

## Wintersemester 2005/06

Hinweis: Aktualisierungen zum Lehrangebot entnehmen Sie bitte den Aushängen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät (Spandauer Str. 1, 1. Etage) und den Veröffentlichungen im WWW-Angebot der Fakultät <http://www.wiwi.hu-berlin.de>

**Die Informationen zu den Veranstaltungen (insbesondere die Zuordnungen zu den Modulen der Bachelor- und Masterstudiengänge) haben keinen rechtsverbindlichen Charakter. Verbindliche Informationen entnehmen Sie bitte den Modulbeschreibungen der entsprechenden Studiengänge.**

### GRUNDSTUDIUM

#### Betriebswirtschaftslehre

**70 001 Einführung in die Betriebswirtschaftslehre**  
 VL/UE Mo 12-14 wöch. UL 6, Kinosaal F. Hubert  
 Di 18-20 wöch. UL 6, Kinosaal

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Kommentar:</b>	Analyse zentraler betriebswirtschaftlicher Entscheidungssituationen aus spieltheoretischer und institutionenökonomischer Sicht  Die Veranstaltung war bislang zweiteilig (BWL Einführung I und II). Studenten höheren Semesters, die Einführung I bereits bestanden <b>und nur Einführung II nicht bestanden</b> haben, haben die Möglichkeit, nur den Teil Einführung II zu wiederholen (Dauer: 45 min). Alle anderen nehmen an der regulären Klausur teil.
<b>Literatur:</b>	Neus, 2003: Einführung in die BWL
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP BWL und VWL: Modul BWL 1 (Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre, Buchhaltung)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/hns/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/hns/</a>
<b>Hörerkreis:</b>	1. Fachsemester

**70 002 Buchhaltung**  
 VL/UE Mi 08-10 wöch. SPA 1, 202 T. Lange, i.A. N.N.  
 VL/UE Do 08-10 wöch. SPA 1, 201 T. Lange, i.A. N.N.

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (120 min)
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	DÖRING/BUCHHOLZ: Buchführung und Jahresabschluss, 9. Auflage, 2005
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP BWL und VWL: Modul BWL 1 (Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre, Buchhaltung)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>
<b>Hörerkreis:</b>	1. Fachsemester

**70 003 Absatztheorie**  
 VL/UE Di 14-16 wöch. UL 6, Kinosaal C. Schade

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Kommentar:</b>	Theoretischen Grundlagen und Aufgaben des Marketing werden vorgestellt. Außerdem wird ein Überblick über Marketinginstrumente (Marketing-Mix) gegeben.
<b>Literatur:</b>	Wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben.
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP BWL: Modul BWL 3 (Grundlagen des Marketing (Absatztheorie), Jahresabschluss) VWL: Modul BWL 2a, 3a oder 4a (Betriebswirtschaftslehre II, III oder IV)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://enim.wiwi.hu-berlin.de/">http://enim.wiwi.hu-berlin.de/</a>
<b>Hörerkreis:</b>	3. Fachsemester

**70 004 Jahresabschluss**  
 VL/UE Di 12-14 wöch. UL 6, Kinosaal H. Kampmann, i.A. N.N.

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	Siehe Arbeitspapiere
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung</b>	3 SP

<b>des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	BWL: Modul BWL 3 (Grundlagen des Marketing (Absatztheorie), Jahresabschluss) VWL: Modul BWL 2a, 3a oder 4a (Betriebswirtschaftslehre II, III oder IV)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>
<b>Hörerkreis:</b>	3. Fachsemester

### 70 005 Finanzierung und Investition (regulär im Sommersemester)

UE	Di	10-12	wöch.	ALEX 5, 11.30	R. Saupe
UE	Di	12-14	wöch.	ALEX 5, 11.30	R. Saupe
UE *	Do	10-12	wöch.	ALEX 5, 11.30	R. Saupe
UE *	Do	12-14	wöch.	ALEX 5, 11.30	R. Saupe

\* für Fortgeschrittene

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Kommentar:</b>	Es wird erwartet, dass die Teilnehmer Lehrbuch und Skript selbständig durcharbeiten. In den Veranstaltungen werden Fragen beantwortet und Übungsaufgaben gemeinsam gelöst. Veranstaltungsplan, Übungsaufgaben und Übersetzungshilfe unter <a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance</a> , Link „Studium“. Das Lehrbuch Ross/Westerfield/Jaffe wird auch in der Pflichtveranstaltung des Hauptstudiums „Grundzüge der Finanzierungstheorie“ verwendet, der Kauf wird deshalb dringend empfohlen. <b>Hörerkreis:</b> Lt. Studienordnung 4. Fachsemester, eine Teilnahme im 2. oder 3. Fachsemester ist möglich
<b>Literatur:</b>	Ross/Westerfield/Jaffe: Corporate Finance, 7. Aufl., McGraw-Hill, 2005, Kapitel 1-7 und 14 plus Skript „Investition und Finanzierung“ (Stehle)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP BWL: Modul BWL 4 (Organisations- und Entscheidungstheorie, Finanzierung und Investition) VWL: Modul BWL 2a, 3a oder 4a (Betriebswirtschaftslehre II, III oder IV)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/</a>
<b>Hörerkreis:</b>	Lt. Studienordnung 4. Fachsemester, eine Teilnahme im 2. oder 3. Fachsemester ist möglich

### Volkswirtschaftslehre

#### 70 006 Einführung in die Volkswirtschaftslehre

VL	Di	16-18	wöch.	UL 6, Kinosaal	C. B. Blankart
UE	Do	14-16	wöch. *	SPA 1, 201	G. Köster, i.A. C. B. Blankart
UE	Fr	10-12	wöch. *	SPA 1, 201	S. Wolf, i.A. C. B. Blankart

\* ab 2. Semesterhälfte

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	Samuelson, Nordhaus: Economics, 17. Aufl.
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP BWL und VWL: Modul VWL 1 (Einführung in die Volkswirtschaftslehre/ Wirtschaftsgeschichte)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/</a>
<b>Hörerkreis:</b>	1. Fachsemester

#### 70 007 Mikroökonomie I

VL	Fr	14-16	wöch.	UL 6, Audimax *	U. Kamecke
UE	Di	14-16	wöch.	SPA 1, 201	N.N., i.A. U. Kamecke
UE	Mi	10-12	wöch.	SPA 1, 201	N.N., i.A. U. Kamecke
UE	Mi	14-16	wöch.	SPA 1, 201	J. Li, i.A. U. Kamecke
UE	Do	10-12	wöch.	SPA 1, 202	N.N., i.A. U. Kamecke

\* am 17.02.06 findet die Veranstaltung im Kinosaal, UL 6 statt

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Kommentar:</b>	In der Veranstaltung sollen grundlegende wirtschaftstheoretische Ansätze vermittelt und die Allokationsfunktion des Marktes dargestellt werden. Die wichtigsten Themenbereiche umfassen die Theorie der Präferenzen, Haushalts- und Unternehmenstheorie sowie die Theorie des Marktgleichgewichts. Die Übungen sollen zur Anwendung theoretischer Grundlagen auf einfache ökonomische Fragestellungen befähigen.
<b>Literatur:</b>	Varian: Grundzüge der Mikroökonomik, Oldenburg Verlag (neuste Auflage)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP BWL und VWL: Modul VWL 2 (Mikroökonomie I)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/wpol/index-de.htm">http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/wpol/index-de.htm</a>
<b>Hörerkreis:</b>	1. Fachsemester

**70 008 Makroökonomie I**

VL	Mo	10-12	wöch.	SPA 1, 201	M. Wiederholt, i.A. H. Uhlig
UE	Mo	16-18	wöch.	SPA 1, 201	N.N.
UE	Mi	12-14	wöch.	SPA 1, 202	N.N.
UE	Do	08-10	wöch.	SPA 1, 202	N.N.
UE	Fr	10-12	wöch.	SPA 1, 202	N.N.

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Kommentar:</b>	Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung; Wirtschaftswachstum; makroökonomische Aspekte des Arbeitsmarktes; Budgetbeschränkungen; die Komponenten der gesamtwirtschaftlichen Nachfrage; der reale Wechselkurs; Geldnachfrage; Geldangebot und geldpolitische Instrumentarien; makroökonomisches Gleichgewicht im klassischen und keynesianischen Sinne; komparativ-statische Analyse.
<b>Literatur:</b>	Burda/Wyplosz, Macroeconomics: A European Text (4. Auflage, Oxford University Press 2005) bzw. Makroökonomie: Eine empirische Perspektive (2. deutsche Auflage, Vahlen 2003).
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP BWL und VWL: Modul VWL 3 (Makroökonomie I)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/</a>
<b>Hörerkreis:</b>	3. Fachsemester

**Statistik und Ökonometrie****70 009 Statistik II**

VL	Di	08-10	wöch.	SPA 1, 201	S. Klinke, i.A. W. Härdle
UE	Mo	16-18	14tgl./1	ALEX 5, 11.32	K. Ignatieva
UE	Mo	16-18	14tgl./2	ALEX 5, 11.32	A. Andriyashin
UE	Mi	08-10	14tgl./1	UL 6, 2097	U. Ziegenhagen
UE	Mi	08-10	14tgl./2	UL 6, 2097	U. Ziegenhagen
UE	Mi	14-16	14tgl./1	ALEX 5, 11.30	M. Vogtländer
UE	Mi	14-16	14tgl./2	ALEX 5, 11.30	M. Vogtländer
UE	Do	12-14	14tgl./1	SPA 1, 202	E. Giacomini
UE	Do	12-14	14tgl./2	SPA 1, 202	N. Sahin
UE	Do	16-18	14tgl./1	ALEX 5, 11.30	R. Timofeev
UE	Do	16-18	14tgl./2	ALEX 5, 11.30	J. Mungo
UE	Fr	08-10	14tgl./1	UL 6, 2097	T. Ahmad
UE	Fr	08-10	14tgl./2	UL 6, 2097	T. Ahmad

Alle UE i.A. W. Härdle

Die endgültigen Termine und Anfangszeiten für die Übungen entnehmen Sie bitte der Webseite zur Lehrveranstaltung: <http://ise.wiwi.hu-berlin.de/stat2>

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Kommentar:</b>	Schätzverfahren (Intervallschätzung), Testtheorie (Konstruktion von Tests und kritischen Bereichen, Prüfung von Hypothesen über den Mittelwert und den Anteilswert, Anpassungstest), zweidimensionale Häufigkeits- bzw. Wahrscheinlichkeitsverteilungen, Regressionsanalyse, Zeitreihenanalyse.
<b>Literatur:</b>	Statistik – Wissenschaftliche Datenanalyse leicht gemacht, MHSG 2003; Vorlesungsfolien, Übungsaufgaben, Formelsammlung unter <a href="http://www.md-stat.com">http://www.md-stat.com</a> ; BAMBERG/BAUR: "Statistik", 1996; BLEYMÜLLER/GEHLERT/ GÜLICHER: "Statistik für Wirtschaftswissenschaftler", 1991; HOCHSTÄDTER: "Statistik", 1993; SCHWARZE: "Grundlagen der Statistik II", 1994; RÖNZ/STROHE: "Lexikon Statistik", 1994
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	4,5 SP BWL und VWL: Modul Statistik 1 + Statistik 2
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat/">http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat/</a>
<b>Hörerkreis:</b>	3. Fachsemester

**Mathematik und Wirtschaftsinformatik****70 010 Mathematik I**

VL	Di	10-12	wöch.	UL 6, Audimax	A. Brandt
UE	Di	14-16	wöch. *	SPA 1, 125	A. Brandt
UE	Mi	14-16	wöch.	SPA 1, 203	B.-M. Kirstein, i.A. A Brandt
UE	Do	08-10	wöch.	SPA 1, 203	A. Hess, i.A. A Brandt
UE	Do	16-18	wöch. **	ALEX 5, 11.31B	B. Gerlach, i.A. A Brandt
UE	Fr	10-12	wöch.	ALEX 5, 11.32	B.-M. Kirstein, i.A. A Brandt

UE Fr 12-14 wöch. ALEX 5, 11.32 B.-M. Kirstein, i.A. A Brandt  
 \* nicht am 15.11.2005  
 \*\* diese UE beginnt erst ab der 2. Vorlesungswoche

**Tutorien Mathematik I** (alle Tutorien i.A. Prof. Brandt)

TU	Mo	08-10	wöch.	ALEX 5, 11.32	M. Ladkau
TU	Mi	12-14	wöch.	ALEX 5, 11.31A	M. Ladkau
TU	Mi	12-14	wöch.	ALEX 5, 11.31B	K. Becker
TU	Mi	14-16	wöch.	ALEX 5, 11.31A	M. Witzky
TU	Do	08-10	wöch.	ALEX 5, 11.31A	K. Becker
TU	Do	10-12	wöch.	ALEX 5, 11.31A	K. Becker
TU	Do	10-12	wöch.	ALEX 5, 11.32	M. Witzky
TU	Do	12-14	wöch.	ALEX 5, 11.32	M. Witzky
TU	Do	14-16	wöch.	ALEX 5, 11.31B	M. Ladkau

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (120 min)
<b>Kommentar:</b>	Folgen und Reihen, Funktionen mit einer Variablen, Funktionen mit mehreren Variablen, partielle Ableitungen, totales Differential, Extremwertbestimmungen mit und ohne Nebenbedingungen, Lagrange-Multiplikatoren, Hessesche Matrix, Differenzgleichungen, Integralrechnung, gewöhnliche Differentialgleichungen
<b>Literatur:</b>	Ohse, D.: „Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I: Analysis“; Opitz, O.: „Mathematik – Lehrbuch für Ökonomen“; Schwarze, J.: „Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I & II“ Sydsaeter, K./Hammond, P.: „Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler“
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP BWL und VWL: Modul Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/</a>
<b>Hörerkreis:</b>	1. Fachsemester

**70 011 Wirtschaftsinformatik (Teil I)**

VL	Fr	08-10	wöch.	SPA 1, 201	V. Köppen, i.A. O. Günther
UE	Di	16-18	Termine	SPA 1, 025	N.N.
UE	Di	18-20	Termine	SPA 1, 025	N.N.
UE	Mi	10-12	Termine	SPA 1, 025	N.N.

Die UE-Termine für die einzelnen Gruppen finden in einem 4wöchigen Zyklus statt.

