

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>

GRUNDSTUDIUM

BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE

70 000 Buchhaltung
 UE Do 08-10 wöch. SPA 1, 202 T. Lange, i. A. T. Siegel

Prüfungsleistung:	Klausur (120 min)
Kommentar:	Aufgaben des Rechnungswesens; Rechtsvorschriften; Inventur / Inventar; Bestands- und Erfolgskonten; Erfolgsermittlung; Hauptabschlussübersicht und Jahresabschluss
Literatur:	DÖRING / BUCHHOLZ: Buchführung und Jahresabschluss; 8. Auflage; 2003
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	2. Fachsemester
Modul Bachelor BWL:	BWL 1
Modul Bachelor VWL:	BWL 1

70 001 Kostenrechnung
 VL Mo 10-12 wöch SPA 1, 201 B. Gertich
 VL Do 14-16 wöch SPA 1, 201 B. Gertich

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Kommentar:	Einführung in die Methoden der Kosten- und Leistungsrechnung
Literatur:	Plinke, W.: Industrielle Kostenrechnung, 2002
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	2. Fachsemester
Modul Bachelor BWL:	BWL 2
Modul Bachelor VWL:	BWL 2a, 3a oder 4a

70 002 Produktionstheorie
 VL/UE Mi 10-12 wöch SPA 1, 201 J. Schwalbach,
 S. Brenner, i.A. J. Schwalbach
 VL/UE Do 12-14 wöch SPA 1, 201 J. Schwalbach,
 S. Brenner, i.A. J. Schwalbach

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Kommentar:	Grundlagen der Produktions- und Kostentheorie
Literatur:	J. Schwalbach, Produktionstheorie, Vahlen-Verlag, 2003
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/im
Hörerkreis:	Ab 2. Fachsemester
Modul Bachelor BWL:	BWL 2
Modul Bachelor VWL:	BWL 2a, 3a oder 4a

70 003 Übung zu Jahresabschluss (regulär im WS)
 UE Mi 10-12 14tgl./1 SPA 1, 125 H. Kampmann, i. A. T. Siegel
 UE Mi 10-12 14tgl./2 SPA 1, 125 H. Kampmann, i. A. T. Siegel

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Kommentar:	Wiederholung der Übung aus dem WS 2004/05: Aufgaben des Jahresabschlusses; rechtlicher Rahmen; Bilanzinhalte; Bewertungsprobleme und -regeln; Gewinn- und Verlustrechnung / Anhang / Lagebericht; Einführung in die Grundsätze ordnungsmäßiger Buchführung und in die internationale Rechnungslegung
Literatur:	COENENBERG Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse; 19. Aufl. 2003 (oder ggf. Neuauflage)
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	4. Fachsemester
Modul Bachelor BWL:	BWL 3
Modul Bachelor VWL:	BWL 2a, 3a oder 4a

70 004 Organisations- und Entscheidungstheorie
 VL/UE Mo 12-14 wöch UL 6, Kino H. Gründl
 TU Mo 10-11.30 Termine * SPA 1, 202 R. Schulze, i.A. H. Gründl

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Kommentar:	In der Vorlesung werden Grundlagen der normativen und deskriptiven Entscheidungstheorie sowie Basisprobleme der Organisation behandelt.
Literatur:	Helmut Laux: „Entscheidungstheorie“, 6. Aufl. (2005), Springer; Helmut Laux: „Grundlagen der Organisation“, 5. Aufl. (2003), Springer; Franz Eisenführ/Martin Weber: „Rationales Entscheiden“, 4. Aufl. (2003) Springer. Günter Bamberg/Adolf G. Coenenberg: „Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre“, 12. Aufl. (2004) Verlag Vahlen; G. Bamberg/F. Baur/M. Krapp: „Arbeitsbuch zur betriebswirtschaftlichen Entscheidungslehre“ (2002) Verlag Vahlen
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/
Hörerkreis:	4. Fachsemester
Modul Bachelor BWL:	BWL 4
Modul Bachelor VWL:	BWL 2a, 3a oder 4a

70 005 Finanzierung und Investition

VL/UE	Mo	10-12	wöch.	UL 6, 2097	U. Seifert, i.A. R. Stehle
VL/UE	Di	08-10	wöch.	SPA 1, 203	A. Schulz, i.A. R. Stehle
VL/UE	Di	18-20	wöch.	SPA 1, 125	R. Stehle
VL/UE	Mi	16-18	wöch.	ALEX 5, 11.30	R. Saupe
VL/UE	Do	12-14	wöch.	ALEX 5, 11.30	R. Saupe
VL/UE	Fr	14-16	wöch.	SPA 1, 203	A. Schulz, i.A. R. Stehle
UE (erweitert)	Di	12-14	wöch.	ALEX 5, 11.32	R. Saupe
UE (erweitert)	Mi	10-12	wöch.	ALEX 5, 11.30	R. Saupe

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Kommentar:	Es wird erwartet, dass die Teilnehmer Lehrbuch und Skript selbständig durcharbeiten. In den Veranstaltungen werden in erster Linie Übungsaufgaben durch die Teilnehmer gelöst und Fragen beantwortet. Veranstaltungsplan, Übungsaufgaben und Übersetzungshilfe unter www.wiwi.hu-berlin.de/finance , Link „Studium“. Das Lehrbuch Ross/Westerfield/Jaffe wird auch in der Pflichtveranstaltung des Hauptstudiums „Grundzüge der Finanzierungstheorie“ verwendet, der Kauf wird deshalb dringend empfohlen.
Literatur:	Ross, S.A./Westerfield, R.W./Jaffe, J.F.: Corporate Finance, 7. Aufl. 2004, Kapitel 1-7 und 14 plus Skript „Investition und Finanzierung“ (Stehle)
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance
Hörerkreis:	4. Semester
Modul Bachelor BWL:	BWL 4
Modul Bachelor VWL:	BWL 2a, 3a oder 4a

VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE

70 006 Wirtschaftsgeschichte

VL	Mi	12-14	wöch.	UL 6, Audimax	A. Ritschl
----	----	-------	-------	---------------	------------

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Kommentar:	Diese Vorlesung bietet eine theoriegeleitete, quantitativ orientierte Einführung in die deutsche Wirtschaftsgeschichte des 19. und 20. Jahrhunderts, besonders Wachstum, Krisen, Strukturwandel.
Literatur:	Materialien im Netz. Dort auch Hinweise auf weiterführende Literatur.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg
Hörerkreis:	2. Fachsemester, erforderliche Vorkenntnisse: „Einführung in die VWL“
Modul Bachelor BWL:	VWL 1: Einführung in die VWL/Wirtschaftsgeschichte
Modul Bachelor VWL:	VWL 1: Einführung in die VWL/Wirtschaftsgeschichte

70 007 Mikroökonomie II

VL	Fr	12-14	wöch. *	SPA 1, 201	E. Wolfstetter
VL	Fr	14-16	wöch. *	SPA 1, 201	E. Wolfstetter
UE	Di	14-16	14tgl./1	SPA 1, 202	T. Grebe, C. Möser
UE	Di	14-16	14tgl./2	SPA 1, 202	T. Grebe, C. Möser
UE	Mi	16-18	14tgl./1	SPA 1, 202	C. Möser, T. Grebe
UE	Mi	16-18	14tgl./2	SPA 1, 202	C. Möser, T. Grebe,

* Am 22. April muss die VL in den Raum 2002, UL 6 verlegt werden.

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
--------------------------	------------------

Kommentar:	
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1
Hörerkreis:	2. Fachsemester
Modul Bachelor BWL:	VWL 4 : Mikroökonomie II
Modul Bachelor VWL:	VWL 4 : Mikroökonomie II

70 008 Makroökonomie II

VL	Mo	08-10	wöch.	SPA 1, 201	M. C. Burda
UE	Di	12-14	wöch.	SPA 1, 201	N.N., i.A. M.C. Burda
UE	Mi	14-16	wöch.	SPA 1, 201	N.N., i.A. M.C. Burda
UE	Do	08-10	wöch.	SPA 1, 201	N.N., i.A. M.C. Burda
UE	Do	14-16	wöch.	SPA 1, 202	N.N., i.A. M.C. Burda

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Kommentar:	Aggregierte Nachfrage und aggregiertes Angebot in der offenen Volkswirtschaft; gesamtwirtschaftliche Gleichgewicht bei festen und flexiblen Wechselkursen; Inflation und Konjunkturzyklen; makroökonomische Beschäftigungs-politik; Finanz- und Devisenmärkte.
Literatur:	<i>Burda/Wyplosz</i> Macroeconomics: A European Text, 3. Auflage, Oxford University Press 2001. <i>Burda/Wyplosz</i> Makroökonomie: Eine europäische Perspektive, 2. Auflage, München Vahlen Verlag 2003
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2
Hörerkreis:	4. Fachsemester
Modul Bachelor BWL:	VWL 5 : Makroökonomie II
Modul Bachelor VWL:	VWL 5 : Makroökonomie II

STATISTIK UND ÖKONOMETRIE

70 009 Statistik I

VL	Di	16-18	wöch.	UL 6, Audimax	S. Klinke, i.A. W. Härdle
UE	Mo	14-16	14tgl./2	ALEX 5, 11.32	E. Giacomini
UE	Di	10-12	14tgl./1	SPA 1, 202	M. Vogtländer
UE	Di	10-12	14tgl./2	SPA 1, 202	M. Vogtländer
UE (engl.)	Di	14-16	14tgl./1	ALEX 5, 11.30	R. Timofeev
UE	Di	14-16	14tgl./2	ALEX 5, 11.30	K. Ignatieva
UE	Mi	08-10	14tgl./1	SPA 1, 202	R. Moro
UE	Mi	08-10	14tgl./2	SPA 1, 202	R. Moro
UE (engl.)	Mi	14-16	14tgl./1	ALEX 5, 11.30	A. Adriyashin
UE	Mi	14-16	14tgl./2	ALEX 5, 11.30	N. Sahin
UE	Do	12-14	14tgl./1	SPA 1, 125	J. Mungo
UE	Do	12-14	14tgl./2	SPA 1, 125	J. Mungo
UE	Fr	08-10	14tgl./1	SPA 1, 202	T. Ahmad
UE	Fr	08-10	14tgl./2	SPA 1, 202	T. Ahmad

Alle UE-Veranstaltungen i.A. von W. Härdle. Die endgültigen Termine und Anfangzeiten der

Übungen entnehmen Sie bitte der Webseite zur Lehrveranstaltung <http://ise.wiwi.hu-berlin.de/stat1>

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Kommentar:	Grundzüge der Wahrscheinlichkeitsrechnung, Zufallsvariablen, Verteilungsmodelle (Gleichverteilung, Binomialverteilung, Hypergeometrische Verteilung, Poissonverteilung, Exponentialverteilung, Normalverteilung, Chi-Quadrat-, t-, F-Verteilung); Stichprobentheorie (Grundgesamtheit, Stichprobe, Stichprobenvariable, Stichprobenfunktion, Verteilung des Stichprobenmittelwertes, des Stichprobenanteilwertes, der Stichprobenvarianz), Schätzverfahren (Eigenschaften und Konstruktion von Schätzfunktionen, Intervallschätzung)
Literatur:	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; WONNACOTT/WONNACOTT: "Introductory Statistics for Business and Economics", 1990; Vorlesungsmaterialien unter: http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/
Homepage Lehrstuhl:	http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/
Hörerkreis:	2. Fachsemester
Modul Bachelor BWL:	Statistik 1 und 2
Modul Bachelor VWL:	Statistik 1 und 2

70 010 Ökonometrie

VL	Mo	14-16	wöch.	SPA 1, 201	B. Droge
UE	Di	08-10	wöch.	ALEX 5, 11.30/ SPA 1, 025	C. Trenkler, i.A. B. Droge

