

Volkswirtschaftslehre und Statistik

Zusätzliches Studienangebot in Heidelberg:

Durch eine Kooperationsvereinbarung zwischen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Universität Heidelberg und der Abteilung Volkswirtschaftslehre der Universität Mannheim vom Januar 1998 fördern beide Fachbereiche Maßnahmen zur Zusammenarbeit in Lehre und Forschung, die geeignet sind, deren Qualität zu verbessern. Für Studierende sind vor allem folgende Kooperationsbereiche von Bedeutung:

- Wechselseitige Zulassung von Studierenden und Doktoranden zu den Lehrangeboten beider Fachbereiche
- Abstimmung der Strukturen des Hauptstudiums und der Prüfungsordnungen beider Fachbereiche im Diplomstudiengang VWL
- Es wird die Möglichkeit geschaffen, die Diplomarbeit oder Veranstaltungen des Wahlbereiches am jeweils anderen Fachbereich abzulegen
- Bereitstellung gemeinsamer Ausbildungsangebote für den wissenschaftlichen Nachwuchs
- Förderung der gemeinsamen Betreuung und Begutachtung von Doktorarbeiten und Habilitationsschriften durch Mitglieder beider Fachbereiche

Anfragen zur Kooperation können an Herrn Dr. Thorsten Lindenbauer (Tel.: 0621 / 181 - 1773) gerichtet werden.

I. Grundstudium

Propädeutische Veranstaltungen für die Studiengänge Dipl.-Vw., Dipl.-Kaufm., Dipl.-Hdl. und Mag./2. Hauptfach VWL siehe auch Fakultät für Betriebswirtschaftslehre

Insbesondere zum Studienaufbau bietet die Fachschaft VWL und Statistik in der Woche vor Vorlesungsbeginn eine Einführungsveranstaltung an. Ort und Zeit finden Sie an dem Fachschaftsbrett in L7, 3-5 neben Zimmer S 03/04 oder unter der Internetadresse: <http://www.vwl.uni-mannheim.de/fachschr>

1. Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

Schulmathematik (Wiederholungskurs): 3 14-tägige Blockkurse

2 Kurse 3 Wochen vor Vorlesungsbeginn

1 Kurs während der ersten 14 Vorlesungstage

Ort und Zeit werden durch Aushang sowie auf der Internetseite der Fakultät bekannt gegeben:

<http://www.vwl.uni-mannheim.de/conrad/Lehre/Schulmathematik/schulmathematik.html>

Tutorien zu den Veranstaltungen in Mikroökonomik 0 (Analysis), Makroökonomik und Mikroökonomik siehe Aushang im Dekanat in L 7,3-5 sowie auf den Internetseiten der Fakultät.

Mikroökonomik 0 (Analysis)

Vorlesung

Gutsche, Jörg Joachim

Mo wtl15.30-17.00 11.04.-11.07.2005

A 3 001

Voraussetzungen:

keine

Inhalt:

Folgen und Reihen, Topologie, Funktionen, Differentialrechnung, Optimierung, Integralrechnung

Literatur:

K. Binmore (1983): Calculus, Cambridge University Press.

B. Luderer und U. Würker (2001): Einstieg in die Wirtschaftsmathematik, 4. Aufl., Teubner.

D. Ohse (1998): Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I - Analysis, 4. Aufl., Vahlen.

C. Simon und L. Blume (1994): Mathematics for Economists, W. W. Norton.

Anmerkung:

Es wird empfohlen, sich vor der Veranstaltung mit den Inhalten des "Wiederholungskurses Schulmathematik" vertraut zu machen. Siehe hierzu auch <http://www.vwl.uni-mannheim.de/conrad/Lehre/Schulmathematik/schulmathematik.html>

Course title: Mathematik A (Analysis)

Instructor: Jörg Gutsche

Method (hours per week): lecture (2) + tutorial (2)

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description:

Introduction to calculus including:

Sequences and series, Topology, Functions, Differentiation, Optimization, Integration

For further details see <http://www.vwl.uni-mannheim.de/conrad/mathe>

Contact person: Jörg Gutsche, Tel. 181-1897, E-mail: joerg.gutsche@vwl.uni-mannheim.de, L7,3-5, room 341.

Mikroökonomik I

Vorlesung

Di wtl10.15-11.45 12.04.-12.07.2005

Do wtl10.15-11.45 14.04.-14.07.2005

Thadden, Ernst-Ludwig

von

A 3 001

A 3 001

Die Veranstaltung findet dienstags in deutscher Sprache und donnerstags in englischer Sprache statt. Sie baut auf den Kenntnissen aus der Vorlesung Mathematik A auf, die möglichst vor Mikroökonomik I besucht werden soll.

Inhalte und Lernziel: Grundlagen der Mikroökonomie: Haushaltsentscheidungen, Güternachfrage und Arbeitsangebot, Firmenentscheidungen, Produktionsangebot und Faktornachfrage, Marktgleichgewicht

Literaturhinweise: Perloff, Jeffrey M.: Microeconomics, Second Edition;
Sydsaeter/Hammond: Mathematics for Economic Analysis

Mikroökonomik I

Übung

Mo wtl08.30-10.00 11.04.-11.07.2005

Mo wtl13.45-15.15 11.04.-11.07.2005

Di wtl12.00-13.30 12.04.-12.07.2005

Di wtl17.15-18.45 12.04.-12.07.2005

Mi wtl13.45-15.15 13.04.-13.07.2005

Mi wtl17.15-18.45 13.04.-13.07.2005

Mi wtl15.30-17.00 13.04.-13.07.2005 (in englischer Sprache)

Mi wtl17.15-18.45 13.04.-13.07.2005 (in englischer Sprache)

Do wtl12.00-13.30 14.04.-14.07.2005

Do wtl13.45-15.15 14.04.-14.07.2005

Do wtl15.30-17.00 14.04.-14.07.2005

Do wtl17.15-18.45 14.04.-14.07.2005

Fr wtl10.15-11.45 15.04.-15.07.2005

Fr wtl12.00-13.30 15.04.-15.07.2005

Soylu, Ugurlu

L 7, 031

L 7, 031

Bauner, Christoph

L 7, 001

L 7, 031

Felgenhauer, Mike

L 9, 013

L 9, 013

Winschel, Evguenia

L 7, 031

L 9, 016

Peters, Michael

L 7, 001

L 7, 001

Wolff, Malte

L 7, 001

L 7, 001

Saß, Björn

L 7, 001

L 7, 001

Makroökonomik II

Vorlesung

Di wtl08.30-10.00 12.04.-12.07.2005
Mi wtl08.30-10.00 13.04.-13.07.2005

Schröder, Jürgen und
El-Shagi, Makram

A 3 001
A 3 001

1. Investitionen
 - 1.1 Definition und Erscheinungsformen
 - 1.2 Kapital in der Produktionsfunktion
 - 1.3 Der Zusammenhang zwischen Investitionen, Abschreibungen und Kapitalstockänderungen
 - 1.4 Geplanter Kapitalstock und Investitionen - ein einzelwirtschaftliches Investitionskalkül
 - 1.5 Investitionen und Budgetbeschränkung der Haushalte
 - 1.5.1 einzelwirtschaftlich
 - 1.5.2 gesamtwirtschaftlich
 - 1.6 Investitionen und die Räumung des Gütermarktes
 - 1.7 Investitionen als Stabilisierungsfaktor im Konjunkturverlauf
 - 1.7.1 Temporäre Verschiebung der Produktionsfunktion
 - 1.7.1 Parallele Verschiebung nach unten
 - 1.7.2 Permanente Verschiebung der Produktionsfunktion
 - 1.7.3 Veränderungen der Grenzproduktivität des Kapitals
 - 1.8 Die Unbestimmtheit der Entwicklung des Realzinses im Konjunkturverlauf
 - 1.8.1 Temporäre proportionale Verschiebung der Produktionsfunktion
2. Staatsausgaben für Güter und Dienstleistungen
 - 2.1 Staatsverbrauch und dessen Bewertung
 - 2.2 Wirkung der Staatsausgaben auf die private Güternachfrage und das private Güterangebot
 - 2.3 Staatliche Ausgabenaktivität und Budgetrestriktionen
 - 2.4 Die Wirkungen von einmaligen Staatsausgabenerhöhungen auf den Zinssatz und die reale Produktion
3. Staatsverschuldung
 - 3.1 Budgetrestriktion des Staates
 - 3.2 Das reale staatliche Haushaltsdefizit
 - 3.3 Staatersparnis, private Ersparnis und volkswirtschaftliche Ersparnis
 - 3.4 Das Ricardianische Äquivalenztheorem
 - 3.4.1 Pauschalsteuern
 - 3.4.2 einkommensabhängige Steuern
 - 3.5 Bedeutung der Staatsverschuldung im Konjunkturzyklus
 - 3.6 Ricardianische Äquivalenz bei endlicher Lebensperspektive und unvollkommenen Kapitalmärkten
4. Keynesianische Theorie
 - 4.1 Lohn- und Preisstarrheiten und Ungleichgewichte auf Arbeits- und Gütermarkt
 - 4.2 Die Keynesianische Konsumfunktion
 - 4.3 Die Keynesianische Investitionsfunktion
 - 4.4 Der Multiplikator
 - 4.5 Die IS - LM-Analyse
 - 4.5.1 Fiskalpolitik
 - 4.5.2 Geldpolitik
 - 4.5.3 Änderung der realen Geldnachfrage
 - 4.5.4 Konjunkturschwankungen im IS - LM-Modell
 - 4.6 Das Festlohnmodell
 - 4.6.1 Die aggregierte Nachfragekurve
 - 4.6.2 Die aggregierte Angebotskurve
 - 4.6.3 Konjunkturpolitik im Festlohnmodell
 - 4.7 Inflation im Keynesianischen Modell

Literatur:

- Barro, R.J.: Macroeconomics, 5. Aufl., New York, 1997
deutsch: Barro & Grilli: Makroökonomik: europäische Perspektive, München, 1996.
Branson, W.H.: Macroeconomic Theory and Policy, 3. Aufl., New York, 1989.
Dornbusch, R. u. Fischer, St.: Macroeconomics, 8. Aufl., New York, 2001
deutsch: Makroökonomik, 6. Aufl., München, 1995

Felderer, B. u. Homburg, S.: Makroökonomik und neue Makroökonomik, 8. Aufl., Berlin, 2003
 Issing, O.: Einführung in die Geldtheorie, 12. Aufl., München, 2001
 Richter, R., Schlieper, U. u. Friedman, W. : Makroökonomik, 1981.

Course title: Makroökonomik II

Instructors: Prof. Dr. Jürgen Schröder, Dr. Makram El-Shagi

Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (2) + tutorial (2)

Examination: written, 90 min.

ECTS-credits: 6

Course description: inflation and interest rates, neutrality and super neutrality of money, private investment, government expenditure, government debt, Barro-Ricardo equivalence proposition, Keynesian theory.

Contact person: Dr. Makram El-Shagi, Tel. 181-1803, E-mail: elshagi@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 242, consultation hour: on appointment

Makroökonomik II

Übung

Mo	wtl08.30-10.00	11.04.-11.07.2005	Jahnke, Nina Candice	L 9, 013
Mo	wtl10.15-11.45	11.04.-11.07.2005		L 9, 013
Mo	wtl13.45-15.15	11.04.-11.07.2005		L 9, 013
Di	wtl13.45-15.15	12.04.-12.07.2005	Saadma, Torsten	L 9, 013
Di	wtl15.30-17.00	12.04.-12.07.2005		L 9, 013
Mi	wtl12.00-13.30	13.04.-13.07.2005	Wilke, Christina	L 9, 013
Mi	wtl13.45-15.15	13.04.-13.07.2005		L 7, 031
Mi	wtl15.30-17.00	13.04.-13.07.2005	Steiner, Andreas	L 7, 001
Mi	wtl17.15-18.45	13.04.-13.07.2005		L 7, 001
Do	wtl17.15-18.45	14.04.-14.07.2005	Ruddies, Alexander	L 9, 013
Fr	wtl08.30-10.00	15.04.-15.07.2005		L 9, 013
Fr	wtl10.15-11.45	15.04.-15.07.2005		L 9, 013

Empirische Volkswirtschaftslehre

Vorlesung

Mo	wtl15.30-17.00	11.04.-11.07.2005	Pfeiffer, Friedhelm	O 169
----	----------------	-------------------	---------------------	-------

Inhalt und Lernziel:

Volkswirtschaftslehre ist eine empirische Wissenschaft. Die Gültigkeit konkurrierender volkswirtschaftlicher Theorien und damit die Legitimität der Anwendung dieser Theorien auf die Wirtschaftspolitik kann nur empirisch entschieden werden. Außerdem bedürfen aus der Wirtschaftstheorie abgeleitete Modelle der empirischen Kalibrierung, wenn sie quantitative Vorhersagen für die Wirtschaftspolitik leisten sollen.

Diese einführende Vorlesung hat zwei Ziele. Erstens soll sie die grundlegenden Methoden und Techniken der empirischen Analyse in der Volkswirtschaftslehre vermitteln. Zweitens sollen anhand von aktuellen und historischen volkswirtschaftlichen Problemen typische Argumentationsketten der empirischen Analyse eingeübt werden. Bestandteil der Vorlesung sind selbstständige Übungen der Studenten im PC-Pool mit Hilfe von geeigneten Softwareprogrammen.

Für die Übungen im PC-Pool ist eine verbindliche Eintragung in Listen am Lehrstuhl für VWL, insbes. Ökonometrie bis zum 1. April 2004 erforderlich.

