koordinator: <i>coordinator</i></p> <p>Lehr- und Forschungseinheit: <i>teaching unit</i></p> <p>Auskünfte: <i>information</i></p> <p>Credits/ECTS:</p> <p>Modul HomePage:</p> <p>Bearbeitungsstatus: <i>document status</i></p>	<p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>5 Dep. for Business and Human Resource Education</p> <p>Kremer, H.-Hugo Prof. Dr.</p> <p>0</p> <p>in Arbeit / in work</p>

Kurzbeschreibung / short description

In diesem Modul werden Ansätze und Fragestellungen der sozialwissenschaftlichen Begleitforschung aufgearbeitet .
Die folgende Problem- und Fragenkreise werden u. a. vertiefend aufgenommen:
Innovationsarenen als Forschungsfeld
Umgang mit Interessenkonflikten und Rollenkonflikten
Handlungs- und Aktionsforschung
Forschungsmethoden und –verfahren der Begleitforschung.

Lehrveranstaltungen (Teilmodule) / courses (module elements)

--

Inhaltliche Voraussetzungen / prerequisites

Folgende Module sind Voraussetzung für diesen Modul / *the following modules are prerequisites :*

Kombinationshinweise - Überschneidungen / overlapping modules

Die Kombination mit folgenden Modulen ist nicht zulässig / *it is not feasible to combine with these modules :*

Prüfungsmodalitäten / assessments

1.	0%
2.	0%
3.	0%
4.	0%
5.	0%
<hr/>	
Summe	0%

Erläuterungen / comments :

Die Prüfungsmodalitäten werden zu Beginn abgestimmt. Eckpunkte sind eine Präsentation zu forschungsmethodischen und -methodologischen Fragen und eine Projektarbeit zur Entwicklung einer eigenen Position.

Zeitmodus / semester

Das Modul wird ab Wintersemester 2009 jeweils im WS angeboten.

Lernziele / learning objectives

Faktenwissen:
factual knowledge
Methodenwissen:
methodic competence
Transferkompetenz:
transfer competence
Normativ-
bewertendes Wissen:
normative competence

Schlüsselqualifikationen / (soft) skills**Methodische Umsetzung / methodic implementation**

In der Veranstaltung werden Grundprobleme der Begleitforschung aufgenommen und in einem zweiten Schritt vor dem Hintergrund der jeweiligen Forschungsprojekte der Teilnehmerinnen vertiefend analysiert. Damit soll ein Beitrag geleistet werden, eine eigene Forschungsposition im Kontext der Entwicklungs- und Begleitforschung zu erarbeiten.

Unterrichtssprache / teaching language

Deutsch English Francais Espaniol

Ablaufinformationen, Terminplan, etc. / practical implementation, schedule

Vorbereitungsphase

Präsenzblock I

Applikation in einer Gruppenarbeitsphase

Präsenzblock II

Individuelle Positionsbestimmung

Lernmaterialien, Literaturangaben / learning material, literature

Die Lernmaterialien werden zu Beginn des Moduls bereitgestellt.

Bemerkungen / comments