UE	Di	10-12	wöch.	ALEX 5, 11.30/ SPA 1, 025	M. Krätzig, i.A. B. Droge
UE	Mi	12-14	wöch.	ALEX 5, 11.30/ SPA 1, 025	O. Blaskowitz i.A. B. Droge
UE	Mi	14-16	wöch.	ALEX 5, 11.32/ SPA 1, 025	C. Trenkler, i.A. B. Droge
UE	Do	08-10	wöch.	ALEX 5, 11.30/ SPA 1, 025	M. Krätzig, i.A. B. Droge
UE	Fr	10-12	wöch.	ALEX 5, 11.30/ SPA 1, 025	D. Karaman, i.A. B. Droge

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Kommentar:	Einfaches multiples und verallgemeinertes multiples Regressionsmodell, Heteroskedastizität, Autokorrelation, Kleinste-Quadrate- und verallgemeinerte Kleinste-Quadrate-Schätzung, Maximum-Likelihood-Schätzung, Konfidenzintervalle, statistische Tests. Voraussetzungen: Statistik I und II
Literatur:	JUDGE ET AL.: "Introduction to the Theory and Practice of Econometrics", 1988
Homepage Lehrstuhl:	http://ise.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie
Hörerkreis:	4. Fachsemester
Modul Bachelor BWL:	Einführung in die Ökonometrie
Modul Bachelor VWL:	Einführung in die Ökonometrie

MATHEMATIK UND WIRTSCHAFTSINFORMATIK

70 011 Mathematik II

VL	Di	08-10	wöch.	UL 6, Audimax	A. Brandt
UE	Di	12-14	wöch.	ALEX 5, 11.30	A. Brandt
UE	Mi	08-10	wöch.	SPA 1, 125	B. Gerlach, i.A. A. Brandt
UE	Mi	14-16	wöch.	SPA 1, 203	H. Ahmadi, i.A. A. Brandt
UE	Do	08-10	wöch.	SPA 1, 125	B.M. Kirstein, i.A. A. Brandt
UE	Do	10-12	wöch.	ALEX 5, 11.32	B.M. Kirstein, i.A. A. Brandt
UE	Do	16-18	wöch.	SPA 1, 125	B. Gerlach, i.A. A. Brandt
UE	Fr	10-12	wöch.	UL 6, 2097	B.M. Kirstein, i.A. A. Brandt
UE	Fr	12-14	wöch.	UL 6, 2097	B.M. Kirstein, i.A. A. Brandt

Tutorien Mathematik II (i. A. Prof. Dr. A. Brandt):

TU	Mo	12-14	wöch.	ALEX 5, 11.32 (ab 2. Woche)	I. Homenko
TU	Mo	14-16	wöch.	ALEX 5, 11.30 (ab 2. Woche)	T. Töpfer
TU	Mo	16-18	wöch.	ALEX 5, 11.31A (ab 2. Woche)	I. Homenko
TU	Di	12-14	wöch.	ALEX 5, 11.31A	R. Horstmann
TU	Mi	10-12	wöch.	UL 6, 2097	T. Töpfer
TU	Do	14-16	wöch.	ALEX 5, 11.31A (ab 2. Woche)	D. Höring
TU	Do	16-18	wöch.	ALEX 5, 11.30	D. Höring
TU	Fr	10-12	wöch.	ALEX 5, 11.31B	R. Horstmann

Prüfungsleistung:	Klausur (120 min)
Kommentar:	Linearer Vektorraum, Matrizen, Input-Output-Analyse, Matrixgleichungen, Koordinatentransformationen, lineare Gleichungs- und Ungleichungssysteme, lineare Optimierung, Simplex-Methode, Produktionsprogrammplanung, Determinanten, Eigenwerte und Eigenvektoren, Optimierung mit Gleichungs- und Ungleichungsrestriktionen, Differenzen- und Differentialgleichungen
Literatur:	Schwarze, J.: „Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I & II“; Ohse, D.: „Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler II: Lineare Algebra“; Opitz, O.: „Mathematik. Lehrbuch für Ökonomen“
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/or
Hörerkreis:	2. Fachsemester
Modul Bachelor BWL:	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler II
Modul Bachelor VWL:	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler II

70 012 Wirtschaftsinformatik II

VL	Do	10-12	wöch.	SPA 1, 201	B. Viehweger
UE	Di	12-14	14tgl./1	SPA 1, 025	B. Viehweger
UE	Di	12-14	14tgl./2	SPA 1, 025	B. Viehweger
UE	Di	14-16	14tgl./1	SPA 1, 025	N.N., i.A. O. Günther
UE	Di	14-16	14tgl./2	SPA 1, 025	N.N., i.A. O. Günther
UE	Di	16-18	14tgl./1	SPA 1, 025	N.N., i.A. O. Günther
UE	Di	16-18	14tgl./2	SPA 1, 025	N.N., i.A. O. Günther

UE	Mi	16-18	14tgl./1	SPA 1, 025	B. Viehweger
UE	Mi	16-18	14tgl./2	SPA 1, 025	B. Viehweger
UE *	Do	12-14	14tgl./1	SPA 1, 025	N.N. , i.A. O. Günther
UE *	Do	12-14	14tgl./2	SPA 1, 025	N.N. , i.A. O. Günther

* nur für Master-Studiengänge

Prüfungsleistung:	180 min-Klausur für WI I und WI II Masterstudiengang WI: Java-Projekt
Anzahl der Kreditpunkte:	- / Studienpunkte für Masterstudiengang WI
Kommentar:	Java und Java-Applets, Datenbanken und Architektur integrierter Informationssysteme, Betriebliche Informationssysteme und Systemanalyse, Informationsmanagement im Internet
Literatur:	Hansen/Neumann: Wirtschaftsinformatik , - 2001 Seeberger: - Weichselbaum: „Java 2. Das Einsteiger-seminar“2002 Stahlknecht, P.: „Einführung in die Wirtschaftsinformatik“,
Homepage Lehrstuhl:	http://wi.wiwi.hu-berlin.de/(ggibey45kiilxi45i1e54e2t)/index.aspx
Hörerkreis:	4. Fachsemester; Masterstudiengang WI
Modul Bachelor BWL:	Algorithmierung und Programmierung in Java (erst ab SS 2006 möglich)
Modul Bachelor VWL:	Algorithmierung und Programmierung in Java (erst ab SS 2006 möglich)

RECHT FÜR WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER/INNEN

10841	Bürgerliches Recht					
	VL	Do	16-18	wöch.	SPA 1, 202	J. Pawelzig

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Hörerkreis:	2. Fachsemester
Modul Bachelor BWL:	Privat- und Wirtschaftsrecht (Recht I)
Modul Bachelor VWL:	Privat- und Wirtschaftsrecht (Recht I)

STUDIUM GENERALE

Strategie für ein Israelisch-Palästinensisches Friedensradio (als Studium Generale anrechenbar)

PT	BV	Termine siehe Aushang Institut	D. Hartung, i.A. C. Schade
----	----	--------------------------------	----------------------------

Prüfungsleistung:	Hausaufgabe und Präsentation
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Im Mittelpunkt dieser Veranstaltung steht die betriebswirtschaftliche Strategieplanung und Beratung des Radiosenders 'allforpeace'. Weiterhin nehmen ausgewählte Studenten am SIFE-Wettbewerb von KPMG teil.
Literatur:	Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/entre
Hörerkreis:	Ab 4. Semester

HAUPTSTUDIUM

BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE

ALLGEMEINE BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE

70 020 Internationales Marketing

VL/UE	Mo	12-14	wöch.	SPA 1, 201	L. Hildebrandt
VL/UE	Mi	10-12	wöch.	SPA 1, 202	D. Temme, i.A. L. Hildebrandt
RE	Mo	14-16	Termine*	SPA 1, 202	T. Dannewald, i.A. L. Hildebrandt
RE	Fr	14-16	Termine*	SPA 1, 202	T. Dannewald, i.A. L. Hildebrandt

* Termine werden durch den Dozenten bekannt gegeben

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Internationales Marketing, Theorien der Internationalisierung, Bestimmungsgründe der Internationalisierung, Handelskooperationen, Logistik-Systeme, Optimierungsansätze,

	rechtliche Aspekte des internationalen Marketing
Literatur:	Ausführliche Literaturliste liegt im Internet unter http://wiwi.hu-berlin.de/marketing
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/
Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester

70 021 Strategic Management
 VL Mi 08-10 wöch. SPA 1, 201 E. Maug

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Concepts of corporate strategy, portfolio management, shareholder value management, diversification, mergers and acquisitions, market entry and competition. Unterrichtssprache: Englisch
Literatur:	To be announced at the beginning of term
Homepage Lehrstuhl:	http://www.konzern-management.de/
Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester

70 022 Entrepreneurship and Corporate Governance
 VL Di 10-12 wöch. SPA 1, 201 C. Schade

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	English on request!
Literatur:	Wird in der Vorlesung angekündigt.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/entre
Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester

70 023 Corporate Governance (nur für MEMS-Studenten)
 VL Do 14-16 wöch. SPA 1, 125 J. Schwalbach
 UE Fr 12-14 wöch. SPA 1, 125 J. Schwalbach,
 S. Brenner, i.A. J. Schwalbach

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Punkte:	5
Kommentar:	Ausgewählte Themen der Corporate Governance-Literatur
Literatur:	Siehe homepage: www.wiwi.hu-berlin.de/im
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/im
Hörerkreis:	Nur für MEMS-Studenten

BESONDERE BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHREN

Organisation

70 030 Organisation und Management I
 VL Di 12-14 wöch. SPA 1, 202 D. Demougin
 UE Do 12-14 wöch. UL 6, 2097 D. Demougin

Prüfungsleistung:	Klausur (75 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	
Literatur:	Wird in der Vorlesung bekannt gegeben
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/organisation
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 031 Personalökonomik
 VL Mo 14-16 wöch. UL 6, 2097 A. Schöttner, i.A. D. Demougin
 UE Di 14-16 wöch. UL 6, 2097 A. Schöttner, i.A. D. Demougin

Prüfungsleistung:	Klausur (75 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	
Literatur:	Wird in der Vorlesung bekannt gegeben
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/organisation
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 032 Topics in Organization Theory

SE BV siehe Aushang
Vorbesprechung: Do, 14. und 21.04.05, 10-12 Uhr ALEX 5, 11.31B

D. Demougin

Prüfungsleistung:	Vortrag und Hausarbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	
Literatur:	Wird in der Vorlesung bekannt gegeben
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/organisation
Hörerkreis:	Ab 6. Fachsemester (mit Vorkenntnissen in Organisationstheorie)

70 033 Organization, Productivity, and Growth

VL	Mo	09-12	Termine *	ALEX 5, 11.31B	B. Bental
	Mi	16-19	Termine *	ALEX 5, 11.32	
UE	Mo	10-12	Termine **	ALEX 5, 11.31B	N.N.
	Mi	16-18	Termine **	ALEX 5, 11.32	

* 20.04. bis 2.05.05 sowie 13.06. bis 13.07.05
 ** 18.05. bis 08.06.05

Prüfungsleistung:	Klausur (75 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	
Literatur:	Wird in der Vorlesung bekannt gegeben
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/organisation
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

Einfluss der Mitbestimmung auf Organisationen

VL	Mi	10-14	wöch. *	ALEX 5, 11.31B	S. Nägele, i.A. D. Demougin
----	----	-------	---------	----------------	--------------------------------

* Im Zeitraum vom 8.06. bis 13.07.2005.