Course title: Empirische Volkswirtschaftslehre

Instructor: PD Dr. Friedhelm Pfeiffer

Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (2)

Examination: written, 90 min.

ECTS-Credits: 6

Course description: Economics is an empirical science. The validity of the competing economic theories and therefore the legitimacy of the application of economic theories to economic policy can only be determined empirically. Furthermore, models derived from economic theory require an empirical calibration in order to provide quantitative forecasts for economic policy. This introductory course has two goals. First, it covers basic methods and techniques of the empirical analysis in economics. Second, the students become familiar with the typical line of argumentation in the empirical analysis of current and historical problems in economics. As an integral part of the course the applications are implemented in the PC-Pool based on modern software tools.

Contact person: PD Dr. Friedhelm Pfeiffer, Phone 0621/1235 150, e-mail: pfeiffer@zew.de

Empirische Volkswirtschaftslehre

Übung

Di	wtl08.30-10.00	12.04.-12.07.2005	Rincke, Johannes	L 7, 158
Do	wtl08.30-10.00	14.04.-14.07.2005		L 7, 158
Di	wtl10.15-11.45	12.04.-12.07.2005	Berkel, Barbara	L 7, 158
Do	wtl13.45-15.15	14.04.-14.07.2005	Sommer, Mathias	L 7, 158

2. Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre

siehe Fakultät für Betriebswirtschaftslehre

3. Recht für Wirtschaftswissenschaftler

siehe Abteilung Rechtswissenschaft

4. Statistik

alle Veranstaltungen i.A. Mammen

Deskriptive Statistik (Statistik I)

Vorlesung und Übung in 3 Parallelveranstaltungen

Mo	wtl13.45-15.15	11.04.-11.07.2005	Conrad, Christian	O 169
Di	wtl13.45-15.15	12.04.-12.07.2005	Schaffranek, Manfred	S 108
Mi	wtl13.45-15.15	13.04.-13.07.2005	Schienze, Melanie	S 108

Voraussetzungen: keine

Inhalt: Grafische und tabellarische Darstellung von Daten. Konzentrationsmessung. Mittelwerte. Streuungsmaße. Indizes. Abhängigkeitsmaße. Zeitreihen.

Literatur: BOL,G.: Deskriptive Statistik, 2.Aufl.1993 München. BOURIER,G.: Beschreibende Statistik, 2.Aufl.1988 Wiesbaden. DEUTLER/SCHAFFRANEK /STEINMETZ: Statistik-Übungen, 1988 Heidelberg, FERSCHL,F.: Deskriptive Statistik, 3.Aufl.1985 Heidelberg. SCHULZE,P.M.: Beschreibende Statistik, 1990 München. WETZEL,W.: Statistische Grundausbildung für Wirtschaftswissenschaftler , Band I. Beschreibende Statistik, 1971 Berlin.

Wahrscheinlichkeitsrechnung und Induktive Statistik (Statistik II)

Vorlesung und Übung in 3 Parallelveranstaltungen

Mo	wtl08.15-10.00	11.04.-11.07.2005	Deutler, Tilmann	O 169
Di	wtl08.15-10.00	12.04.-12.07.2005		O 169
Mi	wtl08.15-10.00	13.04.-13.07.2005		O 169
Mo	wtl12.00-13.45	11.04.-11.07.2005	Deutler, Tilmann	O 169
Di	wtl15.30-17.15	12.04.-12.07.2005		O 163
Mi	wtl15.30-17.15	13.04.-13.07.2005		O 169
Di	wtl10.15-12.00	12.04.-12.07.2005	Schaffranek, Manfred	S 108
Mi	wtl12.00-13.45	13.04.-13.07.2005		S 108
Do	wtl12.00-13.45	14.04.-14.07.2005		S 108

Voraussetzungen: keine

Inhalt:

Wahrscheinlichkeitsrechnung: Zufallsexperimente, Wahrscheinlichkeiten, Unabhängigkeit, Symmetrische Zufallsexperimente, Zufallsvariablen, Erwartungswert und Varianz, Stichproben aus Verteilungen, Spezielle diskrete Verteilungen, Normalverteilung und Zentraler Grenzwertsatz.

Induktive Statistik: Punktschätzung. Intervallschätzung. Stichproben aus Grundgesamtheiten. Grundbegriffe des Testens. Tests für Erwartungswerte und Mittelwerte. Tests für Wahrscheinlichkeiten und Anteile. Chi-Quadrat-Tests. Lineare Einfachregression.

Literatur: ANDERSON/POPP/SCHAFFRANEK/STEINMETZ/STENGER: Schätzen und Testen. 1996 Heidelberg. BLEYMÜLLER/GEHLERT/ GÜLICHER: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler, 10. Aufl. 1996 München. BASLER, H.: Grundbegriffe der Wahrscheinlichkeitsrechnung und statistische Methodenlehre. 10. Aufl. 1989 Heidelberg. DEUTLER/SCHAFFRANEK/ STEINMETZ: Statistik-Übungen, 1988 Heidelberg. KREYSZIG, E.: Statistische Methoden und ihre Anwendungen. 7. Aufl. 1988 Göttingen.

5. Wirtschafts- und Sozialgeschichte

Für Volkswirte und Hörer aller anderen Fachrichtungen, insbesondere für Betriebswirte, Handelslehrer, Historiker, Sozialwissenschaftler

Einführung in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte für Nicht-Volkswirte

Proseminar			Hensler, Ulrich	
Mi	wtl10.15-12.30	13.04.-13.07.2005		L 7, 031

Inhalt: Das Proseminar dient der umfassenden Einführung von Studierenden, die nicht VWL oder Politikwissenschaft auf Lehramt studieren, in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte. Es ist für diese daher Voraussetzung für den Besuch eines Hauptseminars und die Ablegung jeglicher Prüfung in dem Fach. Es wird jedes Semester angeboten. Im Verlauf des Semesters wird einerseits anhand von Quellen ein Überblick über den hauptsächlichen Stoff des Faches erarbeitet, unterteilt nach den drei Schwerpunkten "Industrielle Revolution", "Vorindustrielle Wirtschaft und Gesellschaft", "Deutschland in der Wachstumsphase". Andererseits sollen einzelne Aspekte der Wirtschaftsgeschichte des Dritten Reichs anhand von Referaten der Proseminarteilnehmer ausführlich dargelegt werden. Ferner wird wesentliche Literatur vorgestellt sowie auf die Methoden historischen Arbeitens und wichtige ökonomisch-statistische Begriffe und Konzepte eingegangen. Begleitend findet eine Übung "Methoden der Wirtschafts- und Sozialgeschichte" statt, die insbesondere der Vertiefung des methodischen Teils des Proseminars gewidmet ist. Deren Besuch wird dringend empfohlen ist jedoch außer für B. A.-Studiengänge freiwillig.

Die Voraussetzungen für den Erwerb des Proseminarscheins sind: regelmäßige Teilnahme und Mitarbeit, ein Referat und eine kurze Hausarbeit über das gleiche Thema sowie das Bestehen der Klausur am Ende des Semesters.

Die Anmeldung zum Proseminar sowie die Themenvergabe finden ab Anfang Februar bei Dipl. Hdl. Ulrich Hensler statt (Raum P10/ L 7, 3-5, Tel.: 181-1905, Sprechstunde: Dienstags 13.45-14.45 Uhr u.n.V.). Interessierte können sich jedoch auch noch in der ersten Sitzung einschreiben.

Literatur:

Buchheim, C.: Einführung in die Wirtschaftsgeschichte, München: 1997. Barkai, A.: Das Wirtschaftssystem des Nationalsozialismus. Ideologie, Theorie, Politik 1933-1945. Frankfurt/M.³ 1998; Sheilagh Ogilvie und Bob Scribner (Hrsg.): Germany. A New Social and Economic History, 3 Bde., London 1996-2003.

Course title: Einführung in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte für Nicht-Volkswirte

Instructor: Ulrich Hensler

Method (hours per week): seminar (3)

Examination: written, 120 minutes, seminar paper and oral presentation

ECTS-Credits: 6 ECTS

Course description: The aim of the seminar is to give an general introduction into economic history. Therefore the first part of the course focuses on "Industrial Revolution", "Preindustrial Economy and Society" and "Germany in the period of growth". The second part concentrates on various problems related to the economic history of the "Third Reich".
Contact person: Ulrich Hensler, L7, 3-5, P 10; Tel. 181-1905; e-Mail uhenkler@rumms.uni-mannheim.de; office hours Tuesday, 13.45-14.45 h.

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten

Übung

Mo 14-tgl 10.15-11.45 18.04.-04.07.2005

Hensler, Ulrich

L 7, P043

Inhalt: Es handelt sich um eine Begleitveranstaltung zum Proseminar in Wirtschafts- und Sozialgeschichte, in der dessen methodischer Teil vertieft behandelt wird. Der Besuch ist außer für B. A.-Studiengänge freiwillig, wird den Proseminarteilnehmern und -teilnehmerinnen aber dringend empfohlen.

Kontakt: Ulrich Hensler, L7, 3-5, P10; Tel. 181-1905; e-mail uhenkler@rumms.uni-mannheim.de, Sprechstunde Dienstag, 13.45 - 14.45 Uhr

Course title: Einführung in wissenschaftliches Arbeiten

Course description: This is a supplement to the seminar "Einführung in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte für Nichtvolkswirte". Its aim is to explain certain techniques and methods necessary to write papers and theses.

Contact person: Ulrich Hensler, L7, 3-5, P10; Tel. 181-1905; e-mail uhenkler@rumms.uni-mannheim.de, office hours Tuesday, 13.45 - 14.45 Uhr

Wirtschaftsgeschichte Deutschlands vom Ersten bis zum Zweiten Weltkrieg

Vorlesung und Übung

Mo wtl 15.30-17.00 11.04.-11.07.2005

Do 14-tgl 10.15-11.45 21.04.-14.07.2005

Buchheim, Christoph

L 7, 001

L 7, 001

Die Veranstaltung ist für Studierende im BA-Studiengang Geschichte (Aufbaumodul "Moderne" oder "Zeiten des Umbruchs") sowie im Grundstudium des Magisterstudiengangs Geschichte (zwischenprüfungsrelevant) bestimmt.

Inhalt: Die zu behandelnde Periode war in Deutschland von zahlreichen politischen Krisen und Systemumbrüchen gekennzeichnet. Aber auch wirtschaftlich dominierten negative Entwicklungen, wie die Große Inflation der 20er Jahre, die Weltwirtschaftskrise, die NS-Rüstungskonjunktur sowie der wirtschaftliche Niedergang während der beiden Kriege. Das Wirtschaftswachstum war insgesamt relativ gering, ja, im Ergebnis war die Wirtschaft zwischen 1913 und den späten 1940er Jahren nicht gewachsen. Dies soll in der Vorlesung ausführlich dargestellt und analysiert werden.

Die begleitende Übung dient der Vertiefung des Stoffs an einzelnen Punkten sowie der Interpretation illustrierender Statistiken und Quellen. Sie ist, wie die Vorlesung, Stoff der Abschlussklausur.

Einführende Literatur: Avraham Barkai, Das Wirtschaftssystem des Nationalsozialismus. Ideologie, Theorie, Politik 1933-1945, 3. Aufl. Frankfurt/M. 1998;
Fritz Blauch, Der Schwarze Freitag. Inflation und Wirtschaftskrise, 3. Aufl. München 1994

Kontakt: Prof. Dr. C. Buchheim, L7, 3-5, P 11/13, Tel.: 181-1902, e-mail:
buchheim@rumms.uni-mannheim.de. Sprechstunde: Dienstag, 11.00 - 12.30 Uhr.

Course title: Wirtschaftsgeschichte Deutschlands vom Ersten bis zum Zweiten Weltkrieg
Instructor: Prof. Dr. Christoph Buchheim
Method (hours per week): lecture (2), practical exercises (1)
Prerequisites: These lecture courses are aimed for history students on undergraduate level (BA, Grundstudium).
Examination: written, 90 minutes
ECTS-Credits: 4
Contact person: Prof. Dr. C. Buchheim, L7, 3-5, P 11/13, Tel. 181-1902, e-mail:
buchheim@rumms.uni-mannheim.de; office hours: Tuesday, 11.00 - 12.30 h

II. Hauptstudium

Als Orientierungshilfe zum besseren Einstieg in das Hauptstudium bietet die Fachschaft VWL und Statistik eine Einführungsveranstaltung an. Ort und Zeit werden durch Aushang am Fachschaftsbrett bekanntgegeben.

1. Pflichtveranstaltungen für Volkswirte

Makroökonomik III

Vorlesung		N. N.	
Mi	wtl15.30-17.00	13.04.-13.07.2005	L 9, 013

Voraussetzung: Grundstudium

Leistungsnachweis: schriftliche Klausur (90 Minuten)

Inhalt: Die Vorlesung vermittelt einen Einblick in die Fragestellungen, Analysetechniken und Erklärungsansätze der modernen makroökonomischen Analyse. Eingangs wird ein kurzer kritischer Rückblick auf die traditionelle makroökonomische Analyse gegeben. Vor diesem Hintergrund wird dann eine Einführung in die systematische Analyse makroökonomischer Fragen auf Basis konsistenter Entscheidungen repräsentativer Agenten geboten. Hierzu wird ein stilisiertes mikrofundiertes Modell entwickelt, dessen Varianten im weiteren Verlauf der Vorlesung für die Auseinandersetzung mit wichtigen Themengebieten der Makroökonomik verwendet werden. Diese umfassen die Theorie und Empirie des Wirtschaftswachstums, das Phänomen konjunktureller Schwankungen, und schliesslich die Gestaltungsmöglichkeiten der Wirtschaftspolitik in der dynamischen Makroökonomik.