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (Wirtschaftsinformatik Teil I und II zusammen 90 min, Termin: Ende des Sommersemesters)
<b>Kommentar:</b>	Die Lehrveranstaltung " Wirtschaftsinformatik Teil I" umfasst die Grundlagen der Wirtschaftsinformatik: Begriffserklärungen, Daten und Zahlensysteme, Computersysteme sowie Hard- und Software und eine Einführung in betriebliche Software (u.a. Excel). Weiterhin wird in Grundlagen des Internet, Datenschutz und Datensicherheit, in die Skript- und Auszeichnungssprachen HTML und PHP sowie in Grundlagen der Datenbankorganisation einschließlich der Programmierung in SQL eingeführt.
<b>Literatur:</b>	Hansen, H. R.; Neumann, G.: Wirtschaftsinformatik 1. - 2005 Gumm, H.-P.; Sommer, M.: Einführung in die Informatik. - 2000 Stahlknecht, P.; Hasenkamp, U.: „Einführung in die Wirtschaftsinformatik“ . - 2002
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP (umfasst Teil I und II) BWL und VWL: Modul Wirtschaftsinformatik I
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://wiwi.wiwi.hu-berlin.de/">http://wiwi.wiwi.hu-berlin.de/</a>
<b>Hörerkreis:</b>	3. Fachsemester

**Recht für Wirtschaftswissenschaftler/innen**

<http://www.rewi.hu-berlin.de/>

**10 801 Bürgerliches Recht**

VL	Mi	16-18	wöch.	UL 6, Kino	J. Benedict
----	----	-------	-------	------------	-------------

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP BWL und VWL: Modul Privat- und Wirtschaftsrecht 1 (Recht I)

Hörerkreis:	1. Fachsemester
-------------	-----------------

**10 802 Handels- und Gesellschaftsrecht**  
 VL Mo 14-16 wöch. UL 6, Kino K. Krolop

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP BWL und VWL: Modul Privat- und Wirtschaftsrecht 1 (Recht I)
<b>Kommentar:</b>	Die Vorlesung stellt die Grundlagen des Handelsrechts, also des für Kaufleute maßgeblichen Sonderprivatrechts (insbesondere Kaufmannseigenschaft, Recht der Firma, Vertretung, Handelsgeschäfte) sowie des Gesellschaftsrecht (insbesondere Recht der OHG; KG, GmbH und AG) dar. Im Zusammenhang mit der AG wird auch auf Aspekte des Kapitalmarkt- insbesondere des Börsenrechts eingegangen. Im Mittelpunkt soll die Vermittlung des für die Praxis in der Wirtschaft relevanten Basiswissens stehen. Die Vorlesung will dabei auch den Zusammenhang zwischen rechtlichen Regelungen und ökonomische Fragestellungen deutlich machen.
<b>Literatur:</b>	Günter H. Roth Handels- und Gesellschaftsrecht, 6. Aufl. 2001, vorlesungsbegleitendes Material
<b>Hörerkreis:</b>	3. Fachsemester Diplomstudiengang/ 1. Fachsemester Bachelorstudiengang
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.rewi.hu-berlin.de/jura/ls/wbl/">http://www.rewi.hu-berlin.de/jura/ls/wbl/</a>

**10 803 Öffentliches Recht**  
 VL Mo 16-18 wöch. UL 6, Audimax \* K. v. Lewinski  
 \* Achtung ! Die erste VL am 17.10. findet im KINOSAAL, unter den Linden 6 statt.

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP BWL und VWL: Modul Öffentliches Recht und Arbeitsrecht
<b>Kommentar:</b>	Die Vorlesung vermittelt die Grundlagen des Öffentliches Recht, also der Rechtsbeziehungen zwischen Staat und Bürger. Gegenstand der Vorlesung sind die Grundrechte, die Verwaltung und das deutsche und europäische Staatssystem. Dargestellt wird der Stoff vornehmlich anhand von für Wirtschaftswissenschaftlern relevanten Themen. Dazu zählen das Eigentumsgrundrecht, die Steuer- und Subventionsverwaltung, sowie die Wirtschafts-, Währungs- und Finanzverfassung.
<b>Literatur:</b>	Bultmann, P.F., Öffentliches Recht für Wirtschaftswissenschaftler (2002)
<b>Hörerkreis:</b>	1. Fachsemester
	<a href="http://www.rewi.hu-berlin.de/jura/etc/lwk/WiWi.htm">http://www.rewi.hu-berlin.de/jura/etc/lwk/WiWi.htm</a>

**10 804 Arbeitsrecht**  
 VL Do 14-16 wöch. UL 6, Audimax J. Pawelzig

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP BWL und VWL: Modul Öffentliches Recht und Arbeitsrecht
<b>Hörerkreis:</b>	3. Fachsemester

**Berufsfeldbezogene Zusatzqualifikation:**

**70 173 Excel für die betriebs- und volkswirtschaftliche Praxis** <http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/>  
 IV/BV Do 14-18 Termine \* SPA 1, 026 T. Decker, i.A. K. Helmes  
 \* 27.10., 3.11., 10.11., 17.11., 24.11. und 1.12.05

<b>Prüfungsleistung:</b>	Teilnahme und Klausur (60 min) oder mündliche Prüfung
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP; Modul: Berufsfeldbezogene Zusatzqualifikation
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP; Modul: freies Wahlmodul
<b>Kommentar:</b>	Behandlung und Auswertung großer Datenmengen, Bedienung und Anwendung mathematischer und statistischer Excel-Funktionen, z. B. Solver, Regression, Optimierung, finanzmathematische Anwendungen, Zufallszahlen und Simulation, graphische Darstellung

<b>Literatur:</b>	Ragsdale: „Spreadsheet Modeling and Decision Analysis“; Denardo: „The Science of Decision Making: A Problem-Based Approach Using Excel“; Matthäus, Schulze: „Statistik mit Excel“
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/</a>

# HAUPTSTUDIUM

## BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE

### ALLGEMEINE BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE

#### 70 020 Internationales Finanzmanagement

VL Di 18-20 wöch. SPA 1, 202 S. Müller

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP Modul BWL 7: Internationales Marketing/Internationales Finanzmanagement/Grundzüge der Finanzierungstheorie
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz/</a>

#### 70 021 Jahresabschlusspolitik und -analyse

VL Mi 12-14 wöch. SPA 1, 201 J. Gassen

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP Modul BWL 5: Jahresabschlusspolitik und -analyse, Grundzüge der Besteuerung
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	Insbes. Coenenberg et al.: Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse; ab 19. Auflage, 2003
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>

#### 70 022 Introduction to Finance (Grundzüge der Finanzierungstheorie)

VL Mi 08-10 wöch. SPA 1, 201 E. Maug

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min), Hausarbeiten
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP Modul BWL 7: Internationales Marketing/Internationales Finanzmanagement/Grundzüge der Finanzierungstheorie <b>oder</b> Modul: Finance and Banking I
<b>Kommentar:</b>	This course is a rigorous introduction to the principles of modern finance. It will serve as an introduction for those who want to specialize in finance and take more specialized courses in finance as well as a survey of those pursuing other disciplines. The lecture will be given in English.
<b>Literatur:</b>	Ross/Westerfield/Jaffe: „Corporate Finance“, 6 <sup>th</sup> edition, Irwin/McGraw-Hill, 2002
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.konzern-management.de/">http://www.konzern-management.de/</a>

#### 70 023 Grundzüge der Besteuerung

VL Do 16-18 wöch. SPA 1, 202 L. Haegert  
UE\* Di 12-14 wöch. SPA 1, 201 N.N., i.A. L. Haegert  
\* hierbei handelt es sich um eine fakultative UE

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung</b>	Nicht anrechenbar

des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):	3 SP Modul BWL 5: Jahresabschlusspolitik und –analyse, Grundzüge der Besteuerung
Kommentar:	VL: Grundlagen des Einkommen-, Körperschaft- und Umsatzsteuerrechts UE: (fakultativ)
Literatur:	Skript (siehe Aushang am Lehrstuhl Betriebswirtschaftliche Steuerlehre)
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/</a>

## BESONDERE BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHREN

### Organisation

#### 70 030 Organisation und Management II

VL/UE	Mo	10-12	wöch.	UL 6, 2097	A. Schöttner,
VL/UE	Do	10-12	wöch.	SPA 1, 203	A. Schöttner, i.A. D. Demougin

Prüfungsleistung:	Klausur (75 min) und Übungsaufgaben
Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):	4
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	Nicht anrechenbar
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):	6 SP; Modul: Organisation und Management II <b>oder</b> 6 SP; Modul: Organisation und Management II und Ausgewählte Themen der Organisationstheorie
Kommentar:	
Literatur:	Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/organisation/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/organisation/</a>

#### 70 031 Spieltheorie, Strategien und Management

VL/UE	Do	12-14	wöch.	UL 6, 2097	E.-M. Steiger,
VL/UE	Fr	10-12	wöch.	UL 6, 2097	E.-M. Steiger, i.A. D. Demougin

Prüfungsleistung:	Klausur (75 min) und Übungsaufgaben
Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):	4
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	6 SP; Modul: Spieltheorie, Strategien und Management
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):	Nicht anrechenbar
Kommentar:	
Literatur:	Wird in Vorlesung bekannt gegeben.
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/organisation/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/organisation/</a>

#### 70 032 Topics in Organization Theory

SE	BV	(siehe Aushang Institut)			D. Demougin
Vorbesprechung:	Fr	12-14	21./28.10.05	ALEX 5, 11.30	

Prüfungsleistung:	Hausarbeit und Vortrag
Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):	2
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	6 SP; Modul: Seminar in Organisation und Management <b>oder</b> 12 SP; Modul: Seminar in Organisation und Management (inkl. Bachelor-Arbeit)
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):	3 SP; Modul: Organisation und Management I
Kommentar:	
Literatur:	Wird in der Vorbesprechung bekannt gegeben.
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/organisation/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/organisation/</a>



## Versicherungs- und Risikomanagement

### 70 040 Insurance Theory (Versicherungstheorie)

VL Mo 12-14 wöch. SPA 1, 203 H. Gründl

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Insurance Theory
<b>Kommentar:</b>	Theory of supply and demand for insurance, capital market theory and insurance, problems arising from information asymmetries between the insurance company and the insured
<b>Literatur:</b>	To be announced
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/</a>

### 70 041 Risikomanagement

VL Mi 12-14 wöch. SPA 1, 203 H. Gründl

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Risikomanagement und Versicherung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Risikomanagement und Risikopolitik des Versicherungsunternehmens Modul: Risikomanagement, Risikopolitik und Rechnungswesen des Versicherungsunternehmens
<b>Kommentar:</b>	Begriff, Wesen, Motivation und Inhalt des Risikomanagements; Risikoanalyse; Methoden des Risikomanagements; Risikokontrolle und Risikofinanzierung; ausgewählte Fragestellungen des Risikomanagements
<b>Literatur:</b>	Williams, C.A.; Smith, M.L.; Young, P.C.: Risk Management and Insurance, 8. Aufl. Boston et al. 1998
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/</a>

### 70 042 Übung zu Risikomanagement, Risikopolitik und Rechnungswesen des Versicherungsunternehmens

UE Mi 14-16 wöch. ALEX 5, 11.31B N.N., i.A. H. Gründl  
 UE Mi 16-18 wöch. ALEX 5, 11.31B N.N., i.A. H. Gründl  
 UE Fr 10-12 wöch. ALEX 5, 11.31B N.N., i.A. H. Gründl  
 UE Fr 12-14 wöch. ALEX 5, 11.31B N.N., i.A. H. Gründl

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Risikomanagement und Versicherung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Risikomanagement und Risikopolitik des Versicherungsunternehmens; Modul: Risikomanagement, Risikopolitik und Rechnungswesen des Versicherungsunternehmens
<b>Kommentar:</b>	Es werden zu verschiedenen Themengebieten des Versicherungs- und Risikomanagements Übungsaufgaben gerechnet.
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/</a>

### 70 043 Repetitorium Risikomanagement

RE Di 10-12 wöch. \* ALEX 5, 11.31B N.N., i.A. H. Gründl  
 RE Do 10-12 wöch. \* ALEX 5, 11.31B N.N., i.A. H. Gründl

\* Beginn ab 3. Vorlesungswoche

<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls</b>	Keine Anrechnung

<b>(Bachelorstudiengänge):</b>	
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	Tutorium zur Vorlesung Risikomanagement
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/</a>

**70 044 Rechnungslegung, Controlling und Risikomanagement im Versicherungskonzern**  
 VL Do 14-18 Termine \* SPA 1, 125 H. Perlet, H. Gründl  
 \* siehe Aushang Institut

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Risikomanagement, Risikopolitik und Rechnungswesen des Versicherungsunternehmens
<b>Kommentar:</b>	Externe Rechnungslegung, Bewertung und Rating von Versicherungsunternehmen, Kostenrechnung, Risikomanagement, Erfolgs- und Steuerungskriterien für Versicherungskonzerne
<b>Literatur:</b>	Wird bekannt gegeben
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/</a>

**70 045 Seminar zu Versicherungs- und Risikomanagement**  
 SE Mo 16-18 wöch. SPA 1, 26 H. Gründl

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit, Präsentation, mündliche Mitarbeit
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Insurance Theory
<b>Kommentar:</b>	Die Thematik wird zum Ende des Sommersemesters 2005 durch Aushang bekannt gegeben
<b>Literatur:</b>	Wird bei der Vorbesprechung des Themas bekannt gegeben
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/</a>

**70 046 Diplomand(inn)enseminar**  
 SE Mo 16-18 wöch. ALEX 5, 11.31B oder SPA 1, 26 H. Gründl

<b>Kommentar:</b>	Diskussion spezieller Aspekte der entsprechenden Arbeiten
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/</a>

### Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

**70 050 Grundzüge der Besteuerung II**  
 VL Di 14-16 wöch. SPA 1, 203 L. Haegert

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur BBWL Steuern I (120 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	Block Steuern I: 4 KP
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Betriebswirtschaftliche Steuerlehre I
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	Einführung in die Grunderwerb-, Grund-, Gewerbe- Erbschaft- und Schenkungssteuer sowie das steuerliche Bewertungsrecht; Ausgewählte einkommen- und umsatzsteuerliche Probleme; Behandlung bestimmter steuerlicher Problemkreise mit Auslandsbezug
<b>Literatur:</b>	Gesetzestexte und Skript (siehe Aushang am Lehrstuhl Betriebswirtschaftliche Steuerlehre)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/</a>