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	
Literatur:	Wird in der Vorlesung bekannt gegeben
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/organisation
Hörerkreis:	Voraussetzung: Organisation und Management I

Diplomand(inn)enseminar

SE	Do	16-18	wöch. *	ALEX 5, 11.31B	D. Demougin
----	----	-------	---------	----------------	-------------

* nicht am 26.05.05

Anzahl der Kreditpunkte:	keine
Kommentar:	Vortrag zur Thema der Diplomarbeit
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/organisation
Hörerkreis:	Diplomand(inn)en des Institutes

Versicherungs- und Risikomanagement

70 040 Versicherungsmanagement II

VL	Mi	12-14	wöch.	SPA 1, 125	H. Gründl
----	----	-------	-------	------------	-----------

* Verlegung: am 4.5. und 8.6. in Raum 2014A, UL 6, am 29.6. in Raum 202, SPA 1

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Kapitalanlage- und Sicherheitspolitik der Versicherungsunternehmung: Asset Management; Asset-Liability-Management; risikopolitische Überlegungen zur Bestandspolitik; Rückversicherung als Instrument der Risikopolitik; Formen des „Alternativen Risikotransfers“; Kapitalstrukturentscheidung der Versicherungsunternehmung und Solvabilität
Literatur:	<i>Albrecht, P.</i> : Gesetze der großen Zahlen und Ausgleich im Kollektiv - Bemerkungen zu Grundlagen der Versicherungsproduktion, in: Zeitschrift für die gesamte Versicherungswissenschaft 1982, S. 501 – 538 <i>Gründl, H./ Schmeiser, H.</i> : Kapitalanlagevorschriften von Versicherungsunternehmen: Historische Entwicklung und aktuelle Ausgestaltung, Betriebswirtschaftliche Diskussionsbeiträge Nr. 4, hrsg. von der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Humboldt-Universität zu Berlin, Januar 2000 <i>Gründl, H./ Schmeiser H.</i> : Asset-Liability Management der Versicherungsunternehmung und Shareholder Value, in: Zeitschrift für die gesamte Versicherungswissenschaft 1999, S. 489 – 514

	Heß, A.: Financial Reinsurance, Karlsruhe (1998). Kahane, Y.: Determination of the Product Mix and the Business Policy of an Insurance Company - A Portfolio Approach, in: Management Science 1977, S. 1060 – 1069 Wilkie, A.: Stochastic Investment Models and Their Applications, in: Mitteilungen der schweizerischen Vereinigung der Versicherungsmathematiker 1992, S. 123- 142
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/
Hörerkreis:	Ab 6. Fachsemester

70 041 Seminar zu Versicherungs- und Risikomanagement

SE Di 14-16 wöch. ALEX 5, 11.32 * H. Gründl
In der ersten Vorlesungswoche findet das SE im Raum 11.31A, Alex 5 statt.

Prüfungsleistung:	Seminararbeit, Präsentation, mündliche Mitarbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Die Thematik wird zum Ende des Wintersemesters 04/05 durch Aushang bekannt gegeben.
Literatur:	Wird bei der Vorbesprechung des Themas bekannt gegeben.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/
Hörerkreis:	Ab 6. Fachsemester

70 042 Übung zu Versicherungs- und Risikomanagement

UE	Mi	14-16	wöch.	ALEX 5, 11.31A	N.N., i.A. H. Gründl
UE	Mi	16-18	wöch.	ALEX 5, 11.31A	N.N., i.A. H. Gründl
UE	Do	14-16	wöch.	ALEX 5, 11.32	N.N., i.A. H. Gründl
UE	Do	16-18	wöch.	ALEX 5, 11.32	N.N., i.A. H. Gründl

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Es werden zu verschiedenen Themengebieten des Versicherungs- und Risikomanagements Übungsaufgaben gerechnet.
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 043 Diplomand(inn)enseminar

SE Mo 16-18 wöch. ALEX 5, 11.31B H. Gründl

Prüfungsleistung:	keine
Anzahl der Kreditpunkte:	keine
Kommentar:	Diskussion spezieller Aspekte der entsprechenden Arbeiten
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/vers/
Hörerkreis:	Ab 6. Fachsemester

Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

70 050 Deutsches Außensteuerrecht

VL Di 14-16 wöch. SPA 1, 203 L. Haegert

Prüfungsleistung:	Blockklausur (umfasst die Veranstaltungen „Gründung, Umwandlung und Liquidation“, „Steuerwirkungslehre I“, „Steuerwirkungslehre II“ und „Deutsches Außensteuerrecht“ – 8 Kreditpunkte) (240 min)
Kommentar:	Die Lehrveranstaltung „Deutsches Außensteuerrecht“ behandelt die Besteuerung von Personen und Unternehmen mit Auslandsbeziehungen. Dabei werden die Grundzüge des deutschen Außensteuerrechts und des Rechts der Doppelbesteuerungsabkommen vermittelt. Aufbauend auf den steuerrechtlichen Gegebenheiten, wird der Einfluss der Besteuerung auf die Wahl der rechtlichen Struktur von Auslandsinvestitionen aufgezeigt. Schließlich wird der Besteuerungseinfluss auf die Auslandsfinanzierung dargestellt.
Literatur:	Skript, Fischer/Warneke: „Internationale Betriebswirtschaftliche Steuerlehre“, 1998
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/
Hörerkreis:	8. Fachsemester

70 051 Übung zur Unternehmensbesteuerung

UE Do 16-18 wöch. SPA 1, 203 H. Müller, i.A. L. Haegert

Prüfungsleistung:	keine
Literatur:	Skript (siehe Aushang)
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/
Hörerkreis:	6. Fachsemester

70 052 Steuerwirkungslehre II
 VL Do 14-16 wöch. SPA 1, 203 H. Müller, i.A. L. Haegert

Prüfungsleistung:	Blockklausur (umfasst die Veranstaltungen „Gründung, Umwandlung und Liquidation“, „Steuerwirkungslehre I“, „Steuerwirkungslehre II“ und „Deutsches Außensteuerrecht“ – 8 Kreditpunkte) (240 min)
Kommentar:	In Vertiefung des in der Veranstaltung „Steuerwirkungslehre I“ dargestellten Stoffes werden ausgewählte komplexe Fälle aus der Praxis behandelt, bei denen die Besteuerung in die Vorteilhaftigkeitsüberlegungen einbezogen wird. Themengebiete sind unter anderen: Kauf vs. Leasing, Annuitätendarlehen vs. Policendarlehen, Mitarbeiterbeteiligung, Rentabilitätsanalysen bei Beteiligungen an Immobilienfonds.
Literatur:	Skript, Schneider, D.: „Investition, Finanzierung und Besteuerung“, 1992
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/
Hörerkreis:	8. Fachsemester

70 053 Abgabenordnung
 VL/UE Di 16-18 wöch. SPA 1, 203 L. Haegert,
 B. Semmler, i.A. L. Haegert

Prüfungsleistung:	Blockklausur (umfasst die Veranstaltungen „Grundzüge der Besteuerung II“, „Bilanzsteuerrecht und Steuerbilanzpolitik“ sowie „Abgabenordnung“ – 4 Kreditpunkte) (120 min)
Kommentar:	In der Lehrveranstaltung „Abgabenordnung“ werden verfahrensrechtliche Vorschriften des Steuerrechts behandelt. Dazu gehören z.B. Vorschriften über das Steuerschuldverhältnis, die Durchführung der Besteuerung, das Steuererhebungsverfahren und Regelungen des Rechtsmittelverfahrens. In der Vorlesung werden theoretische Kenntnisse vermittelt, die in der Übung anhand konkreter praxisnaher Sachverhalte vertieft werden.
Literatur:	Skript, Helmschrott, Schaeberle: Abgabenordnung, 2001
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/taxmanagement/
Hörerkreis:	6. Fachsemester

Bitte beachten Sie die Aushänge des Lehrstuhls!

Marketing

70 060 Advanced Marketing Research
 VL Di 12-14 wöch. SPA 1, 125 L. Hildebrandt und Mitarbeiter

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Wissenschaftstheoretische Grundlagen, Formen der Datenerhebung und –aufbereitung, Stichproben und experimentelle Designs, multivariate Analysemethoden
Literatur:	Ausführliche Literaturliste liegt im Internet unter http://wiwi.hu-berlin.de/marketing
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/
Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester

70 061 Konsumentenverhalten und Kommunikationsmanagement
 VL Mo 14-16 wöch. SPA 1, 125 L. Hildebrandt

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Konsumentenverhaltens- und Kommunikationstheorie, Werbe, Mediaplanung, Promotion
Literatur:	Ausführliche Literaturliste liegt im Internet unter http://wiwi.hu-berlin.de/marketing
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/
Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester

70 062 Strategisches Marketing-Management
 VL Di 10-12 wöch. SPA 1, 203 D. Temme, i.A. L. Hildebrandt

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Grundlagen, Prinzipien und Methoden der strategischen Planung, Analyse von Geschäftsfeldstrategien, Analyse von geschäftsfeldübergreifenden Strategien (corporate strategy), Erfolgsfaktorenforschung, Marktsegmentierung, Shareholder-Value-Analyse, Modelle der Portfolio-Analyse, Strategisches Controlling
Literatur:	Ausführliche Literaturliste liegt im Internet unter http://wiwi.hu-berlin.de/marketing
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/

Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester
--------------------	--------------------

70 063 Advanced Marketing Research II
CO Do 10-12 wöch. SPA 1, 025 M. Paulssen

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min) und Fallstudien
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Veranstaltung in Englisch.
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/jp/deu/
Hörerkreis:	

70 064 Topics in Industrial Marketing Management
VL Mo 18-20 wöch SPA 1, 203 M. Paulssen

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Veranstaltung in Englisch
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/jp/deu/
Hörerkreis:	

70 065 Hauptseminar zum Marketing
HS Di 16-18 wöch. * ALEX 5, 11.32 L. Hildebrandt und Mitarbeiter
* Beginn ab 2. Vorlesungswoche.

Prüfungsleistung:	Seminararbeit und Vortrag
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Spezielle Aspekte des Marketing (genauere Informationen im Aushang)
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/
Hörerkreis:	

70 066 Interdisziplinäres Forschungsseminar Marketing und Innovationsmanagement
SE Mo 16-18 wöch. DOM, 348 L. Hildebrandt, C. Schade

Prüfungsleistung:	keine
Anzahl der Kreditpunkte:	keine
Kommentar:	Genauere Informationen im Aushang.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/
Hörerkreis:	

70 067 Diplomand(inn)en- und Doktorand(inn)enseminar
SE s. Aushang SPA 1, 137 L. Hildebrandt und Mitarbeiter

Prüfungsleistung:	Vortrag zur Diplomarbeit/Diskussion
Anzahl der Kreditpunkte:	Keine
Kommentar:	Seminar zu aktuellen Forschungsproblemen aus dem Marketing
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/
Hörerkreis:	Diplomand/innen 8. Fachsemester

Diplomand(inn)enseminar
SE Do 12-14 wöch * ALEX 5, 11.31A M. Paulssen
* Beginn ab 2. Vorlesungswoche.

Prüfungsleistung:	Vortrag zur Diplomarbeit/Diskussion
Anzahl der Kreditpunkte:	Keine
Kommentar:	Seminar zu aktuellen Forschungsproblemen aus dem Marketing
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/jp/deu/
Hörerkreis:	Diplomand/innen 8. Fachsemester

Konzernmanagement

70 070 Konzernmanagement I: Corporate governance and shareholder value

SE (deutsch) Mo	16-19	wöch.	SPA 1, 125	E. Maug
SE (englisch) Di	16-19	wöch.	SPA 1, 202	E. Maug

Prüfungsleistung:	Seminararbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	3
Kommentar:	In diesem Seminar werden Fallstudien behandelt, die thematisch etwa die gleichen Inhalte wie die Vorlesung Konzernmanagement I abdecken. Dabei stehen insbesondere Unternehmensbewertung und der Zusammenhang zwischen Kapitalstruktur und Unternehmenskontrolle im Vordergrund. Die Analyse dieser Fallstudien erfordert Kenntnisse von Microsoft Excel-Techniken, die in der begleitenden Übung vermittelt werden
Literatur:	Die Fallstudien sind zu Beginn des Semesters am Lehrstuhl erhältlich.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.konzern-management.de/
Hörerkreis:	Ab 6. Fachsemester

70 071 Konzernmanagement II: Restructuring Corporations: Mergers, Acquisitions, and Divestitures

VL	Mo	08-10	wöch.	SPA 1, 203	E. Maug
UE	Mo	12-14	wöch.	SPA 1, 025	N.N., i.A. E. Maug
UE	Mo	14-16	wöch.	SPA 1, 025	N.N., i.A. E. Maug