Course title: Makroökonomik III

Instructor: N. N.

Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (2)

Prerequisites: Grundstudium

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description: The aim of the course is to provide an introduction into the topics, analytical approaches, and explanations in contemporary macroeconomics. The course begins with a critical review of traditional macroeconomics and its applications to policy analysis. In the light of the critique the course provides an introduction into an alternative approach to macroeconomics which is based on consistent decisions of representative agents. For that purpose a stylized microfounded model is developed, which is then applied with appropriate extensions to important topics in macroeconomics, such as theory and empirics of economic growth, business cycles, and, finally, to economic policy in the dynamic economy.

Contact person: N. N.

Makroökonomik III

Übung

Cantoni, Davide

Di wtl08.30-10.00 12.04.-12.07.2005

L 7, 001

Mi wtl08.30-10.00 13.04.-13.07.2005

L 7, 031

Mikroökonomik III für Volkswirte

Vorlesung

Staat, Matthias

Mo wtl12.00-13.30 11.04.-11.07.2005

L 9, 013

Voraussetzung: Abgeschlossenes Grundstudium

Inhalt: Effizienz und allgemeines Gleichgewicht. Wohlfahrtskriterien und Wohlfahrts-optimalität. Partielle Wohlfahrtskriterien und Kosten-Nutzen-Analyse. Informationsökonomik. Adverse Selektion. Signalisierung. Screening. Agency Theorie: Hidden Action & Hidden Information. Implementation

Literatur: Kreps, D. (1990): A Course in Microeconomic Theory, New York: Harvester Wheatsheaf; Mas-Colell, A., M. Whinston und J. Green (1995) Microeconomic Theory; Oxford University Press; Varian, H.R. (2003): Intermediate Microeconomics, 6. Auflage; Varian, H.R. (1992): Microeconomic Analysis, 3. Auflage

Course title: Mikroökonomik III für Volkswirte

Instructor(s): PD Dr. Matthias Staat

Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (2)

ECTS-Credits 7

Examination: written, 90 min

Course description: Efficiency and general equilibrium, welfare criteria and welfare optimality, partial welfare criteria and cost-benefit analysis, adverse selection, signalling, screening, agency theory: hidden action and hidden information, implementation.

Contact person: PD Dr. Matthias Staat, Tel. 181-1894, matthias@pool.uni-mannheim.de

Mikroökonomik III für Volkswirte

Übung

Staat, Matthias

Di wtl10.30-12.00 12.04.-12.07.2005

L 7, 031

Di wtl13.45-15.15 12.04.-12.07.2005

L 7, 001

Finanzwissenschaft II

Vorlesung

Mo wtl09.30-11.30 11.04.-11.07.2005

Janeba, Eckhard

L 7, 001

Course title: Finanzwissenschaft II

Instructor: Prof. Dr. Eckhard Janeba

Method (hours per week): lecture (2.5) + practical exercises (2)

Prerequisites: Vordiplom

Examination: written, 115 min.

ECTS-Credits: 8

Course description: This course is part of the two-semester sequence in public finance. The course starts with an introduction to the welfare-theoretic foundations of government activity in general, and then analyzes optimal taxation and public good provision in a second-best world in particular. Other issues discussed are the role of government intervention in the presence of externalities, the shifting of taxes in partial and general equilibrium (tax incidence), the incentive and insurance effects of modern welfare states, among other things.

Contact person: Prof. Eckhard Janeba, L7, 3-5, Room 229

Tel: 181-1795, mail: janeba@rumms.uni-mannheim.de

Finanzwissenschaft II

Übung

Mi wtl17.15-18.45 13.04.-13.07.2005

Do wtl17.15-18.45 14.04.-14.07.2005

Ehrhart, Nick

L 7, 031

L 7, 031

Wirtschaftspolitik II

Vorlesung

Di wtl10.15-11.45 12.04.-12.07.2005

Mi 14-tgl13.45-15.15 27.04.-06.07.2005

Vaubel, Roland

L 7, 001

L 7, 001

Voraussetzung: abgeschlossenes Grundstudium

Inhalt:

1. Ziel-Mittel-Systeme: Die quantitative Theorie der Wirtschaftspolitik
2. Koordination und Zentralisierung der Wirtschaftspolitik
3. Ziele der Wirtschaftspolitik
4. Wirtschaftspolitische Entscheidungsverfahren

Literatur:

Ein Verzeichnis der empfohlenen Literatur wird in der Vorlesung verteilt und ist am Lehrstuhl erhältlich.

Course title: Wirtschaftspolitik II

Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel

Method (hours per week): lecture (2.5) + practical exercises (2)

Examination: written, 115 min.

ECTS-Credits: 8

Course description:

1. The quantitative theory of economic policy
2. Coordination and centralisation of economic policy
3. Objectives of economic policy
4. Decision procedures

Contact person: Torsten Saadma, Tel.: 0621/181 1813, L7, 3-5, room 2-10, e-mail: saadma@rumms.uni-mannheim.de

Wirtschaftspolitik II

Übung

Saadma, Torsten

Mi wtl10.15-11.45 13.04.-13.07.2005

L 9, 013

Do wtl10.15-11.45 14.04.-14.07.2005

L 9, 013

2. Wahlveranstaltungen für Volkswirte

Die Wahlveranstaltungen ersetzen die ehemaligen Vertiefungsfächer und Wahlpflichtfächer (die hier angebotenen Veranstaltungen sind zum Teil auch für Betriebswirte, Mathematiker, Geographen, Soziologen und Sozialwissenschaftler zu empfehlen)

Angewandte Makroökonomik

Arbeitsmarktökonomik

Vorlesung

Pfeiffer, Friedhelm

Mo wtl15.30-18.00 11.04.-11.07.2005

L 7, P044

Voraussetzungen: Die Vorlesung richtet sich an Studierende der Volkswirtschaftslehre im Hauptstudium mit fundierten Kenntnissen der Wirtschaftstheorie und der Ökonometrie.

Inhalt und Lernziel:

Die Veranstaltung beginnt mit Arbeitsangebots- und Arbeitsnachfragefunktionen, und diskutiert Arbeitsmarktgleichgewichten bei unterschiedlichen Marktformen. Weiter werden Modelle von Lohnverhandlungen und Theorien unvollständiger Arbeitsmärkte behandelt. Besonderer Wert wird auf eine Verzahnung von institutionellen, theoretischen und empirischen Aspekten gelegt, wobei neuere empirische Untersuchungen berücksichtigt werden. Erörterungen von Ursachen und Konsequenzen beispielsweise der Akademisierung, der Verwissenschaftlichung sowie von Deregulierungen und Veränderungen im Arbeits- und Sozialrecht verdeutlichen den Bezug zum aktuellen Arbeitsmarktgeschehen und zur aktuellen Arbeitsmarktpolitik.

Course title: Arbeitsmarktökonomik

Instructor: PD Dr. Friedhelm Pfeiffer

Method (hours per week): lecture (3)

ECTS-Credits: 7

Examination: written, 135 min

Course description: This course focusses on the theoretical and econometric analysis of labour market issues such as labour supply, human capital investments, labour demand, wage determination, unemployment and institutional framework. Special attention is given to a threefold procedure: discussion of important facts to be explained, theoretical considerations, and econometric treatment and empirical results. Policy implications are also very important and are highlighted by current policy issues.

Contact person: PD Dr. Friedhelm Pfeiffer, Tel. 1235-150, eMail: pfeiffer@zew.de

Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik II

Vorlesung

Mo wtl17.15-20.30 18.04.-11.07.2005

Stahl, Konrad

Rall, Wilhelm

L 9, 016

Organisation: Organisational meeting on Friday, 11.2., 14.15-18.00, in P044.

1. Sitzung: Monday, April 18

Empfohlen für: The course is part of the course sequence under the same title, as well as of the elective in business studies entitled "Information and Competition". First and second year doctoral students are especially welcome.

Voraussetzungen:

Microeconomics I - III or equivalent, Strategic Action in Business and Government I or equivalent.

ECTS-Punkte: 9

GRADES:

The grade for the course is based on active participation in class (50%) and the presentation of solutions to the case problems presented below, in form of four team papers (50 %).

Inhalt:

The course sequence consists of three blocks. The four hour lecture course on strategic action I in the winter semester; a block seminar held either at the end of the winter semester or just before the beginning of the summer semester; and the present interactive four hour case study course held in the summer semester. Participation in both the seminar and the summer course necessitates participation in the winter semester course (or equivalent). Participation in the seminar is recommended, but not required for participation in the summer course.

The philosophy that has led to the course sequence is the following: The analysis of a real life strategic planning problem necessitates the reduction of the problem to its essentials. The winter semester course is designed to equip the student with the tools relevant for the analysis of such strategic problems at the level of the firm, as well as the level of an industry. Depending on the industry structure, both are prerequisites for the analysis of regulatory and competition policy.

Emphasis is placed not only on the reception of existing models but also on the generation of new ones that are appropriate for the analysis of specific real life problems. In contrast to the presentation of recipes, the winter semester course is designed towards to equip the student with micro theoretic and game theoretic tools to solve strategic problems.

This concept is deepened within the block seminar and the case study course. Towards this we have developed a novel case study based interactive teaching concept that does not end with the student's understanding of the many existing modelling approaches, but continues with the development of specific models intended to give specific answers to specific strategic planning problems taken from current consulting experience.

More specifically, in the block seminar held we ask the student to explain carefully selected case data with the theoretical approaches discussed in the winter semester course. In the present case study course the student is challenged with the development of new modelling approaches. Towards this, we present a sequence of five cases from different industries.

We will form teams of students. The teams will compete against each other in developing answers to two strategic questions raised at the end of each case presentation. The first question will involve a decision problem for a key industrialist in the relevant industry; and the second one a regulatory or competition policy decision problem for that industry.

Literatur:

The main reference text for the course will be

" Tirole, J. (1989): The Theory of Industrial Organization, Cambridge, MA: MIT Press, German translation Oldenbourg (1994)

SESSIONS:

Date	Subject
April 18	Modelling Tools
April 25	An Exemplary Case Discussion: Strategic Vertical Interaction in the Automotive Industry
May 2	Cont'd
Mai 9	Presentation Case 2: Restructuring the Automotive Distribution Sector
May 16	Pentecost Holiday
May 23	Discussion Theory Case 2: Industry Players' Strategy,
May 30	Discussion Theory Case 2: Public Policy Presentation Case 3: Capacity Expansion in the Polyolefine Industry
June 6	Discussion Theory Case 3: Industry Players' Strategy
June 13	Discussion Theory Case 3: Public Policy Presentation Case 4: Transformation of the Touristic Industry
June 20	Discussion Theory Case 4: Industry Players' Strategy
June 27	Discussion Theory Case 5: Public Policy Presentation Fall 5: Organisation of Urban Public Transportation
July 4	Discussion Theory Case 4: Industry Players' Strategy
July 11	Discussion Theory Case 5: Public Policy Questions and Answers

Course title: Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik II

Instructors: Prof. Konrad Stahl, Ph.D., Prof. Dr. Wilhelm Rall (McKinsey & Co.)

Method (hours per week): lecture (4)

Examination: 24 hour take home-exam

ECTS-Credits: 9

Course description: This course discusses selected cases in industrial economics. From each individual case, strategic questions are derived pertinent to typical players in industry and government, as well as game theoretic models. Typically, the models are completed within homework assignments. Typical business applications are strategic marketing, strategic decisions to influence industrial structure (make vs. buy, mergers), strategic behaviour in extreme restructuring situations. Typical economic applications are taken from competition and regulatory policy. Cases are taken from the automotive, the telecommunications, and the printing and publishing sectors.

Contact person: Prof. Konrad Stahl, Ph.D., Tel. ++49-621-181-1875, e-mail: kos@econ.uni-mannheim.de

Seminar zu Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik

Seminar
Raum und Zeit siehe Aushang

Stahl, Konrad;
Rall, Wilhelm

Course title: Seminar zu Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik

Instructors: Prof. Konrad Stahl, Ph.D., Prof. Dr. Wilhelm Rall

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Mikroökonomik I - III, Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik I & II

ECTS-Credits: 6

Course description: The seminar serves to relate predictive results from the theory of industrial organisation to actual behavior. Towards this the students receive detailed case material. They will search for models leading to an explanation of behaviour observed in the case material.

Contact person: Prof. Konrad Stahl, Ph.D., Tel. ++49-621-181-1875, kos@econ.uni-mannheim.de

Informationsökonomik

Vorlesung

Conrad, Klaus

Mi wtl10.15-11.45 13.04.-13.07.2005

L 7, P043

Voraussetzungen: abgeschlossenes Grundstudium

Inhalt: Asymmetrische Preisinformation; Der Gebrauchtwagenmarkt; Ausbildung als Signal; Der Arbeitsmarkt; Asymmetrische Information über die Arbeitsmoral; Arbeitslosigkeit im Gleichgewicht; Unvollständige Information auf dem Gütermarkt; Informationsasymmetrie und Kreditrationierung; Unvollständige Information auf Versicherungsmärkten.