**70 051 Bilanzsteuerrecht und Steuerbilanzpolitik**

VL Mi 16-18 wöch. SPA 1, 203

H. Müller

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur BBWL Steuern I (120 min.)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	Block Steuern I: 4 KP
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Betriebswirtschaftliche Steuerlehre I
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	Bilanzierung und Bewertung nach Handels- und Steuerrecht, DATEV-Einführung
<b>Literatur:</b>	Skript (siehe Aushang am Lehrstuhl Betriebswirtschaftliche Steuerlehre); Falterbaum/Bolk/Reiß: „Buchführung und Bilanz“ 19. Aufl. 2003; Scheffler „Besteuerung von Unternehmen, Bd. II: Steuerbilanz und Vermögensaufstellung“, 2. Aufl. 2002; Zimmermann/Hottmann/Hübner/Schaeberle/Völkel: „Die Personengesellschaft im Steuerrecht“, 2003
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/</a>

**70 052 Steuerwirkungslehre I**

VL Di 16-18 wöch. SPA 1, 203

L. Haegert

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur BBWL Steuern II (240 min.)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	Block Steuern II: 8 KP
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Betriebswirtschaftliche Steuerlehre II – Teil 1
<b>Kommentar:</b>	Einfluss der Besteuerung auf betriebswirtschaftliche Entscheidungen; Steuerbelastungsvergleich zwischen den Rechtsformen OHG, GmbH, GmbH & Co. KG und Doppelgesellschaft; erbschaftsteuerliche Gestaltungsmöglichkeiten; Berücksichtigung der Gewinnsteuern im Endwertmodell; unternehmerische Steuerplanung
<b>Literatur:</b>	Skript (siehe Aushang am Lehrstuhl Betriebswirtschaftliche Steuerlehre)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/</a>

**70 053 Besteuerung von Unternehmensumstrukturierungen (ehem. Gründung, Umwandlung und Liquidation)**

VL Do 12-14 wöch. SPA 1, 125

H. Müller

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur BBWL Steuern II (240 min.)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	Block Steuern II: 8 KP
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Betriebswirtschaftliche Steuerlehre II – Teil 1
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung behandelt die Thematik der handels- und steuerrechtlichen Besonderheiten bei der Umstrukturierung und Umwandlung von Unternehmen.
<b>Literatur:</b>	Skript (siehe Aushang am Lehrstuhl Betriebswirtschaftliche Steuerlehre), Maiterth/Müller: „Gründung, Umwandlung und Liquidation von Unternehmen im Steuerrecht“ München 2001
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/</a>

**Marketing****70 060 Marketingentscheidungen im Konsumgüterbereich**

VL Mo 12-14 wöch. SPA 1, 125 L. Hildebrandt  
 UE Di 12-14 wöch. ALEX 5, 11.32 L. Hildebrandt, Mitarbeiter  
 UE Di 14-16 wöch. ALEX 5, 11.32 L. Hildebrandt, Mitarbeiter

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte</b>	4

<b>(Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP, Modul: Entscheidungen im Marketingmanagement
<b>Kommentar:</b>	Vertiefung der Kenntnisse zur modellorientierten Lösung von Marketingproblemen, insbesondere beim Einsatz des Marketing-Mix
<b>Literatur:</b>	Literaturskript
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/</a>

#### 70 061 Grundlagen der Marktforschung

VL Di 10-12 wöch. SPA 1, 202 Y. Boztug, i.A. L. Hildebrandt  
 UE \* BV Termin nach Vereinbarung L. Hildebrandt, Mitarbeiter  
 \* UE nur für Bachelorstudiengänge

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur Diplomstudiengänge (60 min) Klausur Bachelorstudiengänge (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Marketingtheorie und Marketingforschung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	Grundlagen der Erhebung von Daten zur Entscheidungsunterstützung, Anwendung klassischer Modelle der Entscheidungsfindung, Experimente und Einflussgrößenanalyse
<b>Literatur:</b>	Ausführliche Literaturliste liegt im Internet unter <a href="http://wiwi.hu-berlin.de/marketing">http://wiwi.hu-berlin.de/marketing</a>
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/</a>

#### 70 062 Interdisziplinäres Forschungsseminar „Marketing und Innovationsforschung“

SE Mo 16-18 wöch. DOM, 348 L. Hildebrandt und  
Mitarbeiter, C. Schade

<b>Kommentar:</b>	Genauere Informationen im Aushang
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/</a>

#### 70 063 Hauptseminar zum Marketing

SE Di 16-18 wöch. ALEX 5, 11.32 L. Hildebrandt  
und Mitarbeiter

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit und Vortrag
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3SP Modul: Entscheidungen im Marketingmanagement
<b>Kommentar:</b>	Spezielle Aspekte des Marketing (genauere Informationen im Aushang)
<b>Literatur:</b>	Siehe Aushang
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/</a>

#### 70 064 Topics in Industrial Marketing Management

VL Mo 18-20 wöch. SPA 1, 125 M. Paulssen

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3SP Modul: Strategisches Marketingmanagement
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung beschäftigt sich mit Fragen des industriellen Marketings. Ein

	weiterer Schwerpunkt der Veranstaltung sind Themen des Relationship Marketing. Sprache: Englisch
<b>Literatur:</b>	wird zum Kopieren bereitgestellt
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/jp/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/jp/</a>

**70 065 Hauptseminar zum Marketing**  
SE Fr 12-14 wöch. SPA 1, 112 M. Paulssen

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit und Vortrag
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3SP Modul: Entscheidungen im Marketingmanagement
<b>Kommentar:</b>	Topics in Structural Equation Modelling – Im Rahmen des Seminars werden weiterführende Themen zur Strukturgleichungsmodellierung betrachtet. Voraussetzung zur Teilnahme ist der Besuch der Veranstaltung Advanced Marketing Research. Studenten werden weiterführende Themen wie Mischverteilungs- und Wachstumsmodelle etc. bearbeiten und anhand von Datensätzen auch praktisch anwenden. Sprache: Englisch/Deutsch – kann vom Teilnehmer gewählt werden
<b>Literatur:</b>	wird je nach Seminarthema zur Verfügung gestellt
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/jp/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/jp/</a>

**70 066 Planspiel Marketing – MARKSTRAT 3**  
SE BV Termine nach Vereinbarung L. Hildebrandt und Mitarbeiter

<b>Prüfungsleistung:</b>	Planspiel und Seminararbeit
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge BWL, VWL und MEMS):</b>	3 SP Modul: Strategisches Marketingmanagement
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	<b>siehe Aushang</b>
<b>Hörerkreis:</b>	ab 5. Fachsemester
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/</a>

### Konzernmanagement

**70 070 Konzernmanagement I: Corporate governance and shareholder value**

VL	Mo	08-10	wöch.	UL 6, 2097	I. Dittmann, i.A. E. Maug
UE	Mo	10-12	wöch.	SPA 1, 025	N. Ulbricht, i.A. E. Maug
UE	Mo	12-14	wöch.	SPA 1, 025	N. Ulbricht, i.A. E. Maug
UE	Di	12-14	wöch.	SPA 1, 025	C. Weiner, i.A. E. Maug

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (75 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	3
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Theorie zu Corporate Governance und wertorientierter Unternehmensführung <b>oder</b> Modul: Theorie zu Corporate Governance, wertorientierter Unternehmensführung, Unternehmensfusionen und - akquisitionen
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Theory in Corporate Governance and Shareholder Value <b>oder</b> Modul: Theory of Corporate Governance, Shareholder Value, Mergers and Acquisitions
<b>Kommentar:</b>	The lecture begins by analyzing the objective of the corporation to form a perspective on corporate governance questions discussed throughout the „Konzernmanagement“-cycle. We will discuss the Anglo-American approach based on shareholder value and contrast it with the stakeholder approach. The methodological part on company valuation forms the core of the lecture and serves as a theoretical basis for the case studies discussed in the seminar. The

	last part analyzes the connections between capital structure, corporate control and managerial incentives. This part also introduces management incentive systems based on shareholder value (like economic value added) that have gained recent popularity. The lecture will be given in English.
<b>Literatur:</b>	Mark Grinblatt und Sheridan Titman: „Financial Markets & Corporate Strategy“, 2 <sup>nd</sup> edition, Irwin/McGraw-Hill, 2001 (ISBN: 0072294337); Paul Milgrom, John Roberts: Economics, Organization and Management, Prentice-Hall, 1992 (ISBN: 0132246503); Krishna Palepu, Paul Healy, Victor Bernard: “Business Analysis and Valuation: Using Financial Statements, Text and Cases“, 2 <sup>nd</sup> edition, South-Western Pub., 1999 (ISBN: 0324020023)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.konzern-management.de/">http://www.konzern-management.de/</a>

**70 071 Konzernmanagement II: Restructuring Corporations: Mergers, Acquisitions, and Divestitures**  
SE (engl.) BV 7. – 10.12.2005 E. Maug

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeiten, Vortrag, mündl. Beteiligung
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	3
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP: Modul: Case Studies in Mergers and Acquisitions
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Case Studies in Mergers and Acquisitions
<b>Kommentar:</b>	Unterrichtssprache: Englisch In diesem Seminar werden Fallstudien behandelt, die thematisch etwa die gleichen Inhalte wie die Vorlesung Konzernmanagement II abdecken. Dabei stehen insbesondere Unternehmenszusammenschlüsse und -aufspaltungen im Vordergrund. Die Analyse dieser fortgeschrittenen Fallstudien erfordert Erfahrungen aus dem Fallstudienseminar zur Vorlesung Konzernmanagement I.
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.konzern-management.de/">http://www.konzern-management.de/</a>

**70 072 Diplomand(inn)enseminar**  
SE Mo 10-12 wöch. SPA 1, 112 E. Maug

<b>Prüfungsleistung:</b>	keine
<b>Kommentar:</b>	Students will have a chance to give a talk about their thesis and to discuss theoretical and practical issues.
<b>Hörerkreis:</b>	Für Diplomanden am Lehrstuhl
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.konzern-management.de/">http://www.konzern-management.de/</a>

**70 073 Advanced Corporate Finance (nur im Ergänzungsfach anrechenbar)**  
VL Fr 14-18 wöch. SPA 1, 112 I. Dittmann, E. Maug

<b>Prüfungsleistung:</b>	midterm exam and end of term project (Klausur: 60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Modul: Keine Angabe. Einzelheiten bitte am Lehrstuhl erfragen.
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Modul: Keine Angabe. Einzelheiten bitte am Lehrstuhl erfragen.
<b>Kommentar:</b>	This course presents a rigorous introduction into modern Corporate Finance that includes topics like capital structure, dividend policy, mergers and acquisitions, IPOs, and security design. The first part of the course lays the theoretical and conceptual foundations while the latter part focusses on the empirical evidence including the relevant econometric techniques and issues that are currently debated in the literature.  Advanced students (7. Fachsemester) and doctoral students with sufficient prior knowledge of advanced microeconomics, game theory, and econometrics.
<b>Literatur:</b>	Articles from journals, teaching notes; Amaro de Matos (2001)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.konzern-management.de/">http://www.konzern-management.de/</a>

**Finanz- und Bankwirtschaft**

**70 080 Portefeuille- und Kapitalmarkttheorie**  
VL Mi 10-12 wöch. SPA 1, 202 M. Pytlík

UE	Mo	16-18	wöch.	ALEX 5, 11.31A	M. Pytlik, S. Schöne
UE	Di	16-18	wöch.	ALEX 5, 11.31B	M. Pytlik, S. Schöne
UE	Mi	16-18	wöch.	SPA 1, 202	M. Pytlik, S. Schöne

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP; Modul: Finance and Banking I
<b>Kommentar:</b>	s. Homepage des Instituts <b>Die VL und UE wird im WS 05/06 ausschließlich in deutscher Sprache angeboten.</b>
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz/</a>

#### 70 081 Bankmanagement I

VL	Fr	10-12	wöch.	SPA 1, 125	R. Stehle
UE	Do	18-20	wöch.	SPA 1, 202	R. Stehle

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2 Für Studierende in den Diplomstudiengängen ist die Übung freiwillig.
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6; Commercial Bank Financial Management
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	Saunders, A./Cornett, M. M., Financial Institutions Management, 5. Aufl., McGraw-Hill Education, 2005 Hartmann-Wendels, T./Pfungsten, A./Weber, M., Bankbetriebslehre, 3. Aufl., Springer 2004; Jorion, Value at Risk, 2. Aufl., Irwin/McGraw-Hill 2001
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/</a>

#### 70 082 Bankmanagement II

VL	Mo	14-16	wöch.	SPA 1, 201	R. Saupe
----	----	-------	-------	------------	----------

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP, Bank- und Börsenwesen II (Modulteil „Banken II“)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	Internes Rechnungswesen in Banken: Kalkulation im Wertbereich, Kalkulation im Betriebsbereich; Externes Rechnungswesen in Banken: Rechtsgrundlagen, Aufbau, Bewertung und Analyse von Bilanz und GuV, Bankbilanzpolitik
<b>Literatur:</b>	Schierenbeck: Ertragsorientiertes Bankmanagement: Controlling in Kreditinstituten, 8. Aufl., Wiesbaden 2003; Bieg: Die externe Rechnungslegung der Kreditinstitute und Finanzdienstleistungsinstitute, München 1999; Hartmann-Wendels, T./Pfungsten, A./Weber, M., Bankbetriebslehre, 3. Aufl., Springer 2004
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/</a>

#### 70 083 Hauptseminar Finanz- und Bankwirtschaft

SE	Fr	14-16	wöch.	SPA 1, 125	R. Saupe, U. Seifert, R. Stehle
----	----	-------	-------	------------	------------------------------------

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit und mündlicher Vortrag
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung

<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP; Modul: Financial Markets and Banking
<b>Kommentar:</b>	Hauptseminar im Sinne der Beschreibung der Besonderen BWL „Finanz- und Bankwirtschaft“. Themenvergabe und Abgabe der Arbeiten laut Aushang. (Der Stoff der Veranstaltungen „Portefeuille- und Kapitalmarkttheorie“ und „Grundzüge der Finanzierungstheorie“ sowie der gleichzeitige oder frühere Besuch der Veranstaltungen „Finanzierungstheorie“ und „Banken I“ werden vorausgesetzt.)
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/</a>