Prüfungsleistung:	Klausur (75 min), Assignments
Anzahl der Kreditpunkte:	3
Kommentar:	The second part of the Konzernmanagement cycle is concerned with the structure and restructuring of the divisionalized corporation. We take the perspective of a corporation that dynamically evaluates and revises its strategic plan and redefines its core businesses and assets accordingly. We start by reviewing the theory of the firm, especially with respect to questions regarding the boundaries of the firm. The theoretical question raised here is of critical practical importance: what should be done inside, and what should be done outside of the company? Which assets should the company own? Unterrichtssprache: Englisch
Literatur:	Fred Weston, Juan Siu and Brian Johnson: "Takeovers, Restructuring & Corporate Governance", 3 rd edition, Prentice Hall, New Jersey, 2000 (ISBN: 0-13-026505-5, 0130291013)
Homepage Lehrstuhl:	http://www.konzern-management.de/
Kommentar Übung:	The tutorial covers practical implementations of quantitative models that are taught in the Konzernmanagement II lecture. Microsoft Excel will be used to calculate valuation models.
Literatur Übung:	Simon Benninga and Benjamin Czaczkes: "Financial Modeling", 2 nd edition, MIT Press, Boston, 2000 (ISBN: 0262024829)
Hörerkreis:	Ab 7. Fachsemester

70 072 Diplomand(inn)enseminar

SE	Di	14-16	wöch.	SPA 1, 112	N.N., i.A. E. Maug
----	----	-------	-------	------------	--------------------

Prüfungsleistung:	keine
Anzahl der Kreditpunkte:	0
Kommentar:	Students will have a chance to give a talk about their thesis and to discuss theoretical and practical issues.
Literatur:	Siehe homepage
Homepage Lehrstuhl:	http://www.konzern-management.de/
Hörerkreis:	Für Diplomand(inn)en am Lehrstuhl

Finanz- und Bankwirtschaft

70 080 Finanzierungstheorie

VL	Mo	16-18	wöch.	SPA 1, 202	M. Pytlik
UE	Mo	18-20	wöch.	SPA 1, 202	M. Pytlik

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	
Literatur:	s. Homepage des Instituts
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz
Hörerkreis:	Ab 6. Fachsemester

70 081 Market Microstructure I, II

SE	BV	08-18	11.04. bis 15.04.2005	S. Müller
* 11.04., 12.04. und 15.04.			ALEX 5, 11.32	
13.04.			ALEX 5, 11.31B	
14.04.			ALEX 5, 11.31A	

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	
Literatur:	s. Homepage des Instituts
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz
Hörerkreis:	Ab 5. Semester

70 082 Bankmanagement I
 VL Fr 12-14 wöch. SPA 1, 203 R. Stehle

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	
Literatur:	Hartmann-Wendels, Th./Pfungsten, A./Weber, M.: „Bankbetriebslehre“, 3., überarb. Aufl., 2004
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance
Hörerkreis:	Ab 6. Fachsemester (Voraussetzung: Besuch der LV „Portefeuille- und Kapitalmarkttheorie“ und „Grundzüge der Finanzierungstheorie“ (ABWL))

70 083 Fallstudienseminar
 SE Fr 16-18 wöch. SPA 1, 203 O. Ehrhardt, A. Schulz,
 i.A. R. Stehle

Prüfungsleistung:	Schriftliche Lösung von vier Fällen
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	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. Anmeldung erforderlich unter stehle@wiwi.hu-berlin.de
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance
Hörerkreis:	8. Fachsemester

70 084 Global Investment Banking Teil II (nur im Ergänzungsfach anrechenbar)
 VL BV 8.30-17 4. + 8.04.05 ALEX 5, 11.32 T. Lange

Prüfungsleistung:	Schriftliche Hausarbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Als Ergänzungsfach anrechenbar
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance
Hörerkreis:	Ab 6. Fachsemester

70 085 Hauptseminar Finanzierung
 SE BV 14-20 Termine * ALEX 5, 11.31A S. Müller
 08-18 Termine ** SPA 1, 125
 * 15.04., 22.04.2005
 ** 16.04., 23.04.2005

Prüfungsleistung:	Seminararbeit, Vortrag
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz
Hörerkreis:	Ab 6. Fachsemester

70 086 Diplomand(inn)en und Doktorand(inn)enseminar
 SE Di 14-16 wöch. * ALEX 5, 11.31A S. Müller
 * Beginn in der 2. Vorlesungswoche.

Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/finanz
Hörerkreis:	Ab 7. Fachsemester

70 087 Diplomand(inn)en- und Doktorand(inn)enseminar
 SE Mo 12-14 wöch. SPA 1, 203 A. Schulz, U. Seifert, R. Stehle

Prüfungsleistung:	keine
Anzahl der Kreditpunkte:	keine Kreditpunkte
Kommentar:	Diskussion spezieller Aspekte der entsprechenden Arbeiten
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/finance
Hörerkreis:	Ab 6. Fachsemester

Entrepreneurship

70 090 Applied Entrepreneurship (ENIM II)
 VL/UE Fr 16-18 wöch. SPA 1, 125 A. Olek, N.N., i.A. C. Schade

Prüfungsleistung:	Assignments + Exam (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	
Literatur:	Will be announced during lectures
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/entre
Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester

70 091 Seminar on Innovation theory
 SE BV siehe Aushang Institut C. Schade

Prüfungsleistung:	Seminar thesis + presentation
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	See announcement at the institute
Literatur:	Will be announced in preparatory session.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/entre
Hörerkreis:	Studenten des Hauptstudiums (Die Teilnahme an einem unserer Seminare ist Voraussetzung für eine Diplomarbeit am Institut) MEMS Students (seminar participation is a requirement for writing a master thesis at our institute)

70 092 Diplomandenkolloquium
 CO Di 16-18 wöch. ZI 13a A. Schröder, i.A. C. Schade

Prüfungsleistung:	Keine
Anzahl der Kreditpunkte:	Keine
Kommentar:	Genauere Informationen im Aushang.
Literatur:	Wird bekannt gegeben
Homepage Lehrstuhl:	enim.wiwi.hu-berlin.de
Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester

70 093 Diplomandenkolloquium
 CO Di 10-12 wöch. ZI 13a J. Gristchenko, i.A. C. Schade

Prüfungsleistung:	Keine
Anzahl der Kreditpunkte:	Keine
Kommentar:	Genauere Informationen im Aushang.
Literatur:	Wird bekannt gegeben
Homepage Lehrstuhl:	enim.wiwi.hu-berlin.de
Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester

70 094 Doctoral, diploma, and master candidates' seminar on entrepreneurship and innovation
 SE BV siehe Aushang Institut S. Venkataraman, C. Schade

Prüfungsleistung:	Seminar thesis + presentation
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Students will present and discuss parts of their dissertation, diploma and master theses
Literatur:	Will be announced in preparatory session.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/entre
Hörerkreis:	Doctoral students, diploma candidates in entrepreneurship or marketing, MEMS students writing their master thesis in entrepreneurship or marketing

70 066 Interdisziplinäres Forschungsseminar Marketing und Innovationsmanagement
 SE Mo 16-18 wöch. DOM, 348 L. Hildebrandt, C. Schade

Prüfungsleistung:	keine
Anzahl der Kreditpunkte:	keine
Kommentar:	Genauere Informationen im Aushang.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/marketing/deu/
Hörerkreis:	

Planning a New Venture (ehemals "Entrepreneurial Thinking")

VL BV Termine * S. Venkataraman,
 * siehe Aushang Institut (Beginn am 27.04.05) C. Schade

Prüfungsleistung:	Assignments and Exam
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Literatur:	Will be announced during lectures
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/entre
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

**Workshop: Programming of Decision Experiments with Java
 (im Ergänzungsfach anrechenbar)**

CO BV 12-16 Termine * SPA 1, 026 T. Krebs, i.A. C. Schade
 * 21./22.04., 28./29.04., 12./13.05., 19./20.05.2005

Prüfungsleistung:	Hausarbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	1 (im Ergänzungsfach)
Kommentar:	The course introduces participants to the programming of decision experiments, using the Java Programming language and a set of extensions.
Literatur:	Learning Java, 2nd edition, by Patrick Niemeyer & Jonathan Knudsen (O'Reilly & Associates)
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/entre
Hörerkreis:	Doctoral students and diploma students with the goal of conducting a laboratory experiment in the course of their thesis.

**Strategie für ein Israelisch-Palästinensisches Friedensradio
 (im Ergänzungsfach anrechenbar)**

PT BV Termine siehe Aushang Institut D. Hartung, i.A. C. Schade

Prüfungsleistung:	Hausaufgabe und Präsentation
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Im Mittelpunkt dieser Veranstaltung steht die betriebswirtschaftliche Strategieplanung und Beratung des Radiosenders 'allforpeace'. Weiterhin nehmen ausgewählte Studenten am SIFE-Wettbewerb von KPMG teil.
Literatur:	Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/entre
Hörerkreis:	Ab 4. Semester

Internationales Management

70 100 Internationales Management I

VL Fr 14-16 wöch. UL 6, 2097 J. Schwalbach
 UE Fr 16-18 wöch. UL 6, 2097 S. Brenner, A. Schwerk,
 i.A. J. Schwalbach

Prüfungsleistung:	Gruppenarbeit mit Präsentation (20 %) + Klausur (90 min, 80 %)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	
Literatur:	Ausführliche Literaturliste auf der Homepage
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/im
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 101 Seminar zum Internationalen Management

SE BV s. Aushang J. Schwalbach,
 S. Brenner, A. Schwerk, i.A. J. Schwalbach

Prüfungsleistung:	Seminarpapier und Vortrag
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Online-Anmeldung erforderlich
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/im
Hörerkreis:	IM-Studenten nach Abschluss von IM I-III

70 102 Forschungsseminar Internationales Management
 FS Di 18-20 wöch. SPA 1, 112 J. Schwalbach

Prüfungsleistung:	Seminararbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	keine
Kommentar:	Präsentation und Diskussion von Forschungsprojekten
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/im
Hörerkreis:	6. Fachsemester und höher

Wirtschaftsprüfung

70 110 Prüfungstheorie
 VL Mo 12-14 wöch. SPA 1, 202 T. Siegel

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	
Literatur:	siehe Arbeitspapiere
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester

70 111 Konzernrechnungslegung
 VL Do 12-14 wöch. SPA 1, 202 T. Siegel
 Mi 12-14 wöch.* SPA 1, 202 T. Siegel
 * 1. Semesterhälfte

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	3
Kommentar:	
Literatur:	siehe Arbeitspapiere
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester

70 112 Colloquium zur Konzernrechnungslegung
 CO Fr 10-12 wöch. SPA 1, 125 M. Schmidt

Prüfungsleistung:	keine
Anzahl der Kreditpunkte:	keine
Kommentar:	Colloquium zur Vorlesung, die vorausgesetzt wird.
Literatur:	siehe Arbeitspapiere zur Vorlesung
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester

70 113 Internationale Rechnungslegung
 VL Fr 12-14 wöch. SPA 1, 202 M. Schmidt

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Alternative zum Proseminar
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester

70 114 Proseminar Internationale Rechnungslegung
 SE Mo 16-18 wöch. SPA 1, 112 B. Gertich, T. Siegel

Prüfungsleistung:	Seminararbeit und mündliche Mitarbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	2

Kommentar:	begrenzte Aufnahmekapazität (Alternative: Vorlesung); Themenvergabe am Ende des Wintersemesters
Literatur:	siehe Arbeitsblätter zu den einzelnen Themen
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester

70 116 Beratungsaufgaben des Wirtschaftsprüfers (nur im Ergänzungsfach anrechenbar)

VL Mo 8.30-10 wöch. SPA 1, 112 W. Wagner

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2 (nur für Ergänzungsfach)
Kommentar:	
Literatur:	Arbeitsunterlagen von PwC PriceWaterhouse Coopers
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester

Rechnungswesen

70 111 Konzernrechnungslegung

VL Do 12-14 wöch. SPA 1, 202 T. Siegel
 Mi 12-14 wöch.* SPA 1, 202 T. Siegel
 * 1. Semesterhälfte

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	3
Kommentar:	
Literatur:	siehe Arbeitspapiere
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester

70 112 Colloquium zur Konzernrechnungslegung

CO Fr 10-12 wöch. SPA 1, 125 M. Schmidt

Prüfungsleistung:	keine
Anzahl der Kreditpunkte:	keine
Kommentar:	Colloquium zur Vorlesung, die vorausgesetzt wird.
Literatur:	siehe Arbeitspapiere zur Vorlesung
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester

70 113 Internationale Rechnungslegung

VL Fr 12-14 wöch. SPA 1, 202 M. Schmidt

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Alternative zum Proseminar
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester

70 114 Proseminar Internationale Rechnungslegung

SE Mo 16-18 wöch. SPA 1, 112 B. Gertich, T. Siegel

Prüfungsleistung:	Seminararbeit und mündliche Mitarbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	begrenzte Aufnahmekapazität (Alternative: Vorlesung); Themenvergabe am Ende des Wintersemesters
Literatur:	siehe Arbeitsblätter zu den einzelnen Themen
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester

70 115 Kostenmanagement

VL Do 10-12 wöch. SPA 1, 125 B. Gertich

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Diskussion aktueller Ansätze der Kostenrechnung und -kontrolle, Zielkostenrechnung,

	Prozeßkostenrechnung, Umweltorientierung, LSP
Literatur:	SCHWEITZER/KÜPPER "Systeme der Kosten- und Erlösrechnung", 2003 COENENBERG;A. : "Kostenrechnung und Kostenanalyse", 1998
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/rewe
Hörerkreis:	8. Fachsemester

Veranstaltungen von Prof. Dr. Franz Hubert (Heinz-Nixdorf-Stiftungsprofessur für Betriebswirtschaftslehre) – zur Zeit nur im Ergänzungsfach anrechenbar:

Financial Contracting and Corporate Governance (nur im Ergänzungsfach anrechenbar)

VL Di 16-20 wöch. ALEX 5, 11.30 F. Hubert

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	The course covers the theory of financial contracting and corporate governance with special reference to formal models of agency problems and incentives. Topics included: effort and risk incentives, allocation of control rights, security design, number of creditors, financing and investment, market for corporate control, screening and selection models, moral hazard, mechanism design.
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/hns/
Hörerkreis:	6. Fachsemester

Strategic Management and Competition (nur im Ergänzungsfach anrechenbar)

VL Mo 10-14 wöch. ALEX 5, 11.30 F. Hubert

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	The course covers strategic pricing and strategic interaction with competitors in markets characterized by market power with an emphasis on game theoretic concepts and theoretical models from IO. Topics included: strategic pricing and bundling, capacity constraints, product design, collusion, deterring and accommodating market entry, hold up and vertical integration, strategic alliances and mergers.
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/hns/
Hörerkreis:	6. Fachsemester

Topics in the Theory of Markets and Organizations (nur im Ergänzungsfach anrechenbar)

IV Mi 14-18 wöch.* ALEX 5, 11.31B P. Heidhues,
* Beginn ab 2. Semesterwoche F. Hubert, D. Kübler

Prüfungsleistung:	Präsentation und Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	The course covers recent developments in the theory of coordination within organizations and markets emphasizing research methodology. Topics include: vertical structures, hierarchy und decision making in committees, bargaining and coalition formation, bounded rationality, economic psychology and experiments.
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/hns/
Hörerkreis:	fortgeschrittene Studenten mit Forschungsinteressen, Doktoranden

Diplomand(inn)en- und Doktorand(inn)enseminar

BV Termine siehe Aushang F. Hubert

Prüfungsleistung:	keine
Anzahl der Kreditpunkte:	keine
Kommentar:	Termin wird bekannt gegeben.
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/hns/
Hörerkreis:	Diplomand(inn)en und Doktorand(inn)en

VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE

Abkürzungen: T = Wirtschaftstheorie
P = Wirtschaftspolitik

F = Finanzwissenschaft

PFLICHTFÄCHER

WIRTSCHAFTSTHEORIE

70 120 Allokations- und Preistheorie (T) <http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1>
 VL * Do 16-18 wöch. SPA 1, 201 E. Wolfstetter
 UE (engl.) Di 8.30-10 wöch. SPA 1, 202 J. Li, i. A. E. Wolfstetter
 UE Mi 14-16 wöch. SPA 1, 202 T. Giebe, i.A. E. Wolfstetter
 * Raumänderung ab dem 26. Mai 2005 **UL 6, 2002**

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1
Hörerkreis:	5. Fachsemester

Wirtschaftspolitik

70 121 Außenhandel (P)
 VL/UE Di 14-16 wöch. SPA 1, 201 U. Kamecke
 Fr 10-12 wöch. SPA 1, 201 U. Kamecke

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	Die Veranstaltung wird auf deutsch gelesen. Studierende, die bereits International Trade I und/oder International Trade II bestanden haben, dürfen Außenhandel weder als Pflicht- noch als Wahllehrveranstaltung einbringen.
Literatur:	Krugman & Obstfeld, International Economics (deutsch)
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp
Hörerkreis:	5. Fachsemester

oder

70 122 Wettbewerbs- und Strukturpolitik (Competition Policy) (P)
 VL Mo 08.30-10 wöch. SPA 1, 202 U. Kamecke
 UE (deutsch) Do 10-12 wöch. SPA 1, 203 R. Schmidt, i.A. U. Kamecke
 UE (engl.) Mi 16-18 wöch. SPA 1, 203 R. Schmidt, i.A. U. Kamecke

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	VL voraussichtlich in englischer Sprache.
Literatur:	Skript; Tirole, J., Theory of Industrial Organisation u.a. Übungsaufgaben aus dem Netz
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp
Hörerkreis:	5. Fachsemester

Finanzwissenschaft

70 123 Einführung in die Finanzwissenschaft II (F)
 VL Mo 16-18 wöch. SPA 1, 201 C. B. Blankart
 UE Di 16-18 wöch. SPA 1, 201 S. Wolf, i.A. C. B. Blankart
 UE Mi 12-14 wöch. SPA 1, 201 G.B. Köster, i.A. C. B. Blankart

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	
Literatur:	Blankart: Öffentliche Finanzen in der Demokratie (5. Auflage)
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp
Hörerkreis:	5. Fachsemester

oder

70 124 Theory of Public Economics II: Taxation (F; M-PE)

VL (engl.) Di 12-14 wöch. SPA 1, 203 B.-A. Wickström
 UE (engl.) Mi 12-14 wöch. ALEX 5, 11.32 J. Barthel,
 i.A. B.-A. Wickström

Prüfungsleistung:	Klausur (2/3; 90 min); Übungsaufgaben (1/3)
Anzahl der Kreditpunkte:	4; MEMS: 5 AP
Kommentar:	In der Lehrveranstaltung wird untersucht, wie verschiedene Arten der Besteuerung das Verhalten ökonomischer Akteure beeinflussen und welche Kosten damit verbunden sind. Insbesondere werden die Auswirkungen von Besteuerung auf Arbeitsangebot, Ersparnis und mit Risiko behaftete Aktiva sowie die Inzidenz in einzelnen Märkten und im allgemeinen Gleichgewicht vieler Märkte untersucht. Es werden weiterhin die Mehrbelastung der Besteuerung und die diese minimierende optimale Besteuerung behandelt. Die Analyse wird auf die optimale Preisbildung in öffentlichen Unternehmen angewandt.
Literatur:	STIGLITZ, J. E.: „Economics of the Public Sector“; ATKINSON, A. B./STIGLITZ, J. E.: „Lectures on Public Economics“; AUERBACH, A. J./FELDSTEIN, M.: „Handbook of Public Economics“
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/fiwi
Hörerkreis:	5. Fachsemester; MEMS

WEITERE VOLKSWIRTSCHAFTLICHE VERANSTALTUNGEN**70 130 Ökonomische Theorie des Rechts und des Staates (F, P)**

SE Di 18-20.15 wöch. BE 1, 124 C. B. Blankart, C. Kirchner

Prüfungsleistung:	Seminararbeit und Referat
Anzahl der Kreditpunkte:	3
Kommentar:	
Literatur:	Richter, Furubotn, Institutionenökonomik
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 131 Fiskalischer Föderalismus (F, P)

SE Mo 14-16 wöch. SPA 1, 112 R. Borck, C. B. Blankart

Prüfungsleistung:	Seminararbeit und Referat
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	
Literatur:	Blankart: Öff. Finanzen i. d. Demokratie und Spezialliteratur
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 132 Gesundheitsökonomie (F, P)

SE BV 09-18 2./3.07.05 SPA 1, 125 S. Wolf, i.A. C. B. Blankart

Prüfungsleistung:	Seminararbeit und Vortrag
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Syllabus (Ablaufplan und Anmeldeformalitäten) zum Download auf der Institutshomepage)
Literatur:	Nach Themenvergabe
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 133 Arbeitsmarktökonomik I (T)

VL Di 10-12 wöch. SPA 1, 125 M. C. Burda
 UE Do 8.30-10 wöch. UL 6, 3038 S. Anger, i.A. M. C. Burda

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	Das Marshall'sche Paradigma des Arbeitsmarktes; Arbeitsnachfrage, Arbeitsangebot und die Bedeutung des Humankapitals; Lohnfindung; Unvollkommenheiten des Arbeitsmarktes; ökonomische Rechtfertigung; institutionelle Rahmenbedingungen (Vorlesung auf Englisch).
Literatur:	Franz Arbeitsmarktökonomik, 5. Auflage Berlin; Skript
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2
Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester

70 134 Marktwirtschaftliche Transformation und Osterweiterung der Europäischen Union (P)

SE Fr 08-10 wöch. SPA 1, 125 U. Busch, i.A. M. C. Burda

Prüfungsleistung:	Referat und Hausarbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Schwerpunkte: Überblick: Theorie, Verlauf, Ergebnisse, Erfahrungen der Transformation – Hauptprozesse: Privatisierung, Wachstum, Stabilisierung, Außenwirtschaft – Erweiterungen der EU seit 1958 – Osterweiterung als qualitativ neue Herausforderung – Makroökonomische Profile der Beitrittsländer 2004 und 2007 – Probleme der neuen Mitgliedsländer – Chancen und Risiken der Euro-Einführung in MOE – Der künftige Platz der EU in der Weltwirtschaft. Das Seminar wird in deutscher Sprache abgehalten. Die verbindliche Anmeldung und Themenvergabe erfolgt am 14.04.05. Die Teilnehmerzahl wird auf 25 begrenzt.
Literatur:	Lt. Liste (veröffentlicht im Internet)
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 136 Datengrundlagen der Wirtschaftspolitik II (P)
 SE Mi 8.30-12 wöch. ALEX 5, 11.31A S. Schmerbach

Prüfungsleistung:	Seminararbeit und Präsentation
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	Das Seminarprogramm umfasst folgende Gebiete: Grundlagen der Wirtschaftsstatistik, Datenproduzenten und Datenquellen in Deutschland und der Europäischen Union, Fragen der Datenqualität und des Datenschutzes, Bevölkerungsstatistik (u.a. Geburten- und Sterbeentwicklung, Lebenserwartung, Wohlstands- und Armutsmessung) Arbeitsmarktstatistik (u.a. Niedriglohnssektor, Stille Reserve), Verbraucherpreisstatistik und Teuerungsmessung (u.a. Hedonische Methoden/Qualitätsbereinigung), Produktionsstatistik (u.a. Konjunkturindikatoren und Konjunkturtests) Das Programm wird ergänzt durch neueste Forschungsergebnisse zu o.g. Gebieten, die von Experten der Amtlichen Bundes- und Länderstatistik sowie Wirtschaftsforschungsinstituten vorgetragen werden.
Literatur:	Bekanntgabe erfolgt zu Beginn des Seminars
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/ieowp/wpol/index-de.htm
Hörerkreis:	5. – 7. Fachsemester

70 137 Einführung in die Spieltheorie (T)
 VL Do 14-16 wöch. UL 6, 2097 R. Ivanova-Stenzel,
 UE Do 10-12 wöch. SPA 1, 202 i.A. E. Wolfstetter