Literatur: Eichberger, J. und J.R. Harper, Financial Economics, 1997; Hillier, B., The Economics of Asymmetric Information, 1997; Molho, The Economics of Information, 1997; Spence, M., Market Signalling, 1981; Philips, L., The Economics of Imperfect Information, 1989; Stiglitz, J.E., Imperfect Information in the Product Market, in: Handbook of Industrial Organization, Vol. 1, Ch. 13, ed. by Schmalensee R. und Willig, R., 1989; Varian, H.R., Mikroökonomie, 3. Aufl., 1994; sowie diverse Zeitschriftenaufsätze.

Course title: Informationsökonomik

Instructor: Professor Dr. Klaus Conrad

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Grundstudium

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description: Price variability and the cost of information; the market for lemons: the used car market; education as a signal: the labor market; asymmetric information on shirking: unemployment in the labour market equilibrium; asymmetric information on the product market; asymmetric information and credit rationing; asymmetric information and the insurance market.

For further details see <http://www.vwl.uni-mannheim.de/conrad/Lehre/lehre.html>

Contact person: Professor Dr. Klaus Conrad, Tel.: +49 621 181 1896, e-mail:

kconrad@rumms.uni-mannheim.de

Umweltökonomik

Vorlesung

Conrad, Klaus

Mi wtl12.00-13.30 13.04.-13.07.2005

L 7, P043

Voraussetzungen: Grundstudium VWL oder BWL

Inhalt: Umweltproblematik und ökonomische Theorie, Theoretische Ansätze zur Lösung des Umweltproblems, Umweltpolitische Instrumente bei unvollkommener Information, Umweltpolitische Instrumente bei unvollkommener Konkurrenz, Instrumente einer praktischen Umweltpolitik, Beurteilung der Instrumente der Umweltpolitik, Makroökonomische Aspekte des Umweltschutzes, Internationale Aspekte der Umweltallokation.

Literatur:

Baumol, W.J. und W.E. Oates, The Theory of environmental policy, 2. ed., Cambridge, Univ. Press, 1988.

Bergh, J.C.J.M. van den (ed.), Handbook of Environmental and Resource Economics, Edward Elgar, 1999.

Cansier, D., Umweltökonomie, 2. ed., Lucius & Lucius, Stuttgart, 1996;
 Fees, E., Umweltökonomie und Umweltpolitik, Verlag Vahlen, 1995.
 Kemper, M., Das Umweltproblem in der Marktwirtschaft, 2. ed., Duncker und Humbold, Berlin, 1993.
 Kolstad, C.D., Environmental Economics, Oxford Univ. Press, 2000.
 Siebert, H., Economics of the Environment, 4. ed., Springer Verlag, 1995.
 Weimann, Joachim, Umweltökonomik, 3. ed., Springer Verlag, 1995.

Course title: Umweltökonomik
 Instructor: Prof. Dr. Klaus Conrad
 Method (hours per week): lecture (2)
 Prerequisites: Grundstudium
 Examination: written, 90 minutes
 ECTS-Credits: 5

Course description: The goal is to define the field of environmental economics and to put it in perspective in relation to economics in general. The introduction deals with externalities, public goods and property rights. Section 2 presents theoretical approach to cope with environmental problems (Pigou, Coase, price-standard approach, permits). Section 3 deals with environmental instruments under asymmetric information and section 4 with environmental instruments under imperfect competition. Section 5 gives a detailed discussion of environmental policy instruments and section 6 compares them with respect to their pros and cons (dynamic efficiency, incentive for induced technical change, etc.). Section 7 deals with some macroeconomic aspects of environmental protection (e.g. green accounting) and section 8 with the international dimension (transboundary pollution, the acid rain game, global pollution and global warming). For further information see <http://www.vwl.uni-mannheim.de/conrad/Lehre/lehre.html>
 Contact person: Prof. Dr. Klaus Conrad, Tel. +49 621 181-1896, L7, 3-5, room 3-43, E-mail: kconrad@rumms.uni-mannheim.de

Angewandte Mikroökonomik

Seminar

Conrad, Klaus

Blockseminar, Raum wird kurzfristig geplant

Voraussetzungen: Mikroökonomik III
 Inhalt: siehe Aushang am LS
 Literatur: siehe Aushang am LS

Course title: Angewandte Mikroökonomik
 Instructor: Professor Dr. Klaus Conrad
 Method (hours per week): seminar (2)
 Prerequisites: Mikroökonomik III
 ECTS-Credits: 6
 Contact person: Professor Dr. Klaus Conrad, Tel: +49 621 181-1896, e-mail: kconrad@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 343.

Arbeitsmarktökonomik

Vorlesung
 Mo wtl 15.30-18.00 11.04.-11.07.2005

Pfeiffer, Friedhelm

L 7, P044

siehe Seite 11

Experimentelle Wirtschaftsforschung

Vorlesung
Mo wtl10.15-11.45 11.04.-11.07.2005

Kirchkamp, Oliver

L 9, 016

Voraussetzungen: Vordiplom

Gliederung:

1. Einführung, Geschichte der Experimentellen Wirtschaftsforschung
2. Verhältnis Theorie / Experiment/Felddaten
3. Implementierung von Experimenten
4. Auswertung von Experimenten
5. Individuelle Entscheidungen, Risiko
6. Verhandlungen
7. Koordination
8. Öffentliche Güter, Kooperation
9. Industrial Organisation
10. Auktionen
11. Geldpolitik
12. Fiskalpolitik

Weitere Informationen unter <http://www.kirchkamp.de/expEcon/>

Course title: Experimentelle Wirtschaftsforschung

Instructor: PD Dr. Oliver Kirchkamp

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Vordiplom

Examination: written, 90 min

ECTS-Credits: 5

Course description: see <http://www.kirchkamp.de/expEcon/>

Contact person: PD Dr. Oliver Kirchkamp, Tel. 0621 / 181-1835, L 7,3-5, room 329, e-mail: lehre@kirchkamp.de

Wirtschaftstheoretisches Seminar

Seminar
Mo wtl13.45-15.15 11.04.-11.07.2005

Kirchkamp, Oliver

L 7, P044

Inhalt: Die neuere Antikeynesinische Literatur erklärt nichtlineare Effekte von Fiskalpolitik durch unterschiedliche Stabilisierungsprozesse, die zunächst als exogen angenommen wurden. Im Seminar werden wir uns einige neuere Artikel ansehen, die versuchen, Stabilisierung als endogenen Prozess zu modellieren.

Im Laufe des Seminars sollen alle Teilnehmer und Teilnehmerinnen eine ökonomische Frage entwickeln und versuchen, diese Frage zu beantworten. Die Seminarsitzungen werden im Wesentlichen daraus bestehen, die Fortschritte dieser Arbeit zu diskutieren. In der Mitte des Semesters sollen eine erste Fassung der Hausarbeit fertiggestellt sein. Eine überarbeitete Fassung wird bis zum Ende des Semesters fertiggestellt.

Course title: Seminar in Wirtschaftstheorie

Instructor: PD Dr. Oliver Kirchkamp

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: seminar paper, oral presentation

ECTS-Credits: 6

Course description: The newer Antikeynesian literature explains nonlinear effects of fiscal policy with the help of different stabilization processes, which are presumed first as exogenous. In the seminar we will look at some newer articles, which try to model stabilization as endogenous process. For further information see: <http://www.kirchkamp.de/seminar05/>
Contact person: PD Dr. Oliver Kirchkamp, Tel. 181-1835, e-mail: lehre@kirchkamp.de; L 7, 3-5, Room 3-29

Economics of Labour Law

Seminar

Boockmann, Bernhard

Raum und Zeit siehe Aushang

General references:

Bouckaert, Boudewijn; Gerrit De Geest (2000), Encyclopedia of Law and Economics (Edward Elgar and the University of Ghent) (online <http://allserv.rug.ac.be/~gdegeest/>)
Ott, Claus; Hans-Bernd Schäfer (2001), Ökonomische Analyse des Arbeitsrechts, Beiträge zum VII. Travemünder Symposium zur Ökonomischen Analyse des Rechts, Tübingen.
De Geest, Gerrit; Jacques Siegers; Roger van den Bergh (1999), Law and economics and the labour market, Cheltenham.
Rieble, Volker (1996), Arbeitsmarkt und Wettbewerb: Der Schutz von Vertrags- und Wettbewerbsfreiheit im Arbeitsrecht, Berlin etc.
Sadowski, Dieter; Ulrich Walwei (Hrsg.) (2002): Die ökonomische Analyse des Arbeitsrechts, Beiträge zur Arbeitsmarkt- und Berufsforschung 259, Nürnberg.

Topics for presentation:

History of labour law

Topic 1: Development of labour law

Basic norms of labour law

Topic 2: Legislation against child labour: theory

Topic 3: Legislation against child labour: empirical evidence

Topic 4: Non-discrimination laws

Law and economics of the work contract

Topic 5: Incentive payments

Topic 6: Employment protection

Topic 7: Non-wage benefits to specific groups of workers

Topic 8: Minimum wage legislation

Topic 9: Working time regulation

Collective labour law

Topic 10: Strikes and arbitration

Topic 11: Industrial relations of the US Baseball League (case study)

Topic 12: Works councils

Labour Courts and Judges

Topic 13: Labour courts

(These topics are preliminary and subject to changes. Selected references for each topic are available from my website: <http://www.vwl.uni-mannheim.de/vaubel/boockmann/boockmann.html>)

Course title: Economics of Labour Law

Instructor: PD Dr. Bernhard Boockmann

Method (hours per week): seminar (2)

Course language: English

Prerequisites: Grundstudium

Examination: Assessment will be based on a written essay of about 15 pages and class presentation (50%), the discussion of another presentation (25%) and course discussion (25%).

ECTS credits: 6

Course description: While labour law appears to be an application of general contract law, there are many exceptions from contract law and many legal rules specific to the labour context. These reflect, on one hand, the specifics of work as an object of exchange. On the other hand, they have often arisen out of distributional concerns. The structure of labour law and the extent to which labour law regulates the employment relationship differ widely across countries. This diversity is often regarded as a major determinant of observed

differences in labour market performance. Many contributions to the debate, however, use a rather broad brush in dealing with labour market institutions. The object of this seminar is to look in greater detail at the economic effects of specific provisions of labour law. Most presentations will follow the normative law and economics approach using microeconomic theory, but some presentations may also discuss available empirical evidence. Presentations will deal both with English and US labour law as well as with German and Continental European law. The seminar will consist of the following broad topics: Development of labour law, basic rights in labour law, regulation of the employment contract, collective labour law, labour courts. Any further suggestions are welcome.

Contact person: PD Dr. Bernhard Boockmann, Tel.: +49 621 1235 156, e-mail: boockmann@zew.de

Empirische Wirtschaftspolitik

Politische Ökonomie (Public Choice)

Vorlesung
Fr wtl10.15-11.45 15.04.-15.07.2005 Vaubel, Roland L 7, 031

Course title: Politische Ökonomie (Public-Choice)

Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel

Method (hours per week): lecture (2)

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description: Public Choice Analysis

1. Voters
2. Politicians
3. Bureaucracy
4. Special interest groups
 - a) Regulation
 - b) Subsidies

Contact person: Prof. Dr. Roland Vaubel, Tel.: 0621/181-1816, e-mail: vaubel@rumms.uni-mannheim.de, L 7,3-5, room 2-12, office hours: Fr., 12.00-12.45

Arbeitsmarktökonomik

Vorlesung
Mo wtl15.30-18.00 11.04.-11.07.2005 Pfeiffer, Friedhelm L 7, P044

siehe Seite 11

Europäische Wirtschafts- und Währungsintegration

European Monetary and Economic Integration

Vorlesung
Do wtl10.15-11.45 14.04.-14.07.2005 Schröder, Jürgen L 7, 031

Content:

- I. Forms of Economic and Monetary Integration
- II. Economic Integration
 1. Static Effects
 2. Dynamic Effects
- III. Monetary Integration
 1. Reducing Macroeconomic Flexibility
 2. Increasing Microeconomic Efficiency

- IV. Integration and Economic Policy
- 1. Monetary Policy
- 2. Fiscal Policy
- 3. Structural Policy

Course title: European Monetary and Economic Integration

Method (hours per week): lecture (2)

Examination: written, 90 min.

ECTS-credits: 5

Course description: The aim of this course is to provide students with an analysis of the theory of economic and monetary integration and its application to the European context. The course deals with types of economic and monetary integration; static and dynamic effects of economic integration; benefits of a single market; monetary integration; costs and benefits of a single currency; theory of optimum currency areas and its application to the European Monetary Union.

Contact person: Dr. Makram El-Shagi, Tel. 181-1803, E-mail: elshagi@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 242, consultation hour: on appointment

Makroökonomik in offenen Volkswirtschaften

Seminar

Schröder, Jürgen

Raum und Zeit siehe Aushang

Course title: Makroökonomik in offenen Volkswirtschaften

Instructor(s): Prof. Dr. Jürgen Schröder

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: seminar paper, presentation, discussion of another participant' s paper, active participation

ECTS-credits: 6

Course description: Aim: Macroeconomic for Open Economies. Contents: Contemporary Real and Monetary Issues in Open Economies. Political, Social, and Economic Dimensions of International Integration.

Contact person: Dr. Makram El-Shagi, Tel. 181-1803, elshagi@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, 2nd Floor, Room 242, consultation: on appointment

Corporate Finance for Economists I

Vorlesung

Kalckreuth, Ulf von

Di 14-tgl14.30-16.00 12.04.-05.07.2005

L 9, 215

Die Vorlesung findet auf Englisch statt, Klausur in der letzten Semesterwoche.