**70 084 Diplomand(inn)enseminar**  
SE Fr 12-14 wöch. SPA 1, 125 R. Stehle

<b>Kommentar:</b>	Diskussion spezieller Aspekte der entsprechenden Arbeiten
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/</a>

**70 085 Fallstudienseminar**  
SE Fr 16-18 wöch. SPA 1, 125 O. Ehrhardt, A. Schulz, R. Stehle

<b>Prüfungsleistung:</b>	Schriftliche Lösung von drei Fällen, Klausur
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	Fallstudien aus den Gebieten Investition, Finanzierung und Banken, z.B. zur Investitionsrechnung, zur Bestimmung entscheidungsrelevanter Kosten, zur Finanzplanung, zum Investment Banking, zum Bond Refunding, zu den Kapitalkosten für reine Erweiterungsinvestitionen und andere Investitionen, zur Unternehmenskontrolle. Ziel ist die gemeinsame Erarbeitung praxisgerechter Lösungen.
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/</a>

**70 086 Doktorand(inn)en- und Forschungsseminar**  
SE nach Vereinbarung, siehe Aushang Institut R. Stehle

<b>Kommentar:</b>	Diskussion spezieller Aspekte der entsprechenden Arbeiten
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance/</a>

**70 087 Basics of International Finance**  
VL Di 16-18 wöch. SPA 1, 202 S. Müller

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP Modul: International Finance
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	s. Homepage des Instituts
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz/</a>

**70 088 Hauptseminar Finanzierung**  
SE BV 14-20 6.1., 13.1.06 ALEX 5, 11.31A S. Müller  
08-18 7.1., 14.1.06 SPA 1, 203

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit, Vortrag
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls</b>	Nicht anrechenbar



<b>(Bachelorstudiengänge):</b>	
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP; Modul: Topics in Finance (Theory)
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz/</a>

**70 089 Market Microstructure I, II**  
 SE BV 08-18 17.-21.10.05 S. Müller  
 am 17., 19. und 21.10.2005 ALEX 5, 11.31A  
 am 18. und 20.10.2005-03-10 ALEX 5, 11.31B

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge BWL und VWL):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge BWL, VWL und MEMS):</b>	3 SP; Modul: Topics in Finance (Applications)
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	s. Homepage des Instituts
<b>Hörerkreis:</b>	Ab 5. Semester
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz/</a>

**70 090 Diplomand(inn)en-/Doktorand(inn)enseminar**  
 SE Di 14-16 wöch.\* ALEX 5, 11.31B S. Müller  
 \* Beginn ab 2. Semesterwoche

<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz/</a>
----------------------------	---

## Entrepreneurship

**70 100 Entrepreneurial Decision Making (ENIM I)**  
 VL Mo 10-12 wöch. SPA 1, 202 C. Schade  
 UE(Bachelor) Di 16-18 wöch. ALEX 5, 11.30 A. Schröder  
 UE Mi 18-20 wöch. SPA 1, 202 A. Schröder,  
 i.A. C. Schade

<b>Prüfungsleistung:</b>	Assignments and Exam (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP Modul „Basics of Entrepreneurial Decision Making“
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP Modul „Advanced Entrepreneurial Decision Making“, MEMS „Entrepreneurship“
<b>Kommentar:</b>	The lecture covers empirical findings on the entrepreneurial personality and basic models of (descriptive) game and decision theory. The tutorials will re-examine theories, models and methods introduced during lectures and make intensive use of assignments (e.g. questionnaire experiments) to empirically analyse the issues covered by this course.
<b>Literatur:</b>	Will be announced during lectures
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://enim.wiwi.hu-berlin.de/">http://enim.wiwi.hu-berlin.de/</a>

**70 101 Innovation Management and Marketing of Innovations**  
 VL Mi 10-12 wöch. SPA 1, 203 C. Schade  
 UE Di 18-20 wöch. SPA 1, 125 N.N., i.A. C. Schade  
 UE(Bachelor) Do 14-16 wöch. ALEX 5, 11.32 N.N., i.A. C. Schade

<b>Prüfungsleistung:</b>	Assignments and Exam (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP BA-Modul „ Basics of Innovation Management “

<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP MA-Modul „Advanced Entrepreneurship and Innovation“, MEMS „Entrepreneurship and Innovations Management“
<b>Kommentar:</b>	The lecture aims at introducing students to basic issues in the management and marketing of innovations. The tutorials will deal with the underlying mathematical models in detail. Further examine those aspects through the discussion of case studies and through exercise questions.
<b>Literatur:</b>	Will be announced during lectures
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://enim.wiwi.hu-berlin.de/">http://enim.wiwi.hu-berlin.de/</a>

### 70 102 Design of Decision Experiments (Research in Entrepreneurship and Innovation)

VL Mo 14-16 wöch. SPA 1, 125 C. Schade

<b>Prüfungsleistung:</b>	Exam (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP MA-Modul „Research in Entrepreneurship and Innovation“
<b>Kommentar:</b>	The lecture covers the scientific basics of experimentation and experimental design. A special emphasis is on experimental economics. Examples analyzed are predominately from the area of entrepreneurship and innovation. Classic economic experiments will also be analyzed. The programming of such experiments will briefly be covered. Statistical methods appropriate for the analysis of experimental data will also be dealt with. A second focus will be on how to mathematically model entrepreneurship and innovation marketing relevant issues. In addition, statistical and mathematical tools to build and analyze such models will be covered.
<b>Literatur:</b>	Will be announced during lectures
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://enim.wiwi.hu-berlin.de/">http://enim.wiwi.hu-berlin.de/</a>

### Internationales Management

#### 70 110 Internationales Management II

VL Di 08-10 wöch. UL 6, 2097 J. Schwalbach  
 UE Fr 14-18 Termine UL 6, 2097 S. Brenner, A. Schwerk,  
 Die Veranstaltung beginnt am Freitag, d. 21.10.05! i.A. J. Schwalbach

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min) und Gruppenarbeit
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP; Intermediate International Management (IM II) 9 SP; Intermediate International Management (IM II) + Seminar
<b>Kommentar:</b>	Voraussetzung IM I im Grundstudium o. Erwerb entsprechender Vorkenntnisse (speziell im Bereich der Außenhandelstheorie) an anderer Universität.  Die VL/UE baut auf der VL/UE International Management I auf. Es werden ausgewählte Themen des internationalen Managements vorgestellt und diskutiert. Fallstudien werden sowohl in der VL als auch in der Übung behandelt.
<b>Literatur:</b>	Ausführliche Literaturliste unter <a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/im">http://www.wiwi.hu-berlin.de/im</a>
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/im/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/im/</a>

#### 70 111 Seminar zum Internationalem Management

SE BV siehe Aushang S. Brenner, J. Schwalbach

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit und Präsentation
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP, Seminar Intermediate International Management (IM II) 12 SP, Seminar Intermediate International Management (IM II) incl Bachelorarbeit
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls</b>	9 SP, Intermediate International Management (IM II) + Seminar

<b>(Masterstudiengänge):</b>	
<b>Kommentar:</b>	Spezielle Themenstellungen aus dem Bereich des internationalen Managements werden von einzelnen Studenten schriftlich ausgearbeitet und vorgetragen  Voraussetzung für Bachelor-Studenten: Modul „Einführung in IM I“
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/im/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/im/</a>

**70 112    Forschungsseminar Internationales Management**  
SE                    Di                    18-20                    wöch.                    SPA 1, 140                    S. Brenner, J. Schwalbach

<b>Kommentar:</b>	Präsentation und Diskussion von Forschungsprojekten
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/im/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/im/</a>

### Wirtschaftsprüfung

**70 120    Hauptseminar Wirtschaftsprüfung**  
SE                    Do                    18-20                    wöch.                    SPA 1, 125                    T. Siegel

<b>Prüfungsleistung:</b>	(1) schriftliche Arbeit und Vortrag sowie Mitarbeit oder (2) Diskussionsübernahme, Mitarbeit und Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	Anmeldung am Ende des Sommersemesters
<b>Literatur:</b>	siehe einzelne Arbeitspapiere
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>

**70 121    Unternehmensbewertung**  
VL                    Do                    14-16                    wöch. \*                    SPA 1, 203                    T. Siegel  
\* Beginn ab Anfang Januar 2006.

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (40 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	1
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	für Studierende des im WS 2004/05 begonnenen BBWL-Zyklus Wirtschaftsprüfung
<b>Literatur:</b>	siehe Arbeitspapiere
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>

**70 122    Praxis der Wirtschaftsprüfung**  
VL                    Mo                    08-10                    wöch.                    SPA 1, 125                    W. Wagner

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2 (nur im Ergänzungsfach anrechenbar)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	Empfehlung für Studierende der Wirtschaftsprüfung; WP W. Wagner ist Mitglied des Vorstands bei PwC PriceWaterhouseCoopers Deutsche Revision AG
<b>Literatur:</b>	Arbeitsunterlagen
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>

**Übung zu Jahresabschluss III**  
UE                    Mi                    08-10                    wöch.                    SPA 1, 203                    H. Kampmann, i.A. N.N.

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (120 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge):</b>	Insgesamt 4 (2 KP Vorlesung, 2 KP Übung)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Insgesamt 6 SP (in Verbindung mit der VL)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	Einzelprobleme der Bilanztheorie und des Bilanzrechts anhand von Fallbeispielen, Diskussion zur Vorlesung
<b>Literatur:</b>	Siehe Arbeitspapiere zur Vorlesung WS 04/05; aktualisierte Hinweise in der Übung
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>

### Internationale Rechnungslegung

VL Mi 18-20 wöch. SPA 1, 201\* J. Gassen

\* Die 1. Veranstaltung am 19.10. findet im Raum 2002, UL 6 statt.

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung zielt sowohl auf Studierende der alten Zyklen Rechnungswesen und Wirtschaftsprüfung als auch auf Studierende, die beabsichtigen, eine BBWL oder ein Wahlpflichtfach im Bereich Rechnungswesen/Wirtschaftsprüfung mit dem WS 05/06 neu aufzunehmen. Eine Einbindung der Veranstaltung in das BA/MA-System wird im Laufe des Semesters geklärt.
<b>Literatur:</b>	Pellens/Fühlbier/Gassen, Internationale Rechnungslegung, 5. Auflage 2004.
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>

### Rechnungswesen

#### 70 123 Entwicklungstendenzen der Kostenrechnung

VL Mo 10-12 wöch. SPA 1, 203 B. Gertich

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP; Modul: Entwicklungstendenzen der Kostenrechnung und Kostenmanagement
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Voll- und Teilkostenrechnungssysteme, Möglichkeiten und Grenzen</li> <li>▪ Relative Einzelkostenrechnung</li> <li>▪ Theoretische Grundlagen der Plankostenrechnung</li> <li>▪ Prozesskostenrechnung</li> </ul>
<b>Literatur:</b>	SCHWEITZER/KÜPPER: "Systeme der Kosten- und Erlösrechnung", 2003
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>

#### 70 124 Controlling

VL Mi 10-12 wöch. UL 6, 2097 B. Gertich

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP; Modul: Controlling
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP; Modul: Controlling

<b>Kommentar:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gegenstand und Konzeptionen des Controlling</li> <li>▪ Ausgewählte Anwendungen</li> </ul>
<b>Literatur:</b>	KÜPPER: "Controlling- Konzepte ", 2001
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>

**70 125 Hauptseminar Rechnungswesen**  
 HS Mo – Fr 18-20 nach Vereinbarung im Dezember 2005 B. Gertich

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit und Präsentation
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Nicht relevant im WS 05/06
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Nicht relevant im WS 05/06
<b>Kommentar:</b>	Das Hauptseminar bildet den Abschluß des Fachstudiums. Es werden aktuelle Probleme aus der Literatur aufgegriffen und von den Teilnehmern des Seminars bearbeitet. Die methodische Anlage des Seminars zielt auf eine unmittelbare Vorbereitung der Diplomarbeit im Fachgebiet „Rechnungswesen“.
<b>Literatur:</b>	individuelle Recherche
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>

**70 126 Diplomand(inn)enseminar Rechnungswesen**  
 SE Termine nach Vereinbarung B. Gertich

<b>Prüfungsleistung:</b>	Diplomarbeit
<b>Kommentar:</b>	Präsentation der Konzeption und Diskussion spezieller Aspekte der entsprechenden Arbeiten
<b>Literatur:</b>	individuelle Recherche
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>

**Übung zu Jahresabschluss III**  
 UE Mi 08-10 wöch. SPA 1, 203 H. Kampmann, i.A. N.N.

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (120 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge):</b>	Insgesamt 4 (2 KP Vorlesung, 2 KP Übung)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Insgesamt 6 SP (in Verbindung mit der VL)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	Einzelprobleme der Bilanztheorie und des Bilanzrechts anhand von Fallbeispielen, Diskussion zur Vorlesung
<b>Literatur:</b>	Siehe Arbeitspapiere zur Vorlesung WS 04/05; aktualisierte Hinweise in der Übung
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>

**Internationale Rechnungslegung**  
 VL Mi 18-20 wöch. SPA 1, 201\* J. Gassen  
 \* Die 1. Veranstaltung am 19.10. findet im Raum 2002, UL 6 statt.