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	Statische und dynamische Spiele, Gleichgewichtskonzepte
Literatur:	R. Gibbons: A primer in game theory
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1
Hörerkreis:	5. – 7. Fachsemester

70 138 Quantitative Macroeconomics and Numerical Methods II (P, T)

(Gruppe 1)

SE	BV	08-18	04. - 08.04.05	SPA 1, 026	H. Uhlig
UE	Di	08-10	wöch. *	SPA 1, 026	N.N., i.A. H. Uhlig
UE	Di	10-12	wöch. *	SPA 1, 026	N.N., i.A. H. Uhlig

* im Zeitraum vom 19.04. bis 31.05.2005

(Gruppe 2)

SE	BV	08-18	11. – 15.04.05	SPA 1, 026	H. Uhlig
UE	Mi	14-16	wöch. *	SPA 1, 026	N.N., i.A. H. Uhlig
UE	Mi	16-18	wöch. *	SPA 1, 026	N.N., i.A. H. Uhlig

* im Zeitraum vom 20.04. bis 01.06.2005

Prüfungsleistung:	Seminararbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	Besuch der Kurse Num I und Num II ist Voraussetzung, um bei Prof. Uhlig eine Diplomarbeit zu schreiben.
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/htdocs/wpol/
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 139 Macroeconomics II (T)

VL Mi 12-14 wöch. SPA 1, 203 B. Mackowiak, H. Uhlig
 UE Do 14-16 wöch. ALEX 5, 11.31B B. Mackowiak, H. Uhlig

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	An introduction to methods of modern macroeconomics: asset pricing; dynamic contracts; the Solow model, the Ramsey-Cass-Koopmans optimal growth model, OLG models; money and models of price and wage rigidities; economic policy and time consistency, applied VAR analysis
Literatur:	Selected articles from journals and chapters from advanced textbooks
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/~bartosz/
Hörerkreis:	Ph.D. students; Masters und VWL-Diplom students

70 140 Econometrics II (P, T)

VL Do 10-12 wöch. * ALEX 5, 11.30 B. Mackowiak
 UE Di 10-12 wöch. * ALEX 5, 11.32 B. Mackowiak
 * im Zeitraum vom 11.04. bis 28.05.2005

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	An introduction to Bayesian econometrics. An introduction to time series econometrics. Taught at an advanced level.
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/~bartosz/
Hörerkreis:	Ph.D. students; Masters and VWL-Diplom students

70 141 Fortgeschrittene Übung zur Arbeitsmarktökonomik I (T)

UE Mo 12-14 wöch. SPA 1, 125 M. C. Burda

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Formale Ergänzung der in der Vorlesung „Arbeitsmarktökonomik“ abgehandelten Sachverhalte auf dem Niveau eines Ph.D.-Kurses (Veranstaltung wird auf Englisch abgehalten).
Literatur:	Ausgewählte Literatur aus Fachzeitschriften
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/
Hörerkreis:	Studenten des Hauptstudiums, Doktoranden

70 142 Ressourcen- und Umweltökonomie (F, P, T; M-PE, M-CM)

SE Mo 14-16 wöch. ALEX 5, 11.31B W. Hildebrandt

Prüfungsleistung:	Vortrag (1/3); Seminararbeit (2/3)
Anzahl der Kreditpunkte:	2; MEMS: 5 AP
Kommentar:	Es werden ökonomische Fragen der Fischerei, der Waldwirtschaft, nichterneuerbarer Ressourcen, der Umweltverschmutzung als Bestandsgröße des Optionswertes bei Entwicklungsrisiken und der nachhaltigen Entwicklung behandelt. Die Anwendung der methodischen Instrumentarien der dynamischen Modelle auf konkrete Daten soll hierbei im Mittelpunkt stehen. Die erforderlichen Optimierungslösungen werden mittels zeitlich diskreter Ausdehnung der Methode der Lagrange-Multiplikatoren begründet und können so noch mathematisch einfach und durch Berechnung im Rahmen von Excel-Tabellen mit dem Excel-Solver gefunden werden. Durch diese Berechnungen mit konkreten Daten soll auch der intuitive Zugang zu den qualitativen Antworten auf die ökonomischen Fragestellungen unterstützt werden. <i>Eventuell kann auch eine Anrechnung in P und/oder T erfolgen. Wird noch endgültig geklärt.</i>
Literatur:	CONRAD, JON M.: „Resource Economics“, Cambridge University Press, 1999
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/fiwi
Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester; MEMS

70 143 Kulturökonomie (F)

SE Mi 18-20 Termine* SPA 1, 125 F.-L. Frhr. von Stechow
 * 11., 25. Mai, 1., 8., 22., 29. Juni, 6. Juli 2005

Prüfungsleistung:	Seminararbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	2; MEMS: 5 AP
Kommentar:	s. Institutsaushang
Literatur:	s. Institutsaushang
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/fiwi

Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester; MEMS
--------------------	--------------------------

70 144 Modelle der Klima- und Energiepolitik (P)
 SE Fr 12-14 wöch. Engelerallee 40, Raum E 05 C. Kemfert,
 O. Edenhofer

Prüfungsleistung:	Hausarbeit und Vortrag
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Teilnehmerzahl begrenzt: Anmeldung erforderlich bis zum 30. April 2005 . The total number of students is limited, please register by 30. April: ckemfert@diw.de Voraussetzung: Gute mathematische Kenntnisse, Vorkenntnisse in Mikro- und Makroökonomik.
Literatur:	Kemfert, Claudia, 2005 Ecological Economics, Special Issue Edenhofer, O. 2003, Wege zu einer nachhaltigen Klima- und Energiepolitik. Aus Politik und Zeitgeschichte B 28 / 2003. Wissenschaftlicher Beirat für Globale Umweltveränderungen (WBGU), 2003. Energiewende zur Nachhaltigkeit. Berlin.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/kemfert
Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester

70 145 International Political Economy (F, P)
 SE BV 10-18 25./26.06.05 SPA 1, 125 G.B. Köster, i.A. C.B. Blankart

Prüfungsleistung:	Vortrag und Seminararbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Syllabus (mit Literaturhinweisen, Ablaufplan und Anmeldeformalitäten) zum Download auf der Institutshomepage
Literatur:	s. Syllabus
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 146 Ausgewählte Probleme und Fallstudien zur Regulierung (F, P)
 SE Do 18-20 wöch. SPA 1, 203 P. Baake

Prüfungsleistung:	Hausarbeit und Vortrag
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	
Literatur:	Literaturordner
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/ioewp/finanz/
Hörerkreis:	ab 7. Fachsemester

70 147 Capital Markets and the Macroeconomy (T, P) <http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/>
 VL Mo 10-12 wöch. SPA 1, 203 M. Ebell
 UE Mo 14-16 Termine * M. Ebell
 * 25.04., 23.05., 13.06., 20.06.2005 SPA 1, 202
 * 9.05., 4.07., 11.07.2005 ALEX 5, 11.31A

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	3
Kommentar:	As its title suggests, the main focus of this course will be on the relationship between capital markets [i.e. stock markets, bond markets] and macroeconomic variables like output and consumption. In the first two weeks, I will give lectures on basic concepts of dynamic optimization. The remainder of the course will be split into three main parts. The first will focus on the link between consumption/output and asset prices in simple exchange economies under rational expectations. This will be the core of the course. In the second part of the course, we will also look at the phenomenon of asset price bubbles. We will consider both rational and non-rational-expectations theories, and will consider the links between bubbly asset markets and real investment behavior in the economy. Throughout the first two parts of the course, we will be focusing on closed economies. In the third unit, the focus will shift to open economies. We will begin by considering capital flows and the macroeconomic effects of financial liberalization. Next, we will look at how investors should best divide their portfolios among available country-indices. We will then look at some of the reasons why investors might be deviating from that optimal international portfolio. Lecture notes and/or slides will be available to accompany the lectures. Please note, however, that these materials are a subset of what I will cover in class. Although they will certainly be helpful when studying, they do not replace class attendance. My experience is that students who actually do attend class regularly are considerably more successful – both at passing the exam, and at obtaining a good grade. Your grade for this course will be based on a final exam. You will receive problem sets – and solutions. They are meant to help you prepare for the exam, in the sense that they will

	be similar in style and structure to exam questions.
Literatur:	Lecture notes and slides.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 148 Diplomand(inn)en und Doktorand(innen)seminar
SE Di 16-17.30 wöch. SPA 1, 112 C. B. Blankart

Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/foewp
Hörerkreis:	Diplomand(inn)en

70 149 Diplomand(inn)enseminar
SE Mi 10-12 wöch. * SPA 1, 411 H. Uhlig
* ab 20.04.05

Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/htdocs/wpol/
Hörerkreis:	Diplomand(inn)en

70 150 Diplomand(inn)en- und Dissertant(inn)enseminar
SE Fr 12-14 wöch. SPA 1, 107 B.-A. Wickström

Kommentar:	Besprechung von Diplomarbeiten und Dissertationsprojekten
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/fiwi

70 151 Diplomand(inn)enseminar
SE Di 14-16 wöch. SPA 1, 413 B. Mackowiak

Kommentar:	A seminar for students writing a Diplom or Master's thesis in macroeconomics, international finance or applied time series econometrics.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/~bartosz/

70 152 Diplomand(inn)enseminar "Energie, Verkehr und Umwelt"
BV Termine nach Bekanntgabe, monatlich Engelerallee 40, Raum E 04 C. Kemfert

Kommentar:	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.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/kemfert/

70 153 Doktorand(inn)enseminar "Energie, Verkehr und Umwelt"
BV Termine nach Vereinbarung Engelerallee 40, Raum E 04 C. Kemfert

Kommentar:	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.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/kemfert/

70 154 Brown Bag Seminar Macroeconomics
FS Do 12-14 wöch. ALEX 5, 11.31B M. C. Burda, A. Ritschl, H. Uhlig

Prüfungsleistung:	Keine
Anzahl der Kreditpunkte:	Keine
Kommentar:	Teilnahme auf Doktoranden im Bereich Arbeitsmarkt und Makroökonomik beschränkt. Laufende Forschung von Teilnehmern wird vorgetragen und diskutiert.
Homepage Lehrstuhl:	Prof. Burda: http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/ Prof. Ritschl: http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg/ Prof. Uhlig: http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/
Hörerkreis:	Doktorand(inn)en der Fakultät, Studierende VWL ab 6. Fachsemester, Studierende BWL ab 6. Fachsemester, Studierende MEMS

70 155 Schumpeter Seminar
FS Di 16-18 wöch. SPA 1, 125 M. C. Burda, A. Ritschl, H. Uhlig

Prüfungsleistung:	keine
Anzahl der Kreditpunkte:	keine

Kommentar:	Forschungsseminar; kein Scheinerwerb möglich
Homepage Lehrstuhl:	Prof. Burda: http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt2/ Prof. Ritschl: http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg/ Prof. Uhlig: http://www.wiwi.hu-berlin.de/wpol/
Hörerkreis:	Doktorand(inn)en der Fakultät, Studierende VWL ab 6. Fachsemester, Studierende BWL ab 6. Fachsemester, Studierende MEMS

70 156 Brown Bag Seminar Microeconomics
SE Mo 12-14 wöch. SPA 1, 112 E. Wolfstetter

Prüfungsleistung:	keine
Anzahl der Kreditpunkte:	keine
Kommentar:	Forschungsseminar
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1

70 157 Mikroökonomisches Seminar
SE Mo 17-19 wöch. WZB, D 112 Reichspietschauer 50 U. Kamecke, E. Wolfstetter

Prüfungsleistung:	keine
Anzahl der Kreditpunkte:	keine
Kommentar:	Forschungsseminar
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1

Doktorand(inn)enseminar
FS siehe Aushang Institut SPA 1,026 <http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1> R. Ivanova-Stenzel, E. Wolfstetter

Prüfungsleistung:	keine
Anzahl der Kreditpunkte:	keine
Kommentar:	Forschungsseminar und Experimente
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wt1

WAHLPFLICHTFÄCHER

Wirtschaftsinformatik

70 160 Database Management
IV Fr 10-12 wöch. SPA 1, 203 O. Günther
PR Mi 10-12 wöch. SPA 1, 025 N.N. , i.A. O. Günther