Introductory literature: Copeland, Weston and Shastri: Financial Theory and Corporate Policy, 4th ed., Boston etc., Addison-Wesley, 2005; Eichberger and Harper: Financial Economics, Oxford University Press, Oxford etc., 1997; De Matos: Theoretical Foundations of Corporate Finance, Princeton University Press, Princeton and Oxford, 2001; Bond and van Reenen: Microeconomic Models of Investment and Employment, forthcoming in Heckman and Leamer (eds.), Handbook of Econometrics, Vol. 6, downloadable at <http://cep.lse.ac.uk/people/vanreenen/papers/bondvanr.pdf>

Further reading will be assigned during the course.

Course title: Corporate Finance for Economists I

Instructor: Dr. Ulf von Kalckreuth

Method (hours per week): lecture (1)

Prerequisites: Vordiplom, a solid background in micro theory (at the Microeconomics III level) and a basic understanding of econometrics. Knowledge of game theory would be an asset.

Examination: written exam, 45 min.

ECTS-Credits: 2.5

Course description: This is the first part of a 2 semester introductory course on the real investment and finance decisions of private companies. As economists, our focus will be on allocation. We will concentrate on topics that can be studied while maintaining the classical assumption of information symmetry:

- (1) Decision-Making and Valuation under Uncertainty
- (2) The Modigliani and Miller Propositions
- (3) The Neoclassical Theory of Investment
- (4) Real Options Investment Models

We will cover theoretical and empirical aspects alike. In the following semester, the second part of the course will investigate the structures that are associated with adverse selection and agency problems.

Contact person: Ulf von Kalckreuth, Deutsche Bundesbank, Economic Research Centre, Wilhelm-Epstein-Str. 14, 60431 Frankfurt/Main, Tel.: 069 9566 2217, E-mail: ulf.von-kalckreuth@bundesbank.de

Finanzwissenschaft

Politische Ökonomie (Public Choice)

Vorlesung
Fr wtl10.15-11.45 15.04.-15.07.2005 Vaubel, Roland L 7, 031

siehe Seite 18

Comparative Public Finance, Politics and Globalization

Vorlesung
Do wtl13.45-15.15 14.04.-14.07.2005 Janeba, Eckhard L 7, P044

Course title: Comparative Public Finance, Politics and Globalization

Instructor: Prof. Dr. Eckhard Janeba

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Vordiplom

Examination: written, 90 min.

ECTS-Credits: 5

Course description: This class deals with the role of different institutions across countries and its impact on the size and composition of government activity, both from a theoretical and empirical viewpoint. We also review how institutions change over time as the world becomes globalizes. At the beginning of the class students are introduced to the major political economy approaches used to study the above topics.

Contact person: Prof. Eckhard Janeba, L 7, 3-5, room 229

Tel: 181 - 1795, mail: janeba@rumms.uni-mannheim.de

Föderalismus und Steuerwettbewerb

Seminar
Mo wtl13.45-15.15 11.04.-11.07.2005 Janeba, Eckhard L 7, P043

Course title: Föderalismus und Steuerwettbewerb

Instructor: Prof. Dr. Eckhard Janeba

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Vordiplom

Examination: seminar paper, class contribution

ECTS-Credits: 6

Course description: An in-depth seminar following the lecture on the same topic, dealing with current theoretical and empirical research in the area of fiscal federalism and tax competition. Students present recent research based on a written paper and are expected to contribute in class.

Contact person: Prof. Dr. Eckhard Janeba, Tel. 1795, e-Mail: janeba@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2.29

Bildungsökonomie I

Vorlesung
Do wtl13.45-16.00 14.04.-14.07.2005

Kemnitz, Alexander

L 7, P043

Dieser Kurs bietet eine Einführung in zentrale Gebiete der Bildungsökonomie. Zunächst werden in Abschnitt II verschiedene Einflußfaktoren auf die individuelle Nachfrage nach Bildung vorgestellt. Abschnitt III widmet sich der Rolle des Staates im Bildungssektor und identifiziert wohlfahrtstheoretische Argumente für eine öffentliche Beteiligung an den Ausbildungskosten. Vor diesem Hintergrund werden in Abschnitt IV aktuelle Reformvorschläge, wie eine stärkere Zentralisierung bildungspolitischer Entscheidungsbefugnisse oder die Einführung von Studiengebühren, einer kritischen Prüfung unterzogen.

Literatur wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben

Course title: Bildungsökonomie I

Instructor: Dr. Alexander Kemnitz

Method (hours per week): lecture (3)

Prerequisites: Finanzwissenschaft I & II, recommended: Microeconomics III

Examination: written, 135 min.

ECTS-Credits: 7

Course description: This course provides an introduction into the fundamentals of education economics. It discusses alternative motives for and determinants of the individual demand for education. Moreover, the course includes a detailed review of efficiency- and equity-based arguments for governmental involvement in the education sector. This serves to assess a number of recent educational reform proposals, like the introduction of student loans, the financing of general training and the (de)-centralisation of educational budgets and standards. Detailed information will be made available at the beginning of respective semesters.

Contact person: Dr. Alexander Kemnitz, Tel.: +49 621 181 1798, email: kemnitz@econ.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 224, office hours: Wednesday, 09.00 - 10.00 h

Steuerpolitik bei unvollkommenen Märkten

Vorlesung
Do wtl10.15-11.45 14.04.-14.07.2005

Kemnitz, Alexander

L 7, P043

Dieser Kurs behandelt ausgewählte steuerpolitische Fragestellungen in Ökonomien, in denen allokatives Marktversagen vorliegt. Zu den behandelten Themen zählen monopolistische Strukturen auf den Gütermärkten, Arbeitsmarktfriktionen, Nutzenexternalitäten in Form von Neid oder Statusdenken, Kreditmarktperfektionen sowie Steuerhinterziehung und Schattenwirtschaft.

Literatur wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben

Course title: Steuerpolitik bei unvollkommenen Märkten

Instructor: Dr. Alexander Kemnitz

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Finanzwissenschaft I & II, recommended: Microeconomics III

Examination: written, 90 min.

ECTS-Credits: 5

Course description: This course addresses selected problems of taxation in non-competitive economies. Covered topics include monopolistic output markets, labor market frictions, externalities arising from envy or social status, credit market imperfections as well as tax evasion and the shadow economy.

Contact person: Dr. Alexander Kemnitz, Tel.: +49 621 181 1798, email: kemnitz@econ.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 224, office hours: Wednesday, 09.00 - 10.00 h

Geld- und Währungspolitik

Geld- und Wahrungspolitisches Seminar

Seminar
Fr wtl13.45-15.15 22.04.-15.07.2005 Vaubel, Roland L 7, P043

siehe Aushang am Lehrstuhl

Information und Wettbewerb

Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik II

Vorlesung
Mo., 17.15-20.30 Uhr in P 044
Mo wtl17.15-20.30 11.04.-11.07.2005 Stahl, Konrad
Rall, Wilhelm L 9, 016

siehe Seite 12 f.

Seminar zu Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik

Seminar
Raum und Zeit siehe Aushang Stahl, Konrad;
Rall, Wilhelm

siehe Seite 13 f.

Experimentelle Wirtschaftsforschung

Vorlesung
Mo wtl10.15-11.45 11.04.-11.07.2005 Kirchkamp, Oliver L 9, 016

siehe Seite 16

Wirtschaftstheoretisches Seminar

Seminar
Mo wtl13.45-15.15 11.04.-11.07.2005 Kirchkamp, Oliver L 7, P044

siehe Seite 16

öffentliche Ausgaben und Sozialversicherung

Finanzwissenschaftliches Seminar

Seminar
Mi wtl10.15-11.45 13.04.-13.07.2005 Wille, Eberhard L 9, 016

Course title: Finanzwissenschaftliches Seminar
Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille
Method hours per week: seminar (2)
Prerequisites: lectures Finanzwissenschaft I & II
Examination: seminar paper, oral presentation
ECTS-Credits: 6
Course description: The main focus of this seminar lies on problems of health care. The

other topics deal with competition problems in German social health insurance.
Contact person: Dipl.-Volkswirt Christian Igel, phone: 0621/181 1759,
email: igel@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 218

Gesundheitsökonomie

Vorlesung
Mo wtl15.15-17.15 11.04.-11.07.2005 Wille, Eberhard L 7, P043

Course title: Gesundheitsökonomie
Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille
Method: hours per week: lecture (2,5) + practical exercises (2)
Examination: written, 115 minutes
ECTS-Credits: 8
Course description: determinants of health care expenditures, efficiency and effectiveness in health care; outcome measurement, managed care and disease management, cost benefit analysis in health care.
Contact person: Prof. Dr. Eberhard Wille, phone: 0621/181 1830, L 7, room 2-20, e-mail: wille@rumms.uni-mannheim.de

Gesundheitsökonomie

Übung
Do wtl10.15-11.45 14.04.-14.07.2005 Igel, Christian L 7, P044

Sozialversicherung

Vorlesung
Di wtl15.15-17.15 12.04.-12.07.2005 Wille, Eberhard L 7, P043

Course title: Sozialversicherung
Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille
Method (hours per week): lecture (2,5)
Prerequisites: lectures Finanztheorie und -politik I und II
Examination: written, 115 minutes
ECTS-Credits: 6
Course description: the German social insurance system, social contributions in international perspective, financing of statutory health insurance and nursing care insurance, risk adjustment scheme, impact of European integration on national health systems.
Contact person: Prof. Dr. Eberhard Wille, phone: 0621/181-1830, L 7, 3-5, room 2-20, e-mail: wille@rumms.uni-mannheim.de

Ökonometrie

Finanzmarktökonomie

Vorlesung und Übung
Mi wtl09.15-11.45 13.04.-06.07.2005 Pfeiffer, Friedhelm L 7, 001
Mi wtl09.15-11.45 20.04.-13.07.2005 L 7, 158

Voraussetzungen: "Grundlagen der Ökonometrie", "Kapitalmarkttheorie".

Inhalt:
Ökonometrische Methoden haben zur Analyse von Finanzmärkten sowohl in der wissenschaftlichen Forschung als auch in der Praxis einen immer größeren Stellenwert erhalten. Finanzmarktökonomische Kenntnisse sind auf dem Arbeitsmarkt gefragt. Im Rahmen dieser Veranstaltung werden verbreitete Verfahren der Finanzmarktökonomie

behandelt. Dies umfasst sowohl die Darstellung der grundlegenden Methoden als auch deren modell-basierte Anwendungen für die Kapitalmarktanalyse. Die in der Vorlesung behandelten Methoden werden durch praktische Übungen mit Finanzmarktzeitreihen am PC ergänzt.

Course title: Finanzmarktökonometrie

Instructor: PD Dr. Friedhelm Pfeiffer

Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (1)

ECTS-Credits: 6

Examination: written, 90 min.

Course description:

1. Introduction: Financial Time Series and Capital Market Models
2. Fundamentals of Econometric Time Series Methods
3. Models for Multiple Time Series
4. Models for Non-Stationary Time Series
5. Stochastic Volatility Models

Contact person: PD Dr. Friedhelm Pfeiffer, Phone 0621 / 1235 150, e-mail: pfeiffer@zew.de

Mikroökonometrie

Vorlesung und Übung

Hoderlein, Stefan

Di wtl13.45-15.15 12.04.-12.07.2005

L 7, 158

Di wtl13.45-15.15 12.04.-12.07.2005

L 7, P044

Mi 14-tgl15.30-17.00 20.04.-13.07.2005

L 7, P044

Ziel dieser Veranstaltung ist, die Teilnehmer mit den zentralen Problemen der empirischen Analyse mikroökonomischer Fragestellungen sowie geeigneten ökonometrischen Schätzverfahren vertraut zu machen. Im Mittelpunkt steht das Konzept der empirischen Identifikation ökonomischer Zusammenhänge. Ausgehend von dem für die jeweilige Fragestellung relevanten datengenerierenden Prozeß, dessen Spezifikation die Verbindung der Mikroökonometrie zur ökonomischen Theorie darstellt, werden geeignete Schätzverfahren eingeführt, insbesondere für die Analyse diskreter und beschränkt abhängiger Variablen sowie für Paneldaten. Daneben werden Probleme angesprochen, die sich durch nicht-zufällige Stichproben sowie durch unbeobachtete individuelle Heterogenität ergeben.

Course title: Mikroökonometrie

Instructors: Dr. Stefan Hoderlein

Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (1)

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 6

Course description: This course offers an introduction to microeconometrics. We discuss the main methodological problems that arise in the empirical analysis of microeconomic issues, and we present the econometric tools that have been developed during the last three decades to address these problems. The course is structured around the concept of the data generating process as the main link between economic theory and econometrics. We focus on models for discrete and limited dependent variables, and on sampling and selection problems. The course ends with problems that arise from individual heterogeneity and with a brief introduction to panel data models.

Contact person: PD Dr. Stefan Hoderlein, Tel. 181-3333, eMail: e-Mail: stefan_hoderlein@yahoo.com, L7, room 126.