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	(Anrechnung wird z.Z. geprüft)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	(Anrechnung wird z.Z. geprüft)
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe/</a>

**Weitere betriebswirtschaftliche Veranstaltungen**

## Topics in the Theory of Markets and Organizations I

IV                      Mi                      14-18                      wöch.                      wird noch bekannt gegeben                      F. Hubert  
K. Konrad, C. Wey

<b>Prüfungsleistung:</b>	Presentation, home assignments
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	9 SP; Modul: Topics in the Theory of Markets and Organizations I (MEMS)
<b>Kommentar:</b>	Agency problems, incentive contracts, performance measurement, multitask agency relationship, asset ownership and job design, executive compensation, contests, bargaining theory an coalition formation, merger analysis
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/hns/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/hns/</a>

## Diplomanden- und Doktorandenseminar

SE                      BV                      wird bekannt gegeben                      F. Hubert

<b>Prüfungsleistung:</b>	Presentation
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge):</b>	keine
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine SP, MEMS field: Advanced Management Science
<b>Kommentar:</b>	Students present their current research projects
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/hns/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/hns/</a>

## VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE

F = Finanzwissenschaft  
P = Wirtschaftspolitik  
T = Wirtschaftstheorie

## PFLICHTFÄCHER

### Wirtschaftstheorie

#### 70 130 Konjunktur- und Beschäftigungstheorie (T)

VL	Mo	08-10	wöch.	SPA 1, 201	M. C. Burda
UE	Di	12-14	wöch.	SPA 1, 202	N.N. , i.A. M. C. Burda
UE	Di	18-20	wöch. *	SPA 1, 201	N.N. , i.A. M. C. Burda

\* nicht am 15. November 2005

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Fortgeschrittene Makroökonomie (Konjunktur und Beschäftigung)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	<b>Keine Anrechnung! Masters' Studenten besuchen stattdessen die Veranstaltung „Introduction to Advanced Macroeconomic Analysis“</b>
<b>Kommentar:</b>	Stylisierte Fakten, Methoden zur Beschreibung und statistische Darstellung von Konjunkturzyklen; einfache dynamische Modelle der neoklassischen Synthese, mikroökonomische Fundierung des aggregierten Angebots; Einführung in die Modelle der intertemporalen Makroökonomie und des stochastischen allgemeinen Gleichgewichts.
<b>Literatur:</b>	Literatursammlung wichtiger Aufsätze, Handreichungen
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/</a>

## Wirtschaftspolitik

### 70 131 Außenhandel (P)

VL/UE	Di	16-18	wöch. *	SPA 1, 201	U. Kamecke
	Do	12-14	wöch.	SPA 1, 201	U. Kamecke

\* nicht am 15. November 2005

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Außenhandel
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	Die Teilnehmer lernen grundlegende Konzepte der Außenhandelstheorie kennen. Sie lernen, wie man die Theorie des allgemeinen Gleichgewichts auf Fragen des Außenhandels anwenden kann und wie man mit Hilfe einfacher komparativ statischer Analyse außenhandelspolitische Fragen beantworten kann. In den Übungen wird vor allem das Verständnis der Modelle vertieft.
<b>Literatur:</b>	Krugman, Obstfeld: Internationale Ökonomie, Kap. 2-11
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/wpol/index-de.htm">http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/wpol/index-de.htm</a>

## Finanzwissenschaft

### 70 132 Einführung in die Finanzwissenschaft I (F)

VL	Mo	18-19.30	wöch.	SPA 1, 201	C. B. Blankart
UE	Di	10-12	wöch.	SPA 1, 201	S. Wolf, i.A. C. B. Blankart
UE	Mi	16-18	wöch.	SPA 1, 201	G. Köster, i.A. C. B. Blankart

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP, Öffentliche Finanzen in der Demokratie I
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP, Public Finance and Public Choice I
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	Charles B. Blankart: Öffentliche Finanzen in der Demokratie, München (Vahlen), <b>6. Auflage</b> ; erscheint demnächst
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/</a>

oder

### 70 133 Theorie der Finanzwissenschaft I: Marktversagen (F)

VL	Di	14-16	wöch.	SPA 1, 202	W. Hildebrand
UE	Fr	10-12	wöch.	ALEX 5, 11.30	J. Barthel

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (2/3) (90 min); Übungsaufgaben (1/3)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Theorie des Marktversagens
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Theory of Market Failure
<b>Kommentar:</b>	Allmende; Externalitäten; natürliches Monopol; kollektive Güter; Informationsasymmetrien
<b>Literatur:</b>	ARYE L. HILLMAN: <i>Public Finance and Public Policy</i> , Cambridge University Press, Cambridge 2003; JOSEPH E. STIGLITZ: <i>Economics of the Public Sector</i> , 2 <sup>nd</sup> Edition, W. W. Norton & Co., New York; ANTHONY B. ATKINSON and JOSEPH E. STIGLITZ: <i>Lectures on Public Economics</i> , McGraw-Hill, London 1980; JOHN LEACH: <i>A Course in Public Economics</i> , Cambridge University Press, Cambridge 2004; ALAN J. AUERBACH and MARTIN FELDSTEIN (Eds.): <i>Handbook of Public Economics</i> , Vol. 1-2, North Holland, Amsterdam 1985; YEW-KWANG NG: <i>Welfare Economics: Introduction and Development of Basic Concepts</i> , MacMillan Press, Houndsville 1992; HAL R. VARIAN: <i>Microeconomic Analysis</i> , 3 <sup>rd</sup> Edition, W. W.

	Norton & Co., New York; HAL R. VARIAN: <i>Intermediate Microeconomics</i> , 3 <sup>rd</sup> Edition, W. W. Norton & Co., New York; RICHARD A. MUSGRAVE, PEGGY B. MUSGRAVE and LORE KULLMER: <i>Die öffentlichen Finanzen in Theorie und Praxis</i> , Teil 1, 5. Auflage, UTB Mohr, Tübingen 1994.
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/fiwi/dindex.htm">http://www.wiwi.hu-berlin.de/fiwi/dindex.htm</a>

## WEITERE VOLKSWIRTSCHAFTLICHE VERANSTALTUNGEN

**70 134 Public Choice (F, P)**  
 IV Di 12-14 wöch. SPA 1, 125 C. B. Blankart

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit und Präsentation
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP, Modul: Theory of Public Choice
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	Dennis Mueller, Public Choice III
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/</a>

**70 135 Diplomand(inn)en- und Doktorand(inn)enseminar**  
 SE Mo 15-18 wöch. SPA 1, 112 C. B. Blankart

Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/</a>
---------------------	---

**70 136 Political Economics and Public Finance (F, P)**  
 SE BV 09-19 14./15.01.06 SPA 1, 125 G. B. Köster,  
 i.A. C. B. Blankart

<b>Prüfungsleistung:</b>	Präsentation und Seminararbeit
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP, Modul: Seminar Political Economics and Public Finance
<b>Kommentar:</b>	Syllabus (mit Anmeldeinformationen, Literatur- und Ablaufhinweisen) auf der Institutshomepage
<b>Literatur:</b>	
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/</a>

**70 137 Introduction to Advanced Macroeconomic Analysis (nur für Masters' Studiengänge)**  
<http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/>  
 VL Di 10-12 wöch. SPA 1, 125 M.C. Burda  
 UE Do 18-20 wöch. SPA 1, 203 M.C. Burda

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	Keine Anrechnung! <b>Studenten der Diplomstudiengänge besuchen stattdessen die Veranstaltung Konjunktur- und Beschäftigungstheorie</b>
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung! <b>Studenten der Bachelorstudiengänge besuchen stattdessen die Veranstaltung Konjunktur- und Beschäftigungstheorie</b>
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP; Modul: Advanced Macroeconomics
<b>Kommentar:</b>	Fundamental themes and methods of macroeconomics. Stylized facts of business cycles and descriptive and statistical methods used to study them. Dynamic systems, stability, expectations. Microeconomic models of intertemporal choice; general equilibrium models of dynamic economies with flexible and sticky prices. Overview of economic growth. Introduction to methods of macroeconomic analysis, including comparative statics, stochastic difference equations, dynamic programming, Lagrangian methods, the maximum principle.
<b>Literatur:</b>	Selected articles from journals and chapters from advanced textbooks
Homepage Lehrstuhl:	



**70 138 Advanced Macroeconomic Analysis (T)**

VL	Fr	08-10	wöch.	SPA 1, 125	M. Wiederholt, i.A. H. Uhlig, M.C. Burda
UE	Mi	10-12	wöch.	ALEX 5, 11.30	M. Wiederholt, i.A. H. Uhlig, M.C. Burda

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP; Modul: Advanced Economic Dynamics
<b>Kommentar:</b>	Methods of modern macroeconomics for researchers in the field. Dynamic programming and Lagrangian methods, stochastic difference equations, dynamic stochastic general equilibrium models; solution techniques; macroeconomic applications of welfare theorems, the Ramsey problem, consumption, investment, and labor markets <b>Hörerkreis:</b> MEMS-Studenten, die bereits die Lehrveranstaltung <i>Introduction to Advanced Macroeconomics</i> besucht haben, Doktoranden
<b>Literatur:</b>	Selected articles from journals and chapters from advanced textbooks
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/</a> <a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/</a>

**70 139 Das neue LS-LM Modell (T)**

SE	Di	14-16	wöch.	ALEX 5, 11.30	M.C. Burda
----	----	-------	-------	---------------	------------

<b>Prüfungsleistung:</b>	Hausarbeit
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	3
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP; Modul: Seminar zu Themen der Makroökonomie
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP; Modul: Topics in Macroeconomics
<b>Kommentar:</b>	Das „neue IS-LM-Modell“ wird als Antwort auf die neueren Entwicklungen in der Makroökonomik auf Tauglichkeit untersucht. Teilnehmer referieren über ein Thema in der aktuellen makroökonomischen Wirtschaftsforschung <b>Hörerkreis:</b> Die Teilnahme an der Lehrveranstaltung „Konjunktur und Beschäftigungstheorie / Business Cycle and Employment Theory“ oder „Introduction to Macroeconomic Analysis“ wird ausnahmslos vorausgesetzt
<b>Literatur:</b>	Ausgewählte Fachliteratur
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/</a>

**70 140 International Finance (P, T)**

VL	Do	10-12	wöch.	SPA 1, 125	B. Mackowiak
UE	Do	14-16	wöch.	ALEX 5, 11.30	B. Mackowiak oder Mitarbeiter

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP Modul: International Finance and Macroeconomics
<b>Kommentar:</b>	This course is an introduction to basic concepts and methods of international finance and open-economy macroeconomics. The course is suitable for Master's and Hauptstudium students (in particular, 5 <sup>th</sup> and 6 <sup>th</sup> semester students).
<b>Literatur:</b>	Students are invited to check the website <a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/~bartosz">http://www.wiwi.hu-berlin.de/~bartosz</a> prior to the beginning of classes.
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/~bartosz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/~bartosz/</a>

**70 141 Cartel Stability: Theory and Experimental Evidence (P)**

SE	Fr	16-18	wöch. *	SPA 1, 203	L. Cwojdzinski, U. Kamecke
----	----	-------	---------	------------	----------------------------

\* Beginn in der 2. Vorlesungswoche

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit, Präsentation, Mitarbeit
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP; Modul: Selected Topics in Competition Policy
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/wpol/index-de.htm">http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/wpol/index-de.htm</a>

#### 70 142 Cartel Stability (P)

VL \* Mo 08-10 wöch. SPA 1, 203 U. Kamecke

\* nach dem 18.11. Änderung der Vorlesungszeit!

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min) – nur in Verbindung mit dem Seminar 70 141
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2 + 2 (Seminar 70 141)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP; Modul: Selected Topics in Competition Policy
<b>Kommentar:</b>	<b>Diese Vorlesung kann nur in Verbindung mit dem Seminar „Cartel Stability: Theory und Experimental Evidence“ belegt werden.</b>
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/wpol/index-de.htm">http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/wpol/index-de.htm</a>

#### 70 143 Einführung in die Spieltheorie (T)

<http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1/>

VL Do 14-16 wöch. SPA 1, 202 R. Ivanova-Stenzel

UE Mo 10-12 wöch. UL 6, 1070 R. Ivanova-Stenzel

UE Mo 14-16 wöch. UL 6, 1070 R. Ivanova-Stenzel,  
i.A. E. Wolfstetter

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Introduction to Game Theory
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Introduction to Game Theory
<b>Kommentar:</b>	Statische und dynamische Spiele; Gleichgewichtskonzepte
<b>Literatur:</b>	R. Gibbons (1992): A Primer in Game Theory; M. Osborne (2004): An Introduction to Game Theory
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1/</a>

#### 70 144 Verhandlungstheorie und Anwendungen (T)

VL Mi 12-14 wöch. SPA 1, 125 R. Ivanova-Stenzel,  
i.A. E. Wolfstetter

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP; Modul: Topics in Microeconomics
<b>Kommentar:</b>	Empfohlene Voraussetzung: Spieltheorie; Engl. auf Anfrage
<b>Literatur:</b>	A. Muthoo (1999): Bargaining Theory with Applications
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1/</a>

**70 145 Development Economics (F, P)**

SE Mo 16-18 wöch. ALEX 5, 11.30

J. Hansen,  
i.A. B.-A. Wickström

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit (1/3 der Teilnote) Vortrag/Präsentation (1/3 der Teilnote) Klausur (1/3 der Teilnote)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Themen der Finanzwissenschaft
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Topics in Public Economics <b>oder</b> Modul: Advanced Topics in Public Economics
<b>Kommentar:</b>	The seminar aims to provide students with an insight in different topics from the field of Development Economics. Recent empirical and theoretical literature will be used to discuss the effects of among others trade, distribution, institutions, geography, FDI, and national or international policy measures such as debt relief on the development of countries.
<b>Literatur:</b>	A list of the relevant literature and the complete outline of the course will be available on the institute's webpage before the start of the semester.
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/fiwi/dindex.htm">http://www.wiwi.hu-berlin.de/fiwi/dindex.htm</a>

**70 146 Datengrundlagen der Wirtschaftspolitik I (P)**

VL/UE Mi 8.30-12 wöch. ALEX 5, 11.31B

S. Schmerbach

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP für Modul „Datengrundlagen der Wirtschaftspolitik I“
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP für Modul „Datengrundlagen der Wirtschaftspolitik I“
<b>Kommentar:</b>	Die Vorlesung umfasst folgende Gebiete: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Datenproduzenten u. Datenquellen in Deutschland und der EU</li> <li>• Datenqualität und Datenschutz</li> <li>• Bevölkerungsstatistik</li> <li>• Arbeitsmarktstatistik</li> <li>• Verbraucherpreisstatistik und Inflationsmessung</li> </ul> Produktionsstatistik und Konjunkturtests
<b>Literatur:</b>	Krug, W., Nourney, M., Schmidt, J.: Wirtschafts- und Sozialstatistik, Gewinnung von Daten; v.d. Lippe, P.: Wirtschaftsstatistik; Fachveröffentlichungen der Amtlichen Bundesstatistik und EUROSTAT, Vorlesungsskript „Datengrundlagen der Wirtschaftspolitik I“ sowie weitere Angaben zu Beginn und im Verlauf der Veranstaltung