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Data models: hierarchical, network, relational. SQL;Relational integrity rules and normal forms, database design;Indices, recovery and concurrency; Web applications, three-tier architectures; Data mining and data warehouses
Literatur:	R. Elmasri, S. Navathe: <i>Fundamentals of database systems</i> . 3rd edition. Addison-Wesley, 1999. ISBN 0201542633. € 62.95; A. Kemper, A. Eickler: <i>Datenbanksysteme</i> . 4. Auflage, Oldenbourg, München/Wien, 2001, € 39.80;W. Kiessling, G. Köstler: <i>Multimedia-Kurs Datenbanksysteme</i> . Springer, Berlin/Heidelberg/New York, 1998. € 54.95; R. Ramakrishnan: <i>Database Management Systems</i> . McGraw Hill, New York. 2002. ISBN 0071212043, € 59.45
Homepage Lehrstuhl:	http://wi.wiwi.hu-berlin.de/(b3ebum45xidpvn45muj0vj45)/index.aspx
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 161 Geschäftsprozessmodellierung im Unternehmen
SE Fr 13-17 Termine* SPA 1, 338 C. Gernert, i.A. O. Günther
* siehe Aushang Institut

Prüfungsleistung:	Seminararbeit und Vortrag
Anzahl der Kreditpunkte:	2 / Master WI: 8 SP
Kommentar:	IT-Anwendungen im Unternehmen setzen zu 80-90 % organisatorische Leistungen voraus. Im Seminar führen daher Methoden und Verfahren des E-Business, des Workflow-Managements und des Business-Prozess-Reengineering zur Lösung von Praxisprojekten. Die Bereitschaft der Studierenden zu Prozessanalysen und zur gezielten Erarbeitung von Lösungsansätzen in den Unternehmen wird vorausgesetzt.

Literatur:	-
Homepage Lehrstuhl:	http://wiwi.wiwi.hu-berlin.de/(b3ebum45xidpvn45muj0yj45)/index.aspx
Hörerkreis:	Ab 7. Fachsemester sowie Masterstudiengang WI

70 162 Knowledge and the Web

VL/SE Mo 16-20 wöch. ALEX 5, 11.30/SPA 1, 025 B. Berendt

Prüfungsleistung:	Hausarbeiten und Vortrag
Anzahl der Kreditpunkte:	4 (Diplom-Studiengänge) bzw. 9 (Master-Studiengänge)
Kommentar:	The learning objectives of this course are a deep understanding of issues related to creating knowledge for and from the Web, and the ability to use, design, and implement software for these tasks. This ranges from the design of Web-based information systems (WebIS) enriched with semantics, to the application of data mining algorithms on the content, structure, and usage of WebIS. It also encompasses knowledge-related issues of WebIS user interface design and evaluation. A more detailed description can be found at http://www.wiwi.hu-berlin.de/~berendt/lehre
Literatur:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/~berendt/lehre
Homepage Lehrstuhl:	http://wiwi.wiwi.hu-berlin.de/(b3ebum45xidpvn45muj0yj45)/index.aspx
Hörerkreis:	Diplom-Studiengänge (Hauptstudium) und Master-Studiengänge / Vorbedingung: erfolgreiche Teilnahme an <i>IT Systems Implementation</i> oder äquivalentes Vorwissen

70 163 Information System and E-Business

IV Do 10-12 wöch.* ALEX 5, 11.31A S. Spiekermann,
* Beginn ab 2. Vorlesungswoche i.A. O. Günther

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2 / Master WI: 8 SP
Kommentar:	IT systems analysis and design issues (System Development Life Cycle); IT Architecture; IT management and IT governance; application software (choice, Sourcing and management: in-house vs. COTS, F/OSS vs. proprietary); Process Analysis, Workflow, ERP and EAI; Virtual enterprises; Forms of co-ordination for transactions (e.g. electronic marketplaces); In the tutorial sessions, students will practice methods and the use of instruments for systems analysis and design (especially process modelling with ARIS and ERP).
Literatur:	Valacich, George, Hoffer: "Essentials of Systems Design & Analysis", 2004; lecture slides & handout material
Homepage Lehrstuhl:	http://wiwi.wiwi.hu-berlin.de/(b3ebum45xidpvn45muj0yj45)/index.aspx
Hörerkreis:	Hauptstudium BWL/VWL / Masterstudiengang WI

70 164 Software Engineering

VL Mo 12-14 wöch. ALEX 5, 11.31B B. Viehweger
* ab 2.05. im Raum 026, SPA 1

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min) Masterstudiengang WI: Software-Projekt, Seminararbeit und Präsentation
Anzahl der Kreditpunkte:	2 / Master WI: 9 SP
Kommentar:	Software-Entwicklung (Planungsphase, Basiskonzepte, strukturierte Analyse u.a.), Vorgangsmodelle, Projektmanagement, Rechnergestützte Übungen mit einem Case-Tool Master WI: zusätzliche Übungen und Seminar
Literatur:	Balzert, H.; „Lehrbuch der Software-Technik“ 2000
Homepage Lehrstuhl:	http://wiwi.wiwi.hu-berlin.de/(b3ebum45xidpvn45muj0yj45)/index.aspx
Hörerkreis:	Hauptstudium BWL/VWL; Masterstudiengang WI

70 165 Graduiertenkolleg „Verteilte Informationssysteme“

SE Mi 16-18 s. Aushang SPA 1, 125 O. Günther

Prüfungsleistung:	Projektvorträge
Anzahl der Kreditpunkte:	Keine
Kommentar:	-
Literatur:	-
Homepage Lehrstuhl:	http://wiwi.wiwi.hu-berlin.de/(b3ebum45xidpvn45muj0yj45)/index.aspx
Hörerkreis:	Kollegiaten und Gäste

70 166 Diplomand(inn)en-/Doktorand(inn)enseminar

SE siehe Aushang Institut SPA 1, 338 O. Günther

Prüfungsleistung:	Vortrag, Diplomarbeit / Doktorarbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	Keine
Kommentar:	Vorträge über laufende Diplom- und Doktorarbeiten

Literatur:	Keine
Homepage Lehrstuhl:	http://wiwi.wiwi.hu-berlin.de/(b3ebum45xidpvn45muj0yj45)/index.aspx
Hörerkreis:	8. Semester

Statistik

70 170 Multivariate Statistical Methods II

VL Fr 08-10 wöch. SPA 1, 203 S. Klinke, Z. Hlavka, i.A. W. Härdle

Prüfungsleistung:	Mündliche Prüfung
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Multivariate Statistical Analysis II further develops methods presented in the first part of the lecture. A generalization of the principal component analysis is the factor analysis. The multi-dimensional scaling works for the low-dimensional representation of high-dimensional structures. The correspondence analysis is applied with a similar goal to contingency tables and describes the connection between two variables. The canonical correlation finds the best linear connection between two multivariate data records.
Literatur:	Härdle, W., Simar, L., „Applied Multivariate Statistical Analysis“, Springer, 2003, http://www.md-stat.com
Homepage Lehrstuhl:	http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/
Hörerkreis:	5. – 8. Fachsemester

70 171 Statistics of Financial Markets II

VL Mi 08-10 wöch. SPA 1, 203 Y. Chen, i. A. W. Härdle

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	The course further develops methods presented in the lecture Statistics of Financial Markets I. It consists of an introduction into the basic concepts of time series and its application; unit-root Tests; ARMA Models; ARCH und GARCH Models; an overview over risk management models and the current value at Risk (VaR) methodology. The courses MVA I and Einf. in die stat. Programmiersprache XploRe are required (they can be followed parallel to this one).
Literatur:	Franke, J., Härdle, W., Hafner, C., „Einführung in die Statistik der Finanzmärkte“, 2. Edition, Springer, 2004 http://www.md-stat.com
Homepage Lehrstuhl:	http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/
Hörerkreis:	5. – 8. Fachsemester

70 172 Non- and Semiparametric Models II

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

Prüfungsleistung:	Mündliche Prüfung
Anzahl der Kreditpunkte:	2
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:	McCullagh/Nelder: "Generalized Linear Models; Hastie/Tibshirani: "Generalized Additive Models; Pagan/Ullah: "Nonparametric Econometrics"; Skript zur Vorlesung (http://ise.wiwi.hu-berlin.de/statistik/spm.html)
Homepage Lehrstuhl:	http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/
Hörerkreis:	5. – 8. Fachsemester

70 173 XploRe Introductory Course

CO BV 08-16 29.3.-1.4.05 SPA 1, 025 L. Cizkova, i. A. W. Härdle

Prüfungsleistung:	Written exam (90 min), computer assisted
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	The course aims to introduce the basic concepts of software XploRe and its application.
Literatur:	W. Härdle, S. Klinke, M. Müller: „XploRe Learning Guide“, Springer, 2000; Härdle, W., Hlavka, Z., „XploRe - Application Guide“, Springer, 2000
Homepage Lehrstuhl:	http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/
Hörerkreis:	5. – 8. Fachsemester

70 174 Computergestützte Statistik II

VL	Do	14-16	wöch.	SPA 1, 025	B. Rönz
UE	Do	16-18	wöch.	SPA 1, 025	B. Rönz

Prüfungsleistung:	Mündliche Prüfung
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	Überprüfung von Zusammenhängen (Auswertung von Kontingenztafeln, Regressionsanalyse, Kurvenanpassung), Reliabilitäts- und Homogenitätsanalyse von Konstrukten, Verwendung von SPSS.
Literatur:	B. Rönz: Skript „Computergestützte Statistik II“, 2001 unter http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/
Homepage Lehrstuhl:	http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/
Hörerkreis:	5. – 8. Fachsemester

70 175 Verallgemeinerte Lineare Modelle

VL	Di	09-11	wöch.	ALEX 5, 11.31A	B. Rönz
UE	Di	11-12	wöch.	ALEX 5, 11.31A	B. Rönz

Prüfungsleistung:	mündliche Prüfung
Anzahl der Kreditpunkte:	3
Kommentar:	Analyse von Beziehungen zwischen Variablen unterschiedlicher Skalenniveaus mit Kontingenztafeln, loglinearen und logistischen Modellen
Literatur:	Skript zur Vorlesung; RÖNZ: "Generalisierte Lineare Modelle" (http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/)
Homepage Lehrstuhl:	http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/
Hörerkreis:	5. – 8. Semester

70 176 Applied Quantitative Methods

VL	Di	14-16	wöch.	SPA 1, 125/026	S. Klinke, N.N., i.A. W. Härdle
----	----	-------	-------	----------------	------------------------------------

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	The lecture deals with selected articles of economic journals and introduces selected cases of the macroeconomics and the applied statistics, e.g., factors of influence on real-estate prices, statistical analysis of the credit risk, modelling of the perception of the economic situation, recursive dynamic macroeconomics, estimate of effects of treatment, long-term income risk; analysis of diffusion processes; numerical regulation of Nash equivalent weights; prediction of the innovation adaptation behaviour.
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/
Hörerkreis:	5. – 8. Fachsemester

70 177 Advanced Methods in Finance

VL	Mo	8-10	wöch.	SPA 1, 125	S. Borak, K. Burnecki, K. Detlefsen, R. Weron, i.A. W. Härdle
----	----	------	-------	------------	--

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	This course covers material that is beyond the course „Statistik der Finanzmärkte I + II“. The first part is devoted to energy options and involves excellent knowledge of econometric tools and stochastic finance. The second part deals with robust techniques for financial time series and requires good knowledge of mathematical statistics. Prerequisites: Multivariate Statistische Analyse, XploRe
Literatur:	Härdle, W., Kleinow, T., Stahl, G. „Applied Quantitative Finance Theory and Computational Tools“, Springer, 2002
Homepage Lehrstuhl:	http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/
Hörerkreis:	5. – 8. Fachsemester, PhD Studenten, http://www.doctoralprogram.de/

70 178 Privatissimum Statistik

FS	Mo	10-12	wöch.	SPA 1, 401	B. Rönz
----	----	-------	-------	------------	---------