Produktivitätsanalyse

Seminar

Staat, Matthias

Ort und Zeit nach Vereinbarung

Voraussetzungen: Vorlesung Data Envelopment Analysis

Course title: Produktivitätsanalyse
Instructor(s): PD Dr. Matthias Staat
Method (hours per week): seminar (2)
ECTS-Credits 6
Examination: seminar paper
Contact person: PD Dr. Matthias Staat, Tel. 181-1894, matthias@pool.uni-mannheim.de

Statistik

Multivariate Statistik

Vorlesung und Übung		Mammen, Enno	
Di wtl12.00-13.30	12.04.-12.07.2005	Haag, Berthold	L 9, 016
Fr wtl10.15-11.45	15.04.-15.07.2005		L 7, P044

Inhalt: Viele Daten sind multivariat. Statistische Inferenz über die Struktur der Daten ist insbesondere dann komplex, falls die Daten hochdimensional sind. Diese Vorlesung führt in klassische Ansätze der multivariaten Statistik ein: Hauptkomponenten-, Faktor-, Cluster- und Diskriminanzanalyse. Am Ende der Vorlesung wird eine kurze Diskussion neuerer Entwicklungen gegeben, die durch Anwendungen mit sehr großen Datensätzen motiviert sind. (Data Mining, Statistical Learning). Die Vorlesung diskutiert am Anfang Elemente der Matrixalgebra und der Theorie multivariater Normalverteilungen, die im Laufe der Vorlesung benutzt werden.

Literatur:

Fahrmeir, L., Hamerle, A. and Tutz, G. (eds) (1996). Multivariate statistische Verfahren, de Gruyter. Berlin.
Flury, B (1997). A first course in multivariate statistics. Springer-Verlag N.Y.
Mardia, K.V., Kent, J.T. and Bibby, J.M. (1979). Multivariate Analysis. Academic Press, London.
Seber, G.A.F. (1984). Multivariate Observations, Wiley, N.A.
Härdle, W., Simar, L., (2003), Applied multivariate statistical analysis. Springer 2003, Berlin, Heidelberg.

Course title: Multivariate Statistik
Instructors: Prof. Dr. E. Mammen, B. Haag
Method (hours per week): lecture (4) + practical exercises (2)
Prerequisites: Vordiplom
Examination: written, 180 min
ECTS-Credits: 11

Course description: Many data in empirical sciences are of a multivariate nature. Statistical inference on the structure of the data may be complicated in case of high-dimensional data. This course introduces into the classical approaches of multivariate statistics, e.g. principal component analysis, factor analysis, cluster and discriminant analysis. At the end of the course a short discussion will be given on recent developments, that are motivated by applications where vast amounts of data are collected (data mining, statistical learning). The course starts with material from matrix algebra and the theory of multivariate normal distributions that will be used later in the course. Literature: see above

Contact persons: Prof. Dr. E. Mammen, Tel. 181-1927, e-Mail: emammen@rumms.uni-mannheim.de, L7, room 129/30. Dipl.-Math. B. Haag, Tel. 181-1941, e-Mail: brhaag@rumms.uni-mannheim.de, L7, room 131.

Statistisches Praktikum: Nichtparametrik und Regression

Praktikum
Mi wtl15.30-17.00 13.04.-13.07.2005

Haag, Berthold
Mammen, Enno L 7, 158

Das Praktikum soll in die moderne statistische Datenanalyse einführen. Hierzu wird das Softwarepaket R verwendet. R ist eine frei verfügbare Version der Programmiersprache S. Beide bieten sowohl die Möglichkeit bekannte Verfahren variabel anzuwenden als auch moderne Methoden effizient zu implementieren. In der Veranstaltung soll zunächst anhand der aus dem Grundstudium bekannten Verfahren in die Software eingeführt werden. Später werden weitere Methoden wie Varianzanalyse, Bootstrap, Nichtparametrische Dichteschätzung und Regression, evtl. nichtparametrische Tests und Zeitreihenmodelle behandelt. Statistische Kenntnisse über das Grundstudium hinaus sind hilfreich, werden aber nicht vorausgesetzt.

Literatur:

Schlittgen, R. (2004). Statistische Auswertungen mit R.
Dalgaard, P. (2002). Introductory Statistics with R, Springer.
Dolic, D. (2004). Statistik mit R, Oldenbourg.
www.cran.r-project.org

Course title: Statistisches Praktikum: Nichtparametrik und Regression

Instructors: Prof. Dr. E. Mammen, B. Haag

Method (hours per week): lecture (1) + practical exercises (1)

Prerequisites: Vordiplom

Examination: written, 45 min

ECTS-Credits: 3,5

Course description: The practical course will introduce to modern statistical data analysis. For this the software package R is used. R is a free version of the programming language S. They both give the possibility to apply known procedures and allow to implement modern methods efficiently. The course starts by introducing to the software on the basis of undergraduate statistics. Other methods as analysis of variance, bootstrap, nonparametric density estimation and regression, possibly nonparametric tests and time series are introduced later. Statistical knowledge beyond the undergraduate courses are helpful but not needed.

Contact person: Berthold Haag, Tel.: 181-1941, e-mail: brhaag@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 131.

Wirtschafts- und Sozialgeschichte

Für Volkswirte und Hörer aller anderen Fachrichtungen, insbesondere für Betriebswirte, Handelslehrer, Historiker, Sozialwissenschaftler

Industrielle Revolution und ökonomische Klassiker

Hauptseminar
Di wtl15.30-17.00 12.04.-12.07.2005

Buchheim, Christoph
Schlieper, Ulrich L 9, 016

Durchführung des Hauptseminars gemeinsam mit Herrn Professor Schlieper.

Inhalt: Dieses Hauptseminar ist gedacht für Studierende im Wahlbereich der Wirtschaftswissenschaften, für Wirtschaftspädagogen, Studierende der Geschichte im Magisterhauptstudium und im M. A.-Studiengang (Aufbaumodul "Moderne") und für sonstige fortgeschrittene Studierende. Voraussetzung sind gute ökonomische Kenntnisse. Das Anliegen des Seminars besteht darin zu analysieren, wie die wirtschaftliche Entwicklung Großbritanniens vor und zur Zeit der Industriellen Revolution im 18. und 19. Jahrhundert sich in den Werken der ökonomischen Klassiker (Adam Smith, Thomas Robert Malthus, David Ricardo, auch Karl Marx) niedergeschlagen hat. Wie lange waren deren Urteile noch in vorindustriellen Verhältnissen befangen, ab wann haben sie den umwälzenden Charakter

der wirtschaftlichen und sozialen Entwicklung erkannt? Wo sahen sie jeweils die Probleme für fortgesetztes wirtschaftliches Wachstum liegen? Was wurde als die Rolle des Staates angesehen? Wir wollen versuchen, auf diese und ähnliche Fragen Antworten zu finden. Voraussetzungen für den Erwerb des Scheines sind regelmäßige Anwesenheit und Mitarbeit, die Erledigung von Lektüreaufgaben zuhause sowie ein Referat und die Abfassung einer Hausarbeit, beides zum gleichen Thema.

Die Themenvergabe findet ab Anfang Februar in der Sprechstunde von Professor Buchheim statt.

Literatur: Roderick Floud et al. (Hgg.), The Cambridge Economic History of Modern Britain, Bd. 1: Industrialisation, 1700 - 1860, Cambridge 2004

Kontakt: Prof. Dr. C. Buchheim, L7, 3-5, P11/13; Tel.: 181-1902, e-mail: buchheim@rumms.uni-mannheim.de. Sprechstunde: Dienstag, 11.00 - 12.30 Uhr.

Course title: Industrielle Revolution und ökonomische Klassiker

Instructors: Prof. Dr. C. Buchheim, Prof. Dr. U. Schlieper

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: seminar paper, oral presentation

ECTS-credits: 6 or 8, depending on course of study

Course description: This seminar is open for advanced students in economics (inclusive of Wirtschaftspädagogik) as well as for students of history (M. A. or Magister-Hauptstudium) and other advanced students. A good understanding of economics is necessary.

The aim of the course is to analyze the ways in which the Industrial Revolution of Great Britain has influenced the writings of classical economics (Adam Smiths, Thomas Robert Malthus, David Ricardo, Karl Marx, too). How long were their judgements still reflecting a preindustrial economy? When did they realize the revolutionary character of the economic and social development? Where did they see problems for continuous growth? Were there changes in the interpretation of the role of the state? These are questions which we want to try to give an answer to. We expect from the participants that they fulfill regular reading tasks at home and that they present a paper during the term. Literature: Roderick Floud et al. (Hgg.), The Cambridge Economic History of Modern Britain, Bd. 1: Industrialisation, 1700 - 1860, Cambridge 2004; Joel Mokyr (Hg.), The British Industrial Revolution. An Economic Perspective, 2. Aufl. Boulder 1999.

Contact person: Prof. Dr. C. Buchheim, L7, 3-5, P 11/13; Tel. 181-1902, e-mail: buchheim@rumms.uni-mannheim.de; office hours: Tuesday, 11.00 - 12.30 h

Oberseminar

Oberseminar

Mo wtl17.15-18.45 25.04.-11.07.2005

Buchheim, Christoph

L 7, P043

Das Oberseminar findet erstmals am 25.04.05 statt.

Inhalt: In dieser Veranstaltung referieren Doktoranden und Studierende, die am Lehrstuhl Diplom-, Magister oder BA-Arbeiten schreiben, über den Fortschritt ihrer Forschungen.

Kontakt: Prof. Dr. C. Buchheim, Tel.: 181-1902, e-mail: buchheim@rumms.uni-mannheim.de. Sprechstunde: Dienstag, 11.00 - 12.30 Uhr

Regionalgeschichte im Umbruch. Baden und das Elsaß vom Kaiserreich bis zum Zweiten Weltkrieg

Übung

Enzenauer, Markus

Di wtl10.15-11.45 12.04.-12.07.2005

L 9, 016

Inhalt: Die Übung behandelt die wechselvolle Geschichte der (Nachbar-)Region(en) am Oberrhein in den Jahren 1871 bis 1945. Die politischen Entwicklungen in der "Reichlandzeit", die Zeit der Zweistaatlichkeit zwischen den Kriegen und schließlich die Errichtung des "Gaus Baden-Elsaß" nach der "verschleierte Annexion" des Elsaß' durch das nationalsozialistische Deutschland führten zu tiefgehenden gesellschaftlichen, kulturellen und ökonomischen Brüchen. Im Mittelpunkt der Veranstaltung steht die Untersuchung dieser Umbrüche anhand von Quellen.

Die Studierenden sollen zu einzelnen Themen einen kurzen Vortrag halten und eine kleine schriftliche Hausarbeit anfertigen. Für einige Themen werden vom Übungsleiter Quellen- und Arbeitsmaterialien ausgegeben. Die Themenvergabe findet ab Februar 2005 während der Sprechstunden (Mo. 15.00-16.30 Uhr) oder nach telefonischer Absprache (Tel. 0621 181-1978) statt (auch per e-mail möglich: menzenau@rumms.uni-mannheim.de).

Literatur: Michael Erbe (Hrsg.), Das Elsass. Historische Landschaft im Wandel der Zeiten. Stuttgart 2002; Wolfgang Hug, Geschichte Badens, Stuttgart 21998; Lothar Kettenacker, Nationalsozialistische Volkstumspolitik im Elsaß, Stuttgart 1973.

Kontakt: Markus Enzenauer, L7, 3-5, P23; Tel. 181-1978, e-Mail menzenau@rumms.uni-mannheim.de; Sprechstunde: Mo., 15.00-16.30 Uhr

Course title: Regionalgeschichte im Umbruch. Baden und das Elsaß vom Kaiserreich bis zum Zweiten Weltkrieg

Instructor: Markus Enzenauer

Method (hours per week): practical exercises (2)

Examination: exercise paper and oral presentation

ECTS-Credits: 4

Contact person: Markus Enzenauer, L7, 3-5, P23; Tel. 181-1978, e-mail: menzenau@rumms.uni-mannheim.de; office hours Mo., 15.00-16.30 h

The Onset of Globalization after World War II

Vorlesung

Buchheim, Christoph

Do wtl15.30-17.00 14.04.-14.07.2005

L 7, P044

Course title: The Onset of Globalization after World War II

Instructor: Prof. Dr. C. Buchheim

Method (hours per week): lecture (2)

Course language: English

Examination: written, 90 min.

ECTS-Credits: 5

Course description: Already the interwar period was characterized by protectionism which led to a process of deglobalization on a world scale. After World War II this tendency was even stronger; quantitative import barriers and bilateralism dominated not only in Europe. By 1960, however, that had changed a lot. Then the main currencies were convertible, trade had been extensively liberalized, a new process of globalization had set in.

The questions which will be dealt with in this lecture course therefore are: How did this positive development of the world economic system come about? What were the mechanisms which led to the huge decline of protectionism, and what can be learned from them for international economic policy more generally. The course is open to doctoral and advanced students in economics. There will be written examinations at the end of the term. Doctoral students will in addition have to prepare a case study for one lecture. Literature: Hermann van der Wee, Prosperity and Upheaval: The World Economy 1945-1980, Berkeley 1986.

Contact person: Prof. Dr. C. Buchheim, L7, 3-5, room P 11, phone 181-1902/01, e-mail: buchheim@rumms.uni-mannheim.de, office hours: Tuesday, 11.00 - 12.30 h.

Wirtschaftspolitik der Bundesrepublik Deutschland bis 1990

Hauptseminar

Scherner, Jonas

Do wtl08.30-10.00 14.04.-14.07.2005

L 7, P043

Inhalt: Dieses Hauptseminar ist gedacht für Studierende im B. A.-Studiengang Geschichte (Aufbaumodul "Moderne") sowie der Geschichte im Magisterhauptstudium und für Politikwissenschaftlicher, die auf Lehramt studieren. Thema dieses Seminars sind die jeweiligen wirtschaftspolitischen Maßnahmen, die in der Bundesrepublik vor dem Hintergrund verschiedener Probleme und Herausforderungen entwickelt wurden. Dabei sollen auf der einen Seite Entstehung und Durchsetzung dieser Maßnahmen und auf der anderen Seite ihre Folgen diskutiert werden, wie z.B. in den Fällen des Lastenausgleichs und der zeitweiligen Verfolgung eines wirtschaftspolitischen Paradigmas, das sich im Stabilitäts- und Wachstumsgesetz widerspiegelte. Die Themenvergabe findet ab Anfang Februar in der Sprechstunde statt.