**70 147 Gesundheitsökonomie I (F, P) entfällt!**

SE BV 09-19 28./29.01.06 SPA 1, 125

S. Wolf, i.A. C.B. Blankart

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit und Vortrag
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP, Modul: Seminar Health Economics and the German Health Insurance System
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	<b>Syllabus (Homepage)</b>
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/</a>

**70 148 Environmental Economics (P)**

VL Fr 12-16 Termine \* SPA 1, 201

C. Kemfert

\* 4.11.05, 18.11.05, 2.12.05, 9.12.05, 13.1.06, 27.01.06, 10.2.06

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte</b>	2

<b>(Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP; Modul: Topics in Public Economics <b>oder</b> Modul: Advanced Topics in Public Economics
<b>Kommentar</b>	This lecture will be given in English. It deals with the general principles of environmental economics. It gives an introduction into environmental economics and explains the concept of sustainability. Especially, economic instruments to shrink pollution is explained in detail. This course will talk about pollution targets and pollution control instruments. This course also illustrates international environmental problems, valuation methods and natural resource exploitation. The overall aim of this course is to give an introduction into the main issues of environmental economics and sustainability.
<b>Literatur:</b>	<b>Roger Perman, Yue Ma, James McGilvray, Michael Common:</b> Natural Resource and Environmental Economics, 3 <sup>rd</sup> Edition, 2003 Slides of the course can be downloaded from: <a href="http://www.booksites.net/perman">www.booksites.net/perman</a> <b>Kolstad, C.:</b> Environmental Economics, 2000 <b>Cansier:</b> Umweltökonomie, 1993 Pearce, D., <b>Turner : Economics of natural resources and the environment, 1990</b>
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/kemfert/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/kemfert/</a>

### 70 149 Stadtökonomik (F, P)

VL Do 16-18 wöch. SPA 1, 201 R. Borck, i.A. C. B. Blankart

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP, Modul Urban and Regional Economics
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	A. O'Sullivan (2002), Urban Economics, McGraw Hill
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/</a>

### 70 150 Kulturökonomie VII: „Verlagsstandort Berlin“ (F)

SE Mi 18-20 7 Termine SPA 1, 125 F.-L. Frh. v. Stechow  
Termine: 26.10., 2.11., 16.11. (Raum 203), 7.12., 11.01., 25.01., 8.02.

<http://www.wiwi.hu-berlin.de/fiwi/dindex.htm>

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Themen der Finanzwissenschaft
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Topics in Public Economics <b>oder</b> Modul: Advanced Topics in Public Economics
<b>Kommentar:</b>	s. Institutsaushang (Prof. Wickström)
<b>Literatur:</b>	s. Institutsaushang (Prof. Wickström)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/fiwi/dindex.htm">http://www.wiwi.hu-berlin.de/fiwi/dindex.htm</a>

### 70 151 Empirical Industrial Organization (P)

VL Di 12-14 wöch. ALEX 5, 11.31A T. Duso, S. Prantl  
i.A. L.-H. Röller

<b>Prüfungsleistung:</b>	Hausaufgaben + Mündliche Prüfung
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Kartellrecht für Wirtschaftswissenschaftler
<b>Kommentar:</b>	This course aims to introduce the student to current methods in Empirical Industrial Organization. In the first part of the course we will deal with the

	<p>structural approach developed in the so called "New Empirical Industrial Organization" (NEIO) framework. We start by looking at techniques for demand estimation in homogeneous and differentiated products markets. We then will move to the simultaneous analysis of demand and supply relationships and compare various methods for estimating firms' market power and strategic interactions based on game-theoretic models of oligopolistic competition. The second part of the course will focus on empirical literature investigating the behaviour of firms in dynamic markets and evolving industries. The topics to be covered include: competition and growth; firm entry, exit and industry evolution; production functions and productivity; innovation and technological change; industrial policies.</p> <p>Ökonometrie und Mikroökonomik (Preis- und Allokationstheorie) als Voraussetzung. Vorlesung in Englisch.  <b>Hörerkreis:</b> Hauptstudium, Master (2. Jahr) und Ph.D. Studenten</p>
<b>Literatur:</b>	Stephen Martin, 2002, Advanced Industrial Economics, Blackwell Publishing + Literatur Liste (siehe webpage)
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/~duso/teaching/EIO/EIOWS05">http://www.wiwi.hu-berlin.de/~duso/teaching/EIO/EIOWS05</a>

**70 152 Open Economy Macroeconomics (P, T)**

VL Di 08-10 wöch. SPA 1, 202 M. Airaudo, i.A. H. Uhlig  
 UE Mo 16-18 14tgl. SPA 1, 202 N.N., i.A. H. Uhlig

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	3
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Current Issues in Macroeconomics oder Growth and Fluctuations
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/</a>

**70 153 Income Distribution and Macroeconomics (P, T)**

VL Mo 10-12 wöch. ALEX 5, 11.32 M. Pellicer, i.A. H. Uhlig  
 UE Mi 08-10 14tgl. ALEX 5, 11.32 N.N., i.A. H. Uhlig

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	3
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Monetary and Fiscal Policy; Current Issues in Macroeconomics
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/</a>

**70 154 Topics in Central Banking (P, T)**

VL Fr 14-16 wöch.\* ALEX 5, 11.32 S. Blei, i.A. H. Uhlig  
 \* im Zeitraum vom 17.10. – 9.12.2005

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (45 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	1
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Kommentar:</b>	
<b>Literatur:</b>	Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/</a>

**70 155 Diplomand(inn)enseminar Energie, Verkehr und Umwelt**

SE monatlich, Termine nach Bekanntgabe Engelerallee 40, Raum E 04 C. Kemfert

<b>Kommentar:</b>	Das Seminar wendet sich an Diplomanden im Bereich der volkswirtschaftlichen Untersuchung von Energie- Umwelt und Verkehrspolitischen Fragestellungen. In diesem Seminar werden im Turnus die einzelnen Diplomarbeits Themen vorgestellt und besprochen. Das Seminar dient zur Vorbereitung der Diplomarbeit, dem Austausch und der Besprechung der individuellen Themen.  This seminar intends to bring together graduate students that write their diploma thesis within the research area of energy, climate and transportation. The seminar aims at presenting, discussing and comparing diverse diploma theses.
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/kemfert/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/kemfert/</a>

**70 156 Doktorand(inn)enseminar Energie, Verkehr und Umwelt**  
SE Termine nach Bekanntgabe Engelerallee 40, Raum E 04 C. Kemfert

<b>Kommentar:</b>	Das Seminar wendet sich an Doktoranden im Bereich der volkswirtschaftlichen Untersuchung von Energie- Umwelt und Verkehrspolitischen Fragestellungen. In diesem Seminar werden die einzelnen Dissertationsthemen vorgestellt und besprochen. Das Seminar dient zur Vorbereitung der Dissertation, dem Austausch und der Besprechung der individuellen Themen.  This seminar intends to bring together PhD students that write their PhD thesis within the research area of energy, climate and transportation. The seminar aims at presenting, discussing and comparing diverse PhD theses.  <b>Qualification:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Micro economics: pass with mark 2 or better</li> <li>• very good mathematical skills</li> <li>• Course environmental economics: mark 2 or better</li> <li>• Submission of abstracts (halve page): theme and content achievement certificate: Presentation or homework thesis (20 pages)</li> </ul>
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/kemfert/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/kemfert/</a>

**70 157 Diplomand(inn)enseminar**  
SE Di 14-16 wöch. SPA 1, 413 B. Mackowiak

<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/~bartosz/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/~bartosz/</a>
----------------------------	---

**70 158 Brown Bag Seminar Microeconomics**  
SE Mo 12-14 wöch. SPA 1, 112 R. Ivanova-Stenzel, i.A. E. Wolfstetter

<b>Prüfungsleistung:</b>	Keine (Keine Anrechnung für das Studium möglich)
<b>Kommentar:</b>	Forschungsseminar
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1/</a>

**70 159 Mikroökonomisches Seminar**  
CO Mo 17-19 wöch. WZB, Reichpietschufer 50, U. Kamecke, Raum D 112 R. Ivanova-Stenzel, i. A. E. Wolfstetter

<b>Prüfungsleistung:</b>	Keine (Keine Anrechnung für das Studium möglich)
<b>Kommentar:</b>	Forschungsseminar
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/wpol/index-de.htm">http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/wpol/index-de.htm</a> <a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1/</a>

**70 160 Schumpeter-Seminar**  
SE Di 16-18 wöch. \* SPA 1, 125 M. Burda  
\* nicht am 15.11.2005

<b>Prüfungsleistung:</b>	Keine (Keine Anrechnung für das Studium möglich)
<b>Kommentar:</b>	Forschungsseminar <b>Hörerkreis:</b> Diplomstudenten, Masters Studenten, Doktorand(inn)en
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/</a>

**70 162 Macro Brown Bag**  
SE Do 12-14 wöch. ALEX 5, 11.31A M. Burda

<b>Prüfungsleistung:</b>	Keine (Keine Anrechnung für das Studium möglich)
<b>Kommentar:</b>	Laufende Forschung von Doktoranden im Bereich Arbeitsmarkt und

	Makroökonomik wird vorgetragen und diskutiert. <b>Hörerkreis:</b> Diplomstudent(inn)en BWL und VWL, Masters Student(inn)en, Doktorand(inn)en
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/</a>

**Bounded rationality and macroeconomics (P, T)**

SE Fr 16-19 wöch. ALEX 5, 11.32 H. Gerhardt, i.A. H. Uhlig  
+ 1 Wochenende im Januar 2006 (21./22.01.06)

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit, Vortrag, aktive Mitarbeit
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	3
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Psychological Foundations of Dynamic Macroeconomics
<b>Kommentar:</b>	<p>The number of participants is restricted to 30; in order to apply for participation please send an e-mail to <a href="mailto:gerhardt@wiwi.hu-berlin.de">gerhardt@wiwi.hu-berlin.de</a>.</p> <p>The class starts by reviewing the rationality concept commonly employed in economic models ("full rationality") and its implications for the motion of variables of macroeconomic interest – e.g., inflation, the smoothness of consumption or the structure and volume of trading on financial markets. The existence of deviations between the predictions of theoretic models and actual data is then investigated.</p> <p>After that "full rationality" is contrasted with approaches viewing human beings as "boundedly rational"; psychological and neurological findings on human decision making are presented (based on Camerer et al. 2005). Models applying these findings to macroeconomic analysis are introduced, with an emphasis on models that assume agents to have only limited abilities in gathering and processing data, leading to "rational inattention", the use of heuristics ("rules of thumb", "mental accounting"), "learning", "epidemiological expectations", "robust control" and the like. The findings by Lettau &amp; Uhlig (1999), Maćkowiak &amp; Wiederholt (2005) and Van Nieuwerburgh &amp; Veldkamp (2005) are discussed in detail.</p> <p>During the seminar sessions the focus is on the functioning of asset markets, since these play an important role in market economies and many models of boundedly rational agents exist in this area. The class analyses to what extent departures from "full rationality" have noticeable effects on real variables, whether these departures could be exploited by other market participants and whether this might recommend regulation of markets. Topics for seminar papers, however, are not restricted to asset markets: papers can also deal with the role of bounded rationality in other fields of macroeconomic research.</p>
<b>Literatur:</b>	<p>Camerer, Loewenstein &amp; Prelec (2005): "Neuroeconomics: How Neuroscience Can Inform Economics". <i>JEL</i> 43(1): 9–64.</p> <p>Chapters from Evans and Honkapohja (2001): <i>Learning and Expectations in Macroeconomics</i>, Princeton University Press.</p> <p>Gul &amp; Pesendorfer (2004): "Self-Control and the Theory of Consumption", <i>Econometrica</i> 72(1): 119–158.</p> <p>Hansen &amp; Sargent (2005): "Misspecification in Recursive Macroeconomic Theory", book manuscript, Hoover Institution, Stanford University.</p> <p>Lettau &amp; Uhlig (1999): "Rules of Thumb vs. Dynamic Programming", <i>AER</i> 89(1): 148–174.</p> <p>Maćkowiak &amp; Wiederholt (2005): "Optimal Sticky Prices under Rational Inattention", manuscript, Humboldt-Universität zu Berlin.</p> <p>Mankiw &amp; Reis (2002): "Sticky Information versus Sticky Prices: A Proposal to Replace the New Keynesian Phillips Curve", <i>QJE</i> 117(4): 1295–1328.</p> <p>Odean (1999): "Do Investors Trade Too Much?" <i>AER</i> 89(5): 1279–1298.</p> <p>Chapters from Rubinstein (1998): <i>Modeling Bounded Rationality</i>.</p> <p>Sims (2003): "Implications of Rational Inattention", <i>Journal of Monetary Economics</i> 50(3): 665–690.</p> <p>Van Nieuwerburgh &amp; Veldkamp (2005): "Information Acquisition and Portfolio Under-Diversification", manuscript, New York University, Stern School of Business.</p>
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wp01/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wp01/</a>

**WAHLPFLICHTFÄCHER**

## Operations Research

**70 170 Operations Research I**  
VL/UE Mo 12-15 wöch. ALEX 5, 11.32 A Brandt

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (120 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	3
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	4,5 SP, Modul: Praxisorientierte Grundlagen des Operations Research: OR I, OR II
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	4,5 SP, Modul: Topics in Operations Research: OR I, OR II
<b>Kommentar:</b>	Standardmodell, Simplexalgorithmus, Dualitätsprinzip, dualer Simplexalgorithmus, postoptimale Modifikationen, Sensitivitätsanalyse, Produktions-, Zuschnitt-, Mischungsprobleme, Transportmodelle, Vogelsches Approximationsverfahren, Potentialmethode, Zuordnungsprobleme, Ungarische Methode
<b>Literatur:</b>	Dürr/Kleibohm: „Operations Research“; Neumann/Morlock: „Operations Research“
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/</a>