Prüfungsleistung:	Schriftliche Arbeit und Vortrag
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Das Privatissimum dient der Vorstellung der Forschungsergebnisse des Lehrkörpers sowie der Doktoranden und Diplomanden des Lehrstuhls für Statistik.
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/
Hörerkreis:	5. – 8. Fachsemester

70 179 Applied Quantitative Finance
 FS Mo 14-16 wöch. SPA 1, 203 W. Härdle, E. Maug

Prüfungsleistung:	Seminararbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	The seminar presents the research results from the area of the quantitative finances.
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://appel.rz.hu-berlin.de/Zope/ise_stat/wiwi/ise/
Hörerkreis:	5. – 8. Fachsemester

Operations Research

70 180 Operations Research II
 VL/UE Mi 18-20.30 wöch. ALEX 5, 11.30 K. Helmes

Prüfungsleistung:	Klausur (120 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	3
Kommentar:	Anwendungsorientierte ganzzahlige Optimierung, Rucksackprobleme, Transport- und Zuordnungsoptimierung, Netzwerkflussmodelle, Projektplanung und Netzplantechnik, Lösungsverfahren
Literatur:	Chvátal: „Linear Programming“; Winston, W.: „Operations Research“; Winston, H.P.: „Model Building in Mathematical Programming“; Dürr/Kleibohm: „Operations Research“; Neumann/Morlock: „Operations Research“
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/or
Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester

70 181 Operations Research IV
 SE/VL Mo 10-13 wöch. ALEX 5, 11.31A A. Brandt

Prüfungsleistung:	Seminarvortrag und Seminararbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	3
Kommentar:	In dem Projektseminar / der Vorlesung werden Fallstudien aus der Literatur besprochen, Einzelprojekte durch Teilnehmer bearbeitet und präsentiert sowie aktuelle Monographien durchgearbeitet.
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/or
Hörerkreis:	ab 7. Fachsemester

70 182 OR Spezial: Warteschlangenmodelle
 VL/UE Fr 14-17 wöch. ALEX 5, 11.31B A. Brandt

Prüfungsleistung:	Klausur
Anzahl der Kreditpunkte:	3
Kommentar:	Modellierung von Produktionsabläufen, Dienstleistungssystemen und Produktionslinien durch Warteschlangensysteme: Standardwarteschlangenmodelle, Markowsche Ketten in diskreter und stetiger Zeit, Wartezeiten in Warteschlangenmodellen, Warteschlangennetze mit Produktlösung (Job-Shop-Modell von Jackson), Flexible Fertigungssysteme, Modelle mit beschränkter Arbeitskapazität, Bilanzgleichungen (Formel von Little), Durchlaufzeiten in Job-Shop-Modellen, Betriebsstrategien für Service-Einrichtungen, Call center Modelle
Literatur:	Tijmes, H.J.: „Stochastic Models“; Wolff, R.W.: „Stochastic Modeling and the Theory of Queues“; König, D./Stoyan, D.: „Methoden der Bedienungstheorie“; Neumann/Morlock: „Operations Research“
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/or
Hörerkreis:	ab 7. Fachsemester; Grundkenntnisse der elementaren Wahrscheinlichkeitstheorie werden vorausgesetzt

70 183 OR Spezial: Stochastische Modelle des OR, I
 VL/UE Di 13.30-16 wöch. ALEX 5, 11.31B K. Helmes

Prüfungsleistung:	Klausur (120 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	3
Kommentar:	Steilkurs in elementarer Wahrscheinlichkeitstheorie, diskrete Markovketten, 1-stufige Entscheidungsprobleme unter Unsicherheit und spezielle Lagerhaltungs- und Warteschlangenmodelle
Literatur:	Kulkarni: „Modeling, Analysis, Design and Control of Stochastic Systems“

Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/or
Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester

70 184 Software in OR
 SE Fr 14-16 wöch. SPA 1, 025 T. Decker, i.A. K. Helmes

Prüfungsleistung:	Seminarvortrag und Seminararbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	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
Literatur:	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)“
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/or
Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester; empfohlene Vorkenntnisse: OR I

70 186 Forschungsseminar
 SE Di 16-18 wöch. ALEX 5, 11.31B A. Brandt, K. Helmes

Prüfungsleistung:	Teilnahme an allen Veranstaltungen und eigener Vortrag
Anzahl der Kreditpunkte:	1
Kommentar:	Vorträge über neue Forschungsergebnisse und praktische Projekte in OR
Literatur:	
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/or
Hörerkreis:	ab 7. Fachsemester

Ökonometrie

70 190 Univariate Zeitreihenanalyse
 VL Mo 10-12 wöch. SPA 1, 125 B. Droge
 UE Mi 10-12 14tgl./1 SPA 1, 203 B. Droge

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl Kreditpunkte:	3
Kommentar:	Das klassische Komponentenmodell. Stochastische Prozesse. ARIMA Modelle. Prognose. Spektralanalyse.
Literatur:	Hamilton: Time Series Analysis, 1994
Homepage Lehrstuhl:	http://ise.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie
Hörerkreis:	ab 5. Fachsemester

70 191 Ausgewählte Kapitel der Ökonometrie
 VL Do 12-14 wöch. SPA 1, 203 B. Droge
 UE Mi 10-12 14tgl./2 SPA 1, 203 B. Droge

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	3
Kommentar:	wird in der VL bekannt gegeben
Literatur:	Vortest- und Steinsche Schätzungen, Modelwahl und verwandte Methoden in der Regressions- und Zeitreihenanalyse, diverse ökonomische Probleme.
Homepage Lehrstuhl:	http://ise.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie
Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester

70 192 Mikroökonomie
 VL Fr 14-16 wöch. SPA 1, 125 R. Brüggemann
 i.A. B. Droge
 UE Di 18-20 14tgl. SPA 1, 203/025 R. Brüggemann
 i.A. B. Droge

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	3 (Diplom), 6 (MEMS)
Kommentar:	Modelle für qualitative abhängige Variablen, begrenzt abhängige Variablen, Modelle zur Analyse von Verweildauern, Hazardraten-Modelle. Voraussetzung: Methoden der Ökonometrie.
Literatur:	wird in der VL bekannt gegeben
Homepage Lehrstuhl:	http://ise.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie

Hörerkreis:	ab 6. Fachsemester
--------------------	--------------------

70 192 Diplomand(inn)en- und Doktorand(inn)en-Seminar
 SE Do 16-18 wöch.* ALEX 5, 11.31A B. Droge
 * nicht in der 1. Semesterwoche

Prüfungsleistung:	-
Anzahl der Kreditpunkte:	-
Kommentar:	Vorträge von Diplomanden, Doktoranden und Lehrstuhlmitarbeitern. Diskussion spezieller Aspekte der entsprechenden Arbeiten.
Literatur:	wird in der VL bekannt gegeben
Homepage Lehrstuhl:	http://ise.wiwi.hu-berlin.de/oekonometrie
Hörerkreis:	Diplomanden, Doktoranden

Wirtschaftsgeschichte

70 200 Quantitative Economic History II
 VL Di 08-10 wöch.* SPA 1, 125 A. Ritschl
 Do 18-20 wöch. SPA 1, 125
 * nicht am 12.04.2005, Beginn der VL: Do, 14.04.2005

Prüfungsleistung:	Klausur (120 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	4
Kommentar:	Bitte beachten: Diese Veranstaltung wird in englischer Sprache gehalten! This class is given in English. Contents: The class provides an overview of economic growth since pre-industrial times. We will discuss theoretical contributions and the historical evidence alongside each other.
Literatur:	A syllabus and detailed reading lists will be made available on the web. Ausführliche Literaturangaben zu Semesterbeginn auf der Webseite des Instituts
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg
Hörerkreis:	5. - 8. Fachsemester

70 201 Deutschlands Weg zur Marktwirtschaft, 1000-1800
 VL Mi 18-20 wöch. SPA 1, 203 O. Volckart

Prüfungsleistung:	Klausur (90 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	Obwohl es preisbildende Märkte bereits seit dem Frühmittelalter gab, sind in Deutschland Institutionen, die private Verfügungsrechte schützten, deren Übertragbarkeit regelten und die Durchsetzung von Verträgen gewährleisten, erst seit dem 18. Jahrhundert entstanden. Die Vorlesung untersucht, weshalb sie sich im internationalen Vergleich spät entwickelten, welche wirtschaftlichen Auswirkungen ihr hatte, und welche Voraussetzungen ihre Entstehung ermöglichten.
Literatur:	North, D.C. (1981): Structure and Change in Economic History, New York, London (Norton); Volckart, O. (2002): Wettbewerb und Wettbewerbsbeschränkung im vormodernen Deutschland, 1000-1800, Tübingen (Mohr-Siebeck).
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 202 Frühneuzeitliche Finanzgeschichte (16. – 18. Jahrhundert)
 SE BV siehe Aushang Institut O. Volckart

Prüfungsleistung:	Referat u. Seminararbeit
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	„... viel größer als die ursächliche ist noch die symptomatische Bedeutung der Finanzgeschichte. Welch Geistes Kind ein Volk ist, auf welcher Kulturstufe es steht, wie seine soziale Struktur aussieht, was seine Politik für Unternehmungen vorbereiten mag – das und viel anderes noch steht phrasenbefreit darin. Wer ihre Botschaft zu hören versteht, der hört da deutlicher als irgendwo den Donner der Weltgeschichte.“ Schumpeter, 1918
Literatur:	de Vries, J. (1976): The Economy of Europe in an Age of Crisis, 1600-1750, Cambridge u.a. (Cambridge University Press); North, M. (1994): das Geld und seine Geschichte: Vom Mittelalter bis zur Gegenwart, München (Beck).
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 203 Wirtschaftshistorisches Forschungscolloquium
 CO BV 08-20 Mi – Fr * A. Ritschl

* zum Ende der vorlesungsfreien Zeit

Prüfungsleistung:	Schriftliche Forschungszusammenfassung
Anzahl der Kreditpunkte:	3
Kommentar:	Dieses Forschungscolloquium mit auswärtigen Referenten ist die Fortsetzung einer traditionsreichen gemeinsamen Veranstaltung von FU und HU. Erwerb von Kreditpunkten durch Einreichung einer Forschungszusammenfassung zu einem ausgewählten Vortrag
Literatur:	Nach Absprache mit dem jeweiligen Referenten
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester

70 204 Diplomand(inn)enkolloquium

CO Fr 12-14 wöch. ALEX 5, 11.31B A. Ritschl

Kommentar:	Dieses Kolloquium hat Werkstattcharakter und dient zur Vorbereitung und Begleitung von Diplomarbeiten am Institut.
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg

Wirtschafts- und sozialgeschichtliche Aspekte der Demographie

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

Prüfungsleistung:	Klausur (60 min)
Anzahl der Kreditpunkte:	2
Kommentar:	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).
Literatur:	Braudel, F., Sozialgeschichte des 15.-18. Jahrhunderts, München 1985/86 Carr-Saunders, A.M., World Population, Past Growth and Present Trends, Oxford 1937 Cipolla, C.M., Europäische Wirtschaftsgeschichte, 1-5, Stuttgart, New York 1978-1980 Heinsohn, G., Menschenproduktion – allgemeine Bevölkerungstheorie der Neuzeit, Frankfurt a.M. 1979 Imhof, A.E. Von der unsicheren zur sicheren Lebenszeit, Darmstadt 1988 Köllmann, W., Marschalck, P., Bevölkerungsgeschichte, Köln 1972 Livi Bacci, M., Europa und seine Menschen, München 1999 Mackenroth, G., Bevölkerungslehre-Theorie, Soziologie und Statistik der Bevölkerung, Berlin 1953 Mayer, T., Die demographische Krise, Frankfurt a.M. 1999 Schmid, J., Einführung in die Bevölkerungssoziologie, Reinbek 1976 Wrigley, E.A., Bevölkerungsstruktur im Wandel-Methoden und Ergebnisse der Demographie, München 1969
Homepage Lehrstuhl:	http://www.wiwi.hu-berlin.de/wg/
Hörerkreis:	Ab 5. Fachsemester