Literatur: Abelshauer, W., Deutsche Wirtschaftsgeschichte seit 1945, München 2004; Giersch, H./Paqué, K.H./Schmieding, H., The Fading Miracle. Four Decades of Market Economy in Germany, Cambridge 1992.

Kontakt: Dr. Jonas Scherner, L7, 3-5, P 24; Tel. 181-1906, e-Mail scherner@rumms.uni-mannheim.de. Sprechstunde: Donnerstag, 14.00-15.30 Uhr

Course title: Wirtschaftspolitik der Bundesrepublik bis 1990

Instructor: Dr. Jonas Scherner

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: seminar paper, oral presentation

ECTS-credits: 6 oder 8, depending on course of study

Course description: Subject of the course are the reactions of the economic policy in West Germany in the face of several important economic problems in the period between the currency reform in 1948 and the German reunification in 1990. On the one hand we will discuss the origin of these measures and on the other hand we will analyze whether the objectives were achieved.

Contact person: Dr. Jonas Scherner, L7, 3-5, P 24; Tel. 181-1906, e-Mail scherner@rumms.uni-mannheim.de, office hours: Thursday, 14.00 - 15.30 h

Wirtschaftsgeographie

Für Volkswirte und Hörer aller anderen Fachrichtungen, insbesondere für Betriebswirte, Handelslehrer, Historiker, Sozialwissenschaftler

Regionalökonomie

Vorlesung

Gans, Paul

Do wtl12.00-13.30 14.04.-14.07.2005

L 9, 013

Inhalt:

Zu Beginn der Vorlesung wird auf grundlegende Begriffe wie "Region" und "Entwicklung" eingegangen. Die folgenden Ausführungen gliedern sich in zwei große Abschnitte. Im ersten stehen Aspekte des regionalen Entwicklungsprozesses im Vordergrund. Die theoretischen Zugänge bilden nachfrageorientierte Ansätze wie die Exportbasistheorie und die neoklassische Theorie, die mit ihrer Anknüpfung an die Produktion angebotsorientiert ausgerichtet ist. Weitere Themenkreise sind Polarisations-, endogene Wachstumstheorie sowie der Innovationsansatz zur Erklärung regionaler Entwicklungsprozesse. Im zweiten Abschnitt geht es um die Grundlagen und die Praxis der Regionalpolitik.

Literatur (Auswahl):

Bathelt, H.; Glückler, J. (2002): Wirtschaftsgeographie. Stuttgart 2002.

Maier, G.; Tödting, F. (2002): Regional- und Städtökonomik 2. Regionalentwicklung und Regionalpolitik. Wien/New York, 2. Aufl.

Prüfungsleistung:

Studienabschluss Dipl.-VWL: Anwesenheitspflicht, Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des WS 2005/06;

Studienabschluss Dipl.-BWL: Anwesenheitspflicht, mögliche Veranstaltung für die erforderliche 9./10. SWS (vgl. Wahlfachführer zu Wirtschaftsgeographie);

Studienabschluss BWL mit iQ: Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des WS 2005/06;

für Studierende mit anderen Fachrichtungen werden die Prüfungsleistungen bei der Einführungsveranstaltung am 14. April 2005 bekannt gegeben (vgl. Rubrik Sonstiges)

ECTS: Studienabschluss Dipl.-VWL sowie BWS mit i.Q. jeweils 5 ECTS

Anmeldung: nicht erforderlich

Sprechstunde:

Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, L9, 1-2 Raum 419

außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der homepage des Lehrstuhls

Kontakt: sbeck@uni-mannheim.de; paulgans@uni-mannheim.de,

Tel.: 0621/181-1958, -1963

Sonstiges: Für alle Studierende findet eine einführende Veranstaltung am 14. April 2005 statt.

Städtökonomie

Hauptseminar

Gans, Paul

Raum und Zeit siehe Aushang

Inhalt:

Das Hauptseminar ist in Form von Referaten eine inhaltliche Ergänzung zur Vorlesung Städtökonomie (vgl. WS 2004/05)

Literatur (Auswahl):

O'Sullivan, A. (2003): Urban Economics. Boston 5th ed.

McCann, P. (2001): Urban and regional economics. Oxford/New York.

Prüfungsleistung:

Studienabschluss Dipl.-VWL: Anwesenheitspflicht, Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des WS 2005/06;

Studienabschluss BWL mit iQ: Referat (ca. 30 Min.) mit schriftlicher Ausarbeitung, Abgabe zu Beginn des WS 2005/06;

für Studierende mit anderen Fachrichtungen werden die Prüfungsleistungen bei der Einführungsveranstaltung am 12. April 2005 bekannt gegeben (vgl. Rubrik Sonstiges)

ECTS: Studienabschluss Dipl.-VWL sowie BWL mit i.Q. jeweils 6 ECTS

Anmeldung: nicht erforderlich

Sprechstunde:

Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, L9, 1-2 Raum 419

außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der homepage des Lehrstuhls

Kontakt: sbeck@uni-mannheim.de; paulgans@uni-mannheim.de,

Tel.: 0621/181-1958, -1963

Sonstiges: Für alle Studierende findet eine einführende Veranstaltung am 12. April 2005, Beginn 13.00 Uhr, L9, 1-2, Hörsaal 013, statt. Eine Liste der Referatsthemen ist ab 15. Februar auf der homepage des Lehrstuhls zu finden. Die Anmeldung kann über die angegebenen Kontakte erfolgen.

Wirtschaftsgeographie II

Vorlesung
Di wtl12.00-13.30 12.04.-12.07.2005

Gans, Paul

L 9, 013

Inhalt:

Einer der wichtigsten Zugänge zu wirtschaftsgeographischen Problemstellungen besteht in der ungleichen Verteilung von ökonomischen Aktivitäten und somit von gesellschaftlichen Entwicklungschancen und Wohlstand. Im ersten Teil der Vorlesung werden die Erfassung und ausgewählte Erklärungsansätze räumlicher Disparitäten im Sinne der Nachhaltigkeit mit ihren drei Dimensionen (Ökonomie, Gesellschaft/Kultur, Ökologie) weltweit mit Bezug auf die Nationalstaaten behandelt. Im zweiten Teil stehen internationale Raumsysteme mit ihren Verflechtungen im weitesten Sinne im Vordergrund, die nicht nur die wirtschaftliche Ebene abbilden, sondern auch Gesellschaft, Kultur und Politik einbeziehen. Die damit verknüpfte Globalisierung führt nicht zu einer weltweiten Vereinheitlichung z. B. von Normen oder Wertvorstellungen, sondern lokale und sozio-kulturelle Kontexte bleiben erhalten und gestalten sich vielfältiger.

Literatur:

Bathelt, H.; Glückler, J. (2002): Wirtschaftsgeographie. Stuttgart 2002.
Kulke, E. (2004): Wirtschaftsgeographie. Paderborn u. a.

Prüfungsleistung:

Studienabschluss Dipl.-VWL: Anwesenheitspflicht, Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des WS 2005/06;
Studienabschluss Dipl.-BWL: Anwesenheitspflicht, Inhalt relevant für die Modulabschlussklausur zu "Wirtschaftsgeographie II" (vgl. Wahlfachführer zu Wirtschaftsgeographie);
Studienabschluss BWL mit iQ: Anwesenheitspflicht, Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des WS 2005/06;
für Studierende mit anderen Fachrichtungen werden die Prüfungsleistungen bei der Einführungsveranstaltung am 12. April bekannt gegeben (vgl. Rubrik Sonstiges).

ECTS: Studienabschluss Dipl.-VWL sowie BWL mit i.Q. jeweils 5 ECTS

Anmeldung: nicht erforderlich

Sprechstunde:

Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, L9, 1-2 Raum 419

außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der homepage des Lehrstuhls

Kontakt: sbeck@uni-mannheim.de; paulgans@uni-mannheim.de,
Tel.: 0621/181-1958, -1963

Sonstiges: Für alle Studierende findet eine einführende Veranstaltung am 12. April 2005 statt.

Wirtschaftstheorie

Computational Economics

Vorlesung
Di wtl14.00-15.30 12.04.-12.07.2005
Mi wtl10.15-11.45 13.04.-13.07.2005

Kübler, Felix

L 7, 031
L 7, P044

Die Veranstaltung findet in englischer Sprache statt.

Course title: Computational Economics

Instructor: Prof. Felix Kübler, Ph.D.

Method (hours per week): lecture (4)

Prerequisites: Vordiplom, knowledge of Fortran or C, strong interest in macro-economics

Examination: There will be weekly compute assignments, which have to be handed in. The grading will be on the basis of these assignments.

ETCS Credits: 9

Course description: This class will discuss basic algorithms for solving economic models. We will discuss several well known models of the macro-economy and computational methods to solve these models.

Outline:

- Introduction to numerical analysis
- The two-sector model of the US economy, Newton's method, Scarf's algorithm, homotopy methods, iterative methods
- The stochastic growth model, interpolation, projection methods, policy function iteration
- The Lucas model with heterogenous agents
- Some theoretical considerations

Contact person: Prof. Felix Kübler, Ph.D.; Tel. 181-1836; e-Mail: fkuebler@rumms.uni-mannheim.de; L7, 3-5, room 3.12, office hours: Tuesday and Thursday 11-12 am

Determinants of Growth

Seminar

Kübler, Felix

Mi wtl17.15-18.45 13.04.-13.07.2005

L 7, 147

In dieser 2-stündigen Veranstaltung sollen einige ausgewählte Artikel zum Thema Entwicklungsökonomie diskutiert werden. Dabei wird der Schwerpunkt insbesondere darauf liegen, wie Ungleichheit im Zusammenhang mit unvollkommenen Märkten sich auf wirtschaftliches Wachstum auswirkt.

PhD students and advanced undergraduates only

Introductory Reading:

Banerjee, Duflo 2004, Growth Theory through the lens of Development Economics - growth theory and development

Besley, Burgess 2003, Halving Global Poverty, JEconPers - study on inequality and poverty

Inequality:

Banerjee, Newman, 1993, Occupational Choice and Process of Development, JPE - costly access to rents, imperfect capital markets

Ghatak, Morelli, Sjöström 2001, Occupational Choice and Dynamic Incentives, REStud - inequality as an incentive device

Persson, Tabellini 1994, Is Inequality Harmful for Growth?, AER - inequality and political instability

Alesina Rodrik 1994, Distributive Politics and Economic Growth, QJE - redistribution and growth

Banerjee, Duflo 2003, Inequality and Growth: What can the data say?, mimeo MIT - inequality and growth empirics

Mookherjee Ray, 2003, Persistent Inequality, REStud - necessary conditions to generate persistent inequality in a growth model

(also Loury 1981, Galor Zeira 1993, Aghion Bolton 1997, Lloyd-Ellis Bernhardt 2000)

Financial Markets

Banerjee, Munshi 2004, How efficiently is capital allocated: Evidence..., REStud - testing credit constraints

Ahlin, Townsend 2004, Selection into and across credit contracts: Theory and Field Research, mimeo University of Chicago - testing credit models

Banerjee 2002, Contracting Constraints, Credit Markets, and Economic Development, - survey on capital market imperfection literature

Acemoglu, Zilibotti 1997, Was Prometheus Unbound by Chance - financial development and growth

Ghatak, Guinane 1999, The Economics of Lending with Joint Liability: Theory and Practice, JDevEcon - joint liability lending

Property Rights:

Rajan, Zingales 2003, The Emergence of Strong Property Rights: Lessons from History, NBER WP 9478 - landed gentry
Besley, Burgess 2000, Land Reform, Poverty and Growth: Evidence from India, QJE- land redistribution in india
Field 2003, Entitled to Work: Urban Property Rights and Labor Supply in Peru, mimeo Harvard University - land redistribution in peru
Johnson, McMillan, Woodruff 2002 - empirical: borrowing constraints vs. weak property rights

Course title: Determinants of Growth

Instructor: Prof. Felix Kübler, Ph.D.

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Intermediate Micro, Intermediate Real Analysis

Examination: none, class participation determines grade

ETCS Credits: 6

Contact person: Prof. Felix Kübler, Ph.D.; Tel. 181-1836; e-Mail: fkuebler@rumms.uni-mannheim.de; L7, 3-5, room 3.12, office hours: Tuesday and Thursday 11-12 am

Experimentelle Wirtschaftsforschung

Vorlesung

Mo wtl10.15-11.45 11.04.-11.07.2005

Kirchkamp, Oliver

L 9, 016

siehe Seite 16

Wirtschaftstheoretisches Seminar

Seminar

Mo wtl13.45-15.15 11.04.-11.07.2005

Kirchkamp, Oliver

L 7, P044

siehe Seite 16

Wohnungswirtschaftslehre

Wohnungswirtschaftliches Seminar für Praktiker und Studenten

Seminar

an 3 Donnerstagen jeweils von 15.15-17.15 Uhr (Termine siehe Aushang)

Gans, Paul
Nachtkamp, Hans
Heinrich

L7,3-5
P043

3. Veranstaltungen für Betriebswirte und Handelslehrer

3 a. Pflichtveranstaltungen für Betriebswirte und Handelslehrer

Mikroökonomik III für Betriebswirte

Vorlesung

Mo wtl12.00-13.30 11.04.-11.07.2005

Conrad, Klaus

A 3 001

Voraussetzungen: Erfolgreicher Abschluss von Mikroökonomik I und II.