**70 171 Operations Research III**  
VL/UE Do 16-19 wöch. ALEX 5, 11.32 A. Brandt

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (120 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	3
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	4,5 SP; Modul: Operations Research 4,5 SP; Modul: Applied Topics in Operations Research 4,5 SP; Modul: OR Spezial A: Stochastische Modelle des OR
<b>Kommentar:</b>	Deterministische dynamische Optimierung, das Bellmansche Optimalitätsprinzip, optimale Politiken, Erträge von Markowschen Ketten, Markowsche Entscheidungsprozesse, endlich- und unendlichstufige Probleme, Politik- und Werte-Iterationsalgorithmus, LP-Algorithmus, Anwendungen: Instandhaltungsstrategien, Bäckerproblem, Autoersatzteilproblem/Wertpapieroptionsmodell
<b>Literatur:</b>	Neumann/Morlock: „Operations Research“; Ross, S.: „Introduction to Stochastic Dynamic Programming“, 1983; Tijmes, H.J.: „Stochastic Models. An Algorithmic Approach“, 1994
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/</a>

**70 172 Software in OR**  
SE Fr 10-12 wöch. SPA 1, 025 T. Decker, i.A. K. Helmes

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit und Seminarvortrag
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	6 SP; Modul: Seminar Software in Operations Research 12 SP; Modul: Seminar Software in Operations Research (incl. Bachelorarbeit)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP; Modul: Seminar Optimization-Software in Operations Research
<b>Kommentar:</b>	Einführung in die Handhabung von AMPL und OPL (Eingabe linearer Programme, Sprachelemente von AMPL und OPL, Lösungsbefehle, Interpretation der Resultate, spaltenweise Formulierung, Netzwerke, ganzzahlige Optimierung, nichtlineare Optimierung); der NEOS-Server Empfohlene Vorkenntnisse: OR I
<b>Literatur:</b>	R. Fourer, D.M. Gay, B.W. Kernighan: „AMPL: A Modeling Language for Mathematical Programming“; AMPL User manual; P. van Hentenryck: „The Optimization Programming Language (OPL)“; Evans/Olson: „Introduction to Simulation and Risk Analysis“
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/</a>

**70 173 Excel für die betriebs- und volkswirtschaftliche Praxis**  
IV/BV Do 14-18 Termine \* SPA 1, 026 T. Decker, i.A. K. Helmes  
\* 27.10., 3.11., 10.11., 17.11., 24.11. und 1.12.05

<http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/>



<b>Prüfungsleistung:</b>	Teilnahme und Klausur (60 min) oder mündliche Prüfung
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP; Modul: Berufsfeldbezogene Zusatzqualifikation
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP; Modul: freies Wahlmodul
<b>Kommentar:</b>	Behandlung und Auswertung großer Datenmengen, Bedienung und Anwendung mathematischer und statistischer Excel-Funktionen, z. B. Solver, Regression, Optimierung, finanzmathematische Anwendungen, Zufallszahlen und Simulation, graphische Darstellung
<b>Literatur:</b>	Ragsdale: „Spreadsheet Modeling and Decision Analysis“; Denardo: „The Science of Decision Making: A Problem-Based Approach Using Excel“; Matthäus, Schulze: „Statistik mit Excel“
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/</a>

### Forschungsseminar

SE Di 17-19 wöch. ALEX 5, 11.31A A. Brand, K. Helmes

<b>Prüfungsleistung:</b>	Teilnahme an allen Veranstaltungen und eigener Vortrag
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	1
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Anrechnung wird zur Zeit geklärt
<b>Kommentar:</b>	Vorträge über neue Forschungsergebnisse und praktische Projekte in OR
<b>Literatur:</b>	
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/or/</a>

### Wirtschaftsinformatik

#### 70 180 Data Warehouses and Mining

IV Fr 12-14 wöch. SPA 1, 203 O. Günther

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminar talk and paper, written exam (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP (als Teil-SP nur in Verbindung mit den aufgeführten Modulen) Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik: Modul: IT in the Enterprise MEMS: Modul: Data Management
<b>Kommentar:</b>	In English. Web : <a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/~guenther/DW/dw_ws05.html">www.wiwi.hu-berlin.de/~guenther/DW/dw_ws05.html</a> Required prerequisite: „Database Management“
<b>Literatur:</b>	Lou Agosta, „The Essential Guide to Data Warehouses“. Matthias Jarke et al. „Fundamentals of Data Warehouses“
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://wiwi.wiwi.hu-berlin.de/">http://wiwi.wiwi.hu-berlin.de/</a>

#### 70 181 E-Business Case Studies

SE Do 16-18 wöch. SPA 1, 203 O. Günther, M. Teltzrow

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit und Präsentation
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP (als Teil-SP nur in Verbindung mit dem aufgeführten Modul) Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik: Modul: Information Systems and E-Business
<b>Kommentar:</b>	The seminar E-Business Case Studies deals with the managerial and technological knowledge of integrated enterprise information systems and

	applications. Basic concepts, business models and application scenarios in electronic business are discussed. Representatives from industry and academia will be invited to present concepts and applications of electronic business. The seminar papers require students to use at least one research method., which will be discussed during the lectures
<b>Literatur:</b>	Wirtz, W.: Electronic Business, Gebundene Ausgabe, Gabler Verlag, 2002; Daum, B.; Scheller, M.: Electronic Business. Methoden, Werkzeuge, Techniken und Systeme für den Unternehmenserfolg im Internet, Addison Wesley, 2000 Weiber, R. (Hrsg.): Handbuch E-Business Wiesbaden 2001; Merz, M.: Electronic Commerce. Marktmodelle, Anwendungen und Technologien, Gebundene Ausgabe mit 600 Seiten, dpunkt-Verlag, 1999
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://iwi.wiwi.hu-berlin.de/">http://iwi.wiwi.hu-berlin.de/</a>

### 70 182 IT Systems Implementation

VL	Mo	16-18	wöch.	SPA 1, 125	B. Berendt
UE	Mo	14-16	wöch.	SPA 1, 025	B. Berendt

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP Module: IT Systems Implementation; Advanced IT System Implementation
<b>Kommentar:</b>	Operating systems (Unix); Principles of software implementation using the programming language Java with a focus on object orientation. In addition, the course will give an introduction to commonly used data structures and algorithms. Requirements: a basic understanding of programming and basic knowledge of Java (as taught in Grundlagen der Wirtschaftsinformatik II). For more details, see <a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/~berendt/lehre">http://www.wiwi.hu-berlin.de/~berendt/lehre</a>  Students who have taken Grundlagen der Wirtschaftsinformatik; Master WI, MEMS who satisfy the requirements explained in „Kommentar“
<b>Literatur:</b>	Siehe <a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/~berendt/lehre">www.wiwi.hu-berlin.de/~berendt/lehre</a>
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://iwi.wiwi.hu-berlin.de/">http://iwi.wiwi.hu-berlin.de/</a>

### 70 183 Diplomand(inn)en/Doktorand(inn)enseminar

SE	Mo	12-14	wöch.	SPA 1, 338	O. Günther
----	----	-------	-------	------------	------------

<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://iwi.wiwi.hu-berlin.de/">http://iwi.wiwi.hu-berlin.de/</a>
----------------------------	---

### 70 184 Graduiertenkolleg „Verteilte Informationssysteme“

SE	Mi	16-18	Aushang	SPA 1, 338	O. Günther
----	----	-------	---------	------------	------------

<b>Prüfungsleistung:</b>	Projektvorträge
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	Keine
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Hörerkreis:</b>	Kollegiaten und Gäste
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://iwi.wiwi.hu-berlin.de/">http://iwi.wiwi.hu-berlin.de/</a>

### Geschäftsprozessmodelle in Unternehmen

SE	Fr	14-18	Termine	SPA 1, 338	C. Gernert, i.A. O. Günther
----	----	-------	---------	------------	--------------------------------

Termine: 21.10.05, 4.11.05, 2.12.05, 3.2.06

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit, Vortrag
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP; Modul: IT in the enterprise

Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://wiwi.wiwi.hu-berlin.de/">http://wiwi.wiwi.hu-berlin.de/</a>
---------------------	---

## Statistik

### 70 190 Statistics of Financial Markets I

VL Mo 16-20 wöch. SPA 1, 203 S. Borak, W. Härdle

Prüfungsleistung:	Mündliche Prüfung
Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):	4
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	Keine Anrechnung
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):	6 SP; Statistics of Financial Markets I 6 SP; Statistics of Financial Markets I + Statistics of Financial Markets II
Kommentar:	The course MVA I is required. Wiener processes, option based portfolio insurance, implied volatility dynamics, interest rate modelling, exotic options, binomial trees, option pricing, Black Scholes model,
Literatur:	FRANKE/HÄRDLE/HAFNER: Einführung in die Statistik der Finanzmärkte, Springer Verlag, ( <a href="http://www.md-stat.com">http://www.md-stat.com</a> ), 2001; GOURIEROUX: ARCH Models and Financial Applications, Springer Verlag, 1997; MILLS: The econometric modelling of financial time series, Cambridge UP, 1993 CAMPBELL/LO/MACKINLAY: The Econometrics of financial markets, Princeton UP, 1997;
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat">http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat</a>

### 70 191 Multivariate Statistical Analysis I

VL Fr 08-12 Termine \* SPA 1, 203 M. Müller  
Sa 08-12 Termine \*\* UL 6, 2097 Y. Chen, i.A. W.Härdle

\* Termine werden am Institut für Statistik bekannt gegeben.

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):	4
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	6 SP; Multivariate Statistical Analysis I
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):	6 SP; Multivariate Statistical Analysis I
Kommentar:	The XploRe Introductory Course is required. Multivariate statistics provides techniques for discovering the structure of the relationship between a large number of observed characteristics. The course begins with graphical techniques for displaying multidimensional data. After the introduction of the necessary mathematical concepts (repetition of matrix algebra, random vectors, multivariate normal distribution) we concentrate on the basic statistical methods such as the method of principal components, maximum likelihood estimation, the discriminant analysis, and the cluster analysis. XploRe knowledge from the compact course is advisable.
Literatur:	MARDIA/BIBBY/KENT: "Multivariate Analysis", 1979; HÄRDLE/SIMAR: Skript zur Vorlesung <a href="http://www.md-stat.com">http://www.md-stat.com</a>
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat">http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat</a>

### 70 192 Computergestützte Statistik I

VL Do 14-16 wöch. SPA 1, 025 B. Rönz  
UE Do 16-17 wöch. SPA 1, 025 B. Rönz

Prüfungsleistung:	mündliche Prüfung
Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):	3
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	3 SP; Computergestützte Statistik I + Computergestützte Statistik II
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):	Keine Anrechnung
Kommentar:	Entdeckung und Identifizierung von Ausreißern; Prüfung von Verteilungshypothesen, Parametervergleiche bei unabhängigen Stichproben
Literatur:	RÖNZ: Skript zur Vorlesung "Computergestützte Statistik I", 2001 ( <a href="http://www.md-stat.com">http://www.md-stat.com</a> )

Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat">http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat</a>
---------------------	---

**70 193 Selected Topics in Advanced Statistics: Verallgemeinerte lineare Modelle**

VL Di 14-16 wöch. ALEX 5, 11.31A B. Rönz  
 UE Di 16-17 wöch. ALEX 5, 11.31A B. Rönz

Prüfungsleistung:	mündliche Prüfung
Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):	3
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	Keine Anrechnung
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):	3 SP; Multivariate Statistical Analysis II + Selected Topics in Advanced Statistics
Kommentar:	Analyse von Beziehungen zwischen Variablen unterschiedlicher Skalenniveaus mit Kontingenztafeln, Varianz- und Kovarianzmodellen, loglinearen und logistischen Modellen
Literatur:	Skript zur Vorlesung; RÖNZ: "Generalisierte Lineare Modelle" ( <a href="http://www.md-stat.com">http://www.md-stat.com</a> )
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat">http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat</a>

**70 194 Non- and Semiparametric Modelling I**

VL Di 08-10 wöch. SPA 1, 203 M. Benko, K. Detlefsen, i.A. W. Härdle

Prüfungsleistung:	mündliche Prüfung
Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):	2
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	Keine Anrechnung
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):	3 SP; Non- and Semiparametric Modelling I + Non- and Semiparametric Modelling II
Kommentar:	Semiparametrische Modelle verbinden strukturelle Eigenschaften ökonomischer Modelle mit flexiblen nichtparametrischen Komponenten: Generalisierte Lineare Modelle, Single-Index-Modelle, Generalisierte Additive Modelle, Generalisierte Partielle Lineare Modelle, Anwendungen
Literatur:	W. HÄRDLE, M. MÜLLER, S. SPERLICH, A. WERWARTZ: „Nonparametric and Semiparametric Models“, Springer 2004; McCULLAGH/NELDER: "Generalized Linear Models; HASTIE/TIBSHIRANI: "Generalized Additive Models; PAGAN/ULLAH: "Nonparametric Econometrics"; <a href="http://www.md-stat.com">http://www.md-stat.com</a>
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat">http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat</a>

**70 195 Selected Topics in Computational Statistics: Numerical Introductory Course**

SE Di 10-12 wöch. ALEX 5, 11.31A S. Klinke, i.A. W. Härdle  
 Einführungsveranstaltung am 13.10.05, 15-16.30 Uhr SPA 1, 203

Prüfungsleistung:	Seminararbeit
Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):	2
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	3 SP; XploRe + Selected Topics in Computational Statistics
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):	3 SP; XploRe + Selected Topics in Computational Statistics
Kommentar:	After introducing basic terms and theorems, the course will deal with numerical methods and their applications in statistics and finance. Examples of implementation will be shown. The course will cover the following topics: Finite, iterative and gradient methods for linear systems and matrix inversion, matrix factorization, eigenvalues and eigenvectors, interpolation, numerical differentiation and integration, solving non-linear equations and their systems, unconstrained optimization, constrained optimization, random numbers generation and Monte Carlo methods.
Literatur:	Gentle, J.E.: Numerical Linear Algebra for Applications in Statistics, Springer Verlag, New York; Gentle, J.E. (1998), Random Number Generation and Monte Carlo Methods, Springer Verlag, New York; Huet, S. et al (1996), Statistical Tools for Nonlinear Regression, Springer Verlag, New York; Lange, K. (1999), Numerical Analysis for Statisticians,

	Springer Verlag, New York; Monahan, J.F. (2001), Numerical Methods of Statistics, Cambridge University Press, Cambridge; Press, et al (1992), Numerical Recipes in C: The Art of Scientific Computing (2nd edition), Cambridge University Press, Cambridge <a href="http://www.md-stat.com">http://www.md-stat.com</a>
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat">http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat</a>

**70 196 Quantitative Finance Seminar**

SE Mo 14-16 wöch. SPA 1, 203 W. Härdle, E. Maug, R.Stehle

Prüfungsleistung:	Seminararbeit
Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):	2
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	Keine Anrechnung
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):	6 SP; Quantitative Finance 6 SP; Quantitative Finance + Advanced Methods in Finance
Kommentar:	Empirische Forschungsergebnisse aus dem Gebiet der quantitativen Finanzmarktanalysen, <a href="http://www.md-stat.com">http://www.md-stat.com</a> Seminarplan unter <a href="http://www.case.hu-berlin.de">http://www.case.hu-berlin.de</a>
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat">http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat</a>

**70 197 Privatissimum des Lehrstuhls Statistik**

SE Mo 10-12 wöch. SPA 1, 401 B. Rönz

Prüfungsleistung:	Vortrag und mündliche Prüfung
Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):	2
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	3 SP; Privatissimum Statistik (12 SP einschließlich der Bachelorarbeit)
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):	3 SP; Privatissimum Statistik (12 SP einschließlich der Masterarbeit)
Kommentar:	Neueste Forschungsergebnisse aus dem Gebiet der Statistik Seminarplan unter <a href="http://ise.wiwi.hu-berlin.de">http://ise.wiwi.hu-berlin.de</a>
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat">http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat</a>

**70 198 Mathematische Statistik**

SE Mi 10-12 wöch. WIAS W. Härdle, V. Spokoyny (Mohrenstr. 39, Ehrhard-Schmidt-Raum)

Prüfungsleistung:	Vortrag und mündliche Prüfung
Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):	2
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	Keine Anrechnung
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):	6 SP; Mathematische Statistik
Kommentar:	Neueste Forschungsergebnisse aus dem Gebiet der Mathematischen Statistik; Seminarplan unter <a href="http://ise.wiwi.hu-berlin.de">http://ise.wiwi.hu-berlin.de</a>
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	<a href="http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat">http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat</a>

**70 199 XploRe Introductory Course**

CO BV 10-12, 13-15 10.10.-14.10.05 SPA 1, 025 S. Klinke, U. Ziegenhagen  
14-17 23. + 30.11.05 SPA 1, 025 i.A. W. Härdle

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):	2
Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):	3 SP; XploRe + Selected Topics in Computational Statistics

<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	3 SP; XploRe + Selected Topics in Computational Statistics
<b>Kommentar:</b>	Deskriptive Statistik; Statistische Grafik; Programmierung; Teachware; Neuronale Netzwerke; Cluster Analyse; CART; Einfache Zeitreihenanalyse, Einführung in die integrierte Statistik-Programmumgebung
<b>Literatur:</b>	HÄRDLE/KLINKE/MÜLLER: "XploRe Learning Guide", 2000 <a href="http://www.md-stat.com">http://www.md-stat.com</a>
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat">http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/stat</a>

## Ökonometrie

### 70 200 Methoden der Ökonometrie

VL	Mo	14-16	wöch.	SPA 1, 202	B. Droge
	Mi	10-12	wöch.	SPA 1, 125	B. Droge
UE	Mi	14-16	wöch.	ALEX 5, 11.32	O. Blaskowitz, i.A. B. Droge
UE	Do	12-14	wöch.	SPA 1, 203	C. Trenkler, i.A. B. Droge

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (150 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	6
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	9 SP Modul: Introduction to Econometric Methods
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	9 SP Modul: Econometric Methods
<b>Kommentar:</b>	Schätzen und Testen im allgemeinen linearen Modell, nichtlineares Regressionsmodell, stochastische Regressoren, Spezifikation und Schätzung simultaner Mehrgleichungssysteme.
<b>Literatur:</b>	JUDGE ET AL.: "Introduction to the Theory and Practice of Econometrics", Second Edition
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://apus.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie/index.html">http://apus.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie/index.html</a>

### 70 201 Paneldatenanalyse

VL	Mo	10-12	wöch.	SPA 1, 125	B. Droge
UE	Di	10-12	wöch.	SPA 1, 203	D. Karaman, i.A. B. Droge

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Analysis of Paneldata
<b>Kommentar:</b>	grundlegenden Konzepte, Modelle mit festen und zufälligen Effekten, Spezifikationstests, dynamische Modelle, Simultangleichungsmodelle
<b>Literatur:</b>	Badi H. Baltagi: Econometric Analysis of Panel Data, Wiley & Sons, 1995
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://apus.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie/index.html">http://apus.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie/index.html</a>

### 70 202 Analyse Multipler Zeitreihen

VL	Do	08-10	wöch.	SPA 1, 125	R. Brüggemann,
UE	Fr	14-16	wöch.	SPA 1, 203 und 025	R. Brüggemann, i.A. B. Droge

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (90 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	6 SP Modul: Multiple Time Series Analysis
<b>Kommentar:</b>	Es werden Vektorautoregressionen (VAR), Vektorfehlerkorrekturmodelle und strukturelle VAR-Modelle vorgestellt. Neben der Schätzung, der Spezifikation und der Diagnose dieser Modelle werden auch die empirischen Anwendungsmöglichkeiten wie z.B. Prognose, Kausalitätsanalyse und Impuls-Antwort-Analyse besprochen.

<b>Literatur:</b>	wird in der VL bekannt gegeben
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://apus.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie/index.html">http://apus.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie/index.html</a>

### 70 203 Angewandte Ökonometrie (Applied Econometrics)

SE Mo 14-16 wöch. SPA 1, 026, M. Krätzig, C. Trenkler,  
ALEX 5, 11.31.A i.A. B. Droge  
Mi 10-12 wöch. SPA 1, 026,  
Beginn der Veranstaltung im PC-Pool, 026! ALEX 5, 11.31A

<b>Prüfungsleistung:</b>	Seminararbeit und Vortrag sowie Hausarbeiten zu Programmier- aufgaben und empirischen Projekten.
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	4
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge BWL und VWL):</b>	Keine Anrechnung
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge BWL, VWL und MEMS):</b>	6 SP Modul: Econometric Projects
<b>Kommentar:</b>	Der erste Schwerpunkt dieser Veranstaltung ist die Behandlung von ökonomischen Softwarepaketen und Programmen wie JMulTi, Gauss und Eviews. Im zweiten Teil werden empirische Arbeiten besprochen. Die Studenten werden eigene Programmier- und empirische Projektaufgaben übernehmen sowie ihre Ergebnisse vorstellen. Der thematische Schwerpunkt liegt auf Zeitreihenmethoden wobei auch Paneldaten und mikroökonomische Verfahren behandelt werden können.  Voraussetzung: Methoden der Ökonometrie und eine Spezialveranstaltung
<b>Literatur:</b>	JUDGE ET AL.: "Introduction to the Theory and Practice of Econometrics", Second Edition
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://apus.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie/index.html">http://apus.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie/index.html</a>

### 70 204 Diplomand(inn)en und Doktorand(inn)enseminar

SE Do 16-18 wöch. ALEX 5, 11.31A B. Droge

<b>Kommentar:</b>	Vorträge von Diplomanden, Doktoranden und Lehrstuhlmitarbeitern. Diskussion spezieller Aspekte der entsprechenden Arbeiten.
<b>Literatur:</b>	wird in der VL bekannt gegeben
<b>Hörerkreis:</b>	Diplomanden, Doktoranden
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://apus.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie/index.html">http://apus.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie/index.html</a>

## Wirtschaftsgeschichte

### 70 210 Ursprünge der Weltwirtschaft, 1000-1800

VL Di 08-10 wöch. SPA 1, 125 O. Volckart

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 Minuten)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Seminar zu Themen der Wirtschaftsgeschichte (Spezialthemen)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Kommentar:</b>	Die Vorlesung behandelt langfristige Wachstums- und Entwicklungsprozesse im frühneuzeitlichen Europa und Asien. Schwerpunkte sind die Entstehung marktwirtschaftlicher Institutionen und integrierter Märkte, der technologische Wandel sowie die Verbreitung gewerblicher Produktion in einer agrarisch geprägten Welt. Es wird danach gefragt, weshalb sich Wachstumsraten über die Zeit veränderten und warum verschiedene Länder und Kulturräume zum selben Zeitpunkt unterschiedliche Raten aufwiesen. Verschiedene Theorien zur Erklärung dieser Phänomene werden kritisch untersucht.
<b>Literatur:</b>	de Vries, J. (1976): <i>The Economy of Europe in an Age of Crisis, 1600-1750</i> , Cambridge, London, New York etc. (Cambridge University Press); Cipolla, C.M. (1980): <i>Before the Industrial Revolution: European Society and Economy, 1000-1700</i> , Cambridge (Cambridge University Press); Landes, D.S. (1998): <i>The Wealth and Poverty of Nations: Why Some are So Rich and Some So Poor</i> , New York, London (W.W. Norton & Co.).
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg/</a>

**70 211 Wirtschaftsgeschichte des 19. und 20. Jahrhunderts**

VL Mi 08-10 wöch. SPA 1, 125

O. Volckart

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 Minuten)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Seminar zu Themen der Wirtschaftsgeschichte (Spezialthemen)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Kommentar:</b>	Die Vorlesung behandelt Fragen der Wirtschaftspolitik und die Entwicklung der Wirtschaftsordnungen seit Beginn der Industrialisierung. Schwerpunkte sind die wirtschaftliche Integration Europas im 19. Jahrhundert, der Übergang zum Protektionismus seit den siebziger Jahren des 19. Jahrhunderts, die Kriegswirtschaften während des I. und des II. Weltkriegs, die Zentralverwaltungswirtschaften sowjetischen Typs, die Wirtschaftsordnung des "Dritten Reichs" sowie die Auseinandersetzung um die "Commanding Heights" der Wirtschaft seit den siebziger Jahren des 20. Jahrhunderts.
<b>Literatur:</b>	Ambrosius, G. (2001): <i>Staat und Wirtschaftsordnung: Eine Einführung in Theorie und Geschichte</i> , Stuttgart (Steiner); Jaeger, H. (1988): <i>Geschichte der Wirtschaftsordnung in Deutschland</i> , Frankfurt (Suhrkamp); Streit, M.E. (1997): <i>Ordnungsökonomik</i> , in: Gabler Wirtschafts-Lexikon Bd. 3, S. 2870-2891.
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg/</a>

**70 212 Geldpolitik im Mittelalter, 800-1500**

SE Di 12-14 wöch. SPA 1, 203

O. Volckart

<b>Prüfungsleistung:</b>	Hausaufgaben, Referat, Seminararbeit
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge BWL und VWL):</b>	6 SP Modul: Seminar zu Themen der Wirtschaftsgeschichte (Spezialthemen)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge BWL, VWL und MEMS):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Kommentar:</b>	Das Seminar untersucht die Verbreitung der Geldwirtschaft, deren politische Grundlagen sowie die Folgen für die Entwicklung von Wirtschaft und Verfassung. Schwerpunkte sind die Reformen Karls des Großen, die Determinanten von Geldangebot- und Nachfrage, der Übergang zum Bimetallismus im 13. Jahrhundert, geldpolitische Instrumente spätmittelalterlicher Obrigkeiten, sowie der Umgang von Wirtschaftssubjekten und politischen Akteuren mit Geld.
<b>Literatur:</b>	Cipolla, C.M. (1980): <i>Before the Industrial Revolution: European Society and Economy, 1000-1700</i> , Cambridge (Cambridge University Press); Spufford, Peter (1991): <i>Money and its Use in Medieval Europe</i> , Cambridge, New York, Port Chester, Melbourne, Sydney (Cambridge University Press).
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg/</a>

**70 213 Wirtschafts- und sozialgeschichtliche Aspekte der Demographie, Teil 1**

IV Mi 10-12 wöch. ALEX 5, 11.32 H. Michel, i.A. A. Ritschl

<b>Prüfungsleistung:</b>	Klausur (60 min)
<b>Anzahl der Kreditpunkte (Diplomstudiengänge BWL und VWL):</b>	2
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Bachelorstudiengänge):</b>	3 SP Modul: Seminar zu Themen der Wirtschaftsgeschichte (Spezialthemen)
<b>Anzahl der Studienpunkte und Benennung des entsprechenden Moduls (Masterstudiengänge):</b>	Nicht anrechenbar
<b>Kommentar:</b>	Grundriss der Bevölkerungsgeschichte Europas, von den Anfängen bis zur Gegenwart. Entstehung und Entwicklung von Bevölkerungstheorien und deren Wirkungsmächtigkeit (Bevölkerungspolitik: Möglichkeiten und Grenzen). Die gegenwärtige demographische Krise Europas - Schrumpfung und Alterung der Bevölkerungen: Ursachen und Konsequenzen (Geburtenrückgang). Migrationsprozesse und ihre Wirkungen (Verstärkung oder Abbau von Disparitäten-Ostdeutschland).
<b>Literatur:</b>	Braudel, F., <i>Sozialgeschichte des 15.-18. Jahrhunderts</i> , München 1985/86



	<p>Carr-Saunders, A.M., World Population, Past Growth and Present Trends, Oxford 1937</p> <p>Cipolla, C.M., Europäische Wirtschaftsgeschichte, 1-5, Stuttgart, New York 1978-1980</p> <p>Heinsohn, G., Menschenproduktion – allgemeine Bevölkerungstheorie der Neuzeit, Frankfurt a.M. 1979</p> <p>Imhof, A.E. Von der unsicheren zur sicheren Lebenszeit, Darmstadt 1988</p> <p>Köllmann, W., Marschalck, P., Bevölkerungsgeschichte, Köln 1972</p> <p>Livi Bacci, M., Europa und seine Menschen, München 1999</p> <p>Mackenroth, G., Bevölkerungslehre-Theorie, Soziologie und Statistik der Bevölkerung, Berlin 1953</p> <p>Mayer, T., Die demographische Krise, Frankfurt a.M. 1999</p> <p>Schmid, J., Einführung in die Bevölkerungssoziologie, Reinbek 1976</p> <p>Wrigley, E.A., Bevölkerungsstruktur im Wandel-Methoden und Ergebnisse der Demographie, München 1969</p>
<b>Homepage Lehrstuhl:</b>	<a href="http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg/">http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg/</a>