Inhalt: Die Theorie des allgemeinen Gleichgewichts, Marktunvollkommenheiten, Märkte bei unvollkommener Information, Produkt- und Preisdifferenzierung.

Literatur:

Bester, H., Theorie der Industrieökonomik, Springer Verlag Berlin Heidelberg, 2000.
Eaton, B.C. und D.F. Eaton, Microeconomics, 3. ed., Prentice Hall, New Jersey, 1995.
Pfähler, W. und Wiese, H., Unternehmensstrategien im Wettbewerb, Springer Verlag, 1998
Pindyck, R.S. und D.L. Rubinfeld, Microeconomics, 5. ed., Prentice Hall, New Jersey, 2001.
(Mikroökonomie, 5. Auflage, Pearson Studium, 2003)
Shy, Oz; Industrial Organization, MIT Press, 1995.
Varian, H.R., Grundzüge der Mikroökonomik, 5. Aufl., München, Oldenbourg, 2001.

Course title: Mikroökonomik III (for students of business administration)

Instructor: Prof. Dr. Klaus Conrad

Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (2)

Prerequisites: Mikroökonomik I und Mikroökonomik II

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description: The goal is to derive efficient rules of resource allocation and to show how a system of prices can achieve optimal resource allocation (general equilibrium analysis). Then cases of market failures are considered like negative externalities, public goods and imperfect information. Special attention will be given to markets under asymmetric information (used car market), market signalling (education, quality), principal agent models, moral hazard and adverse selection problems, and to the insurance market. The course finally deals with pricing with market power (price discrimination, peak-load pricing, two-part tariffs, bundling). For further information see <http://www.vwl.uni-mannheim.de/conrad/Lehre/lehre.html>

Contact person: P. Hasfeld, Tel. +49 621 181-1890, hasfeld@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, 3. OG, Zi. 346.

Mikroökonomik III für Betriebswirte

Übung

Di	wtl08.30-10.00	12.04.-12.07.2005	Hasfeld, Peter	L 9, 013
Di	wtl10.15-11.45	12.04.-12.07.2005		L 9, 013
Mi	wtl08.30-10.00	13.04.-13.07.2005		L 9, 013
Mi	wtl12.00-13.30	13.04.-13.07.2005		L 7, 001
Do	wtl12.00-13.30	14.04.-14.07.2005	Birr, Robert	L 7, 031
Fr	wtl12.00-13.30	15.04.-15.07.2005		L 7, 031
Do	wtl13.45-15.15	14.04.-14.07.2005	Dang, Tri Vi	L 7, 031
Do	wtl15.30-17.00	14.04.-14.07.2005		L 7, 031

Wirtschaftspolitik für Betriebswirte

Vorlesung

Do	wtl15.30-17.00	14.04.-14.07.2005	Vaubel, Roland	A 3 001
----	----------------	-------------------	----------------	---------

Course title: Wirtschaftspolitik für Betriebswirte

Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: completed Grundstudium

Examination: written, 90 min.

ECTS-Credits: 5

Course description:

Economic Policy for Business Economists

1. Freedom, Efficiency and Distribution
2. Environmental Policy
3. Competition and Privatisation

4. Price-level Stability and Full Employment
5. Decentralization and European Integration
6. The Political Economy of Interest Groups
Contact person: Prof. Dr. Roland Vaubel, Tel.: 0621/181-1816, e-mail: vaubel@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-12, office hours: Fr., 12.00-12.45 h

3 b. Wahlveranstaltungen für Betriebswirte und Handelslehrer

Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik II

Vorlesung	Stahl, Konrad	
Mo., 17.15-20.30 Uhr in P 044	Rall, Wilhelm	
Mo wtl17.15-20.30 11.04.-11.07.2005		L 9, 016

siehe Seite 12 f.

Seminar zu Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik

Seminar	Stahl, Konrad;
Raum und Zeit siehe Aushang	Rall, Wilhelm

siehe Seite 13 f.

Multivariate Statistik

Vorlesung und Übung	Mammen, Enno	
Di wtl12.00-13.30 12.04.-12.07.2005	Haag, Berthold	L 9, 016
Fr wtl10.15-11.45 15.04.-15.07.2005		L 7, P044

siehe Seite 25

Experimentelle Wirtschaftsforschung

Vorlesung	Kirchkamp, Oliver	
Mo wtl10.15-11.45 11.04.-11.07.2005		L 9, 016

siehe Seite 16

Wirtschaftstheoretisches Seminar

Seminar	Kirchkamp, Oliver	
Mo wtl13.45-15.15 11.04.-11.07.2005		L 7, P044

siehe Seite 16

4. Pflichtveranstaltungen für Juristen und Sozialwissenschaftler

siehe Abteilung Rechtswissenschaften

III. Nachdiplomstudium

Fakultätsseminar

Spezialveranstaltungen
Di wtl17.15-18.45 12.04.-12.07.2005 Thadden, Ernst-Ludwig von L 7, 001

Workshop

Seminar
Mo wtl12.00-13.30 11.04.-11.07.2005 Kübler, Felix
Stahl, Konrad L 7, P044

Applied Economics and Econometrics Brown-Bag-Seminar

Doktorandenseminar
Mi wtl12.00-13.30 13.04.-13.07.2005 Hoderlein, Stefan
Kemnitz, Alexander Jürges, Hendrik L 7, P044

Oberseminar

Oberseminar
Mo wtl17.15-18.45 25.04.-11.07.2005 Buchheim, Christoph L 7, P043

Das Oberseminar findet erstmals am 25.04.05 statt.

Inhalt: In dieser Veranstaltung referieren Doktoranden und Studierende, die am Lehrstuhl Diplom-, Magister oder BA-Arbeiten schreiben, über den Fortschritt ihrer Forschungen.

Kontakt: Prof. Dr. C. Buchheim, Tel.: 181-1902, e-mail: buchheim@rumms.uni-mannheim.de. Sprechstunde: Dienstag, 11.00 - 12.30 Uhr

Computational Economics

Vorlesung
Di wtl14.15-15.45 12.04.-12.07.2005 Kübler, Felix L 7, 031
Mi wtl10.15-11.45 13.04.-13.07.2005 L 7, P044

siehe Seite 31 f.

Diplomanden- und Doktorandenseminar

Doktorandenseminar
Di wtl10.15-11.45 12.04.-12.07.2005 Mammen, Enno
Hoderlein, Stefan L 7, 147

Doktorandenseminar

Doktorandenseminar
Raum und Zeit siehe Aushang Conrad, Klaus

Themen, Raum und Zeit siehe Aushang am Lehrstuhl

Doktorandenseminar

Doktorandenseminar
Raum und Zeit siehe Aushang

Schröder, Jürgen

nach Vereinbarung

Doktorandenseminar

Seminar
Di wtl10.15-11.45 12.04.-12.07.2005

Wille, Eberhard

L 7, P044

Course title: Doktorandenseminar
Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille
Method: hours per week: seminar (2)
Prerequisites: doctoral students
Examination: seminar paper, oral presentation

Dynamic General Equilibrium and the Macro-Economy

Vorlesung
Di wtl10.15-11.45 12.04.-12.07.2005

Kübler, Felix

L 7, P043

Nur für Doktoranden.

Die Veranstaltung findet in englischer Sprache statt.

Dieser Kurs behandelt ausgewählte Themen in angewandter Gleichgewichtstheorie und Makroökonomik.

The class examines dynamic general equilibrium models and their applications in macroeconomics. There will be homeworks and a final exam.

Outline:

- v Basic equilibrium theory
 - - The Walrasian model: Existence and Efficiency
 - - GEI model: Notation, existence, asset prices

- v Introduction to dynamic models
 - - Infinite horizon model
 - - Sequential markets in infinite horizon
 - - Stationary endowments, characterization of optimality and equilibrium
 - - Overlapping generations
 - - Production

- v Selected topics in macroeconomics
 - - The equity premium puzzle
 - - Social security
 - Income and Wealth inequality

Experimentelle Wirtschaftsforschung

Vorlesung
Mo wtl10.15-11.45 11.04.-11.07.2005

Kirchkamp, Oliver

L 9, 016

siehe Seite 16

International Trade

Vorlesung
Di wtl13.45-15.15 12.04.-12.07.2005 Janeba, Eckhard L 7, P043

Course title: International Trade
Instructor: Prof. Dr. Eckhard Janeba
Method (hours per week): lecture (2)
Prerequisites: this course is designed for doctoral and advanced undergraduate students
Examination: written, 90 min.
ECTS-Credits: 5
Course description: This class is designed to bring students to the frontier of research in international trade. Emphasis is put on i) the generalization of traditional trade theories to higher dimensions (more than two goods, more than two factors), ii) the link between theory and empirical validation, iii) the integration of international goods and factor flows, iv) the role of political economy models to explain trade policy conduct. The class is based on original articles and the textbook by Robert Feenstra, *Advanced International Trade*, Princeton University Press, 2004.
Contact person: Prof. Eckhard Janeba, L 7, 3-5, room 229, Tel: 181 - 1795, mail: janeba@rumms.uni-mannheim.de

Kapitalmarkttheorie II

Vorlesung
Mo wtl10.30-12.30 11.04.-11.07.2005 Bühler, Wolfgang L 5, 2
106/107

The Onset of Globalization after World War II

Vorlesung
Do wtl15.30-17.00 14.04.-14.07.2005 Buchheim, Christoph L 7, P044

siehe Seite 28

IV. Zentrum für wirtschaftswissenschaftliche Doktorandenstudien - Center for Doctoral Studies in Economics & Management der Universität Mannheim (CDSEM)

1. Doktorandenprogramm in Volkswirtschaftslehre/GK "Risiko und Liquidität in Finanz-, Güter- und Faktormärkten"

Fakultätsseminar

Spezialveranstaltungen
Di wtl17.15-18.45 12.04.-12.07.2005 Thadden, Ernst-Ludwig von L 7, 001

Workshop

Seminar
Mo wtl12.00-13.30 11.04.-11.07.2005 Kübler, Felix
Stahl, Konrad L 7, P044

Applied Economics and Econometrics Brown-Bag-Seminar Doktorandenseminar Mi wtl12.00-13.30 13.04.-13.07.2005	Hoderlein, Stefan Kemnitz, Alexander Jürges, Hendrik	L 7, P044
CDSEM-Seminar Seminar Di wtl15.30-17.00 12.04.-12.07.2005	Grüner, Hans Peter Janeba, Eckhard	L 7, P044
Asymptotic tools in econometrics Vorlesung und Übung Mi wtl10.15-11.45 13.04.-13.07.2005 Fr wtl12.00-13.30 15.04.-15.07.2005	Mammen, Enno	L 7, 147 L 7, P044
Diplomanden- und Doktorandenseminar Doktorandenseminar Di wtl10.15-11.45 12.04.-12.07.2005	Mammen, Enno Hoderlein, Stefan	L 7, 147
Dynamic General Equilibrium and the Macro-Economy Vorlesung Di wtl10.15-11.45 12.04.-12.07.2005 siehe Seite 37	Kübler, Felix	L 7, P043
Kapitalmarkttheorie II Vorlesung Mo wtl10.30-12.30 11.04.-11.07.2005	Bühler, Wolfgang	L 5, 2 106/107
Microeconomics II Vorlesung und Übung Mo wtl08.45-10.15 11.04.-11.07.2005 Mi wtl09.15-10.00 13.04.-13.07.2005	Thadden, Ernst-Ludwig von	L 7, P044 L 7, P044
Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik II Vorlesung Mo wtl17.15-20.30 11.04.-11.07.2005 siehe Seite 12 f.	Stahl, Konrad Rall, Wilhelm	L 9, 016
Seminar zu Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik Seminar Raum und Zeit siehe Aushang siehe Seite 13 f.	Stahl, Konrad; Rall, Wilhelm	

The Onset of Globalization after World War II

Vorlesung
Do wtl15.30-17.00 14.04.-14.07.2005 Buchheim, Christoph L 7, P044

siehe Seite 28

Experimentelle Wirtschaftsforschung

Vorlesung
Mo wtl10.15-11.45 11.04.-11.07.2005 Kirchkamp, Oliver L 9, 016

siehe Seite 16

Geld- und Währungspolitisches Seminar

Seminar
Fr wtl13.45-15.15 15.04.-15.07.2005 Vaubel, Roland L 7, P043

siehe Aushang am Lehrstuhl

Politische Ökonomie (Public Choice)

Vorlesung
Fr wtl10.15-11.45 15.04.-15.07.2005 Vaubel, Roland L 7, 031

siehe Seite 18

Seminar on the faculty seminar

Seminar
Do., 17.15-18.45 Uhr in P 043 Kübler, Felix
Mammen, Enno
Stahl, Konrad

ORGANISATION:

ORGANISATIONAL MEETING - Thursday, April 21, 12.00, Room 127

Sprechstunde:

Kübler: upon appointment

Stahl: Monday 14.00 - 15.00 or upon appointment (ph. 1880)

Empfohlen für:

The Seminar is open to doctoral students. Especially qualified diploma students are admitted upon consent of the instructors.

Grading:

Seminar presentation (40%), active participation in the faculty seminar (40%), referee report (20 %).

Inhalt:

The seminar serves to prepare students for the discussion of papers presented in the faculty seminar. Each student is asked to prepare a presentation on the paper in the week before the paper is presented in the faculty seminar. All students are asked to participate in the discussion of that paper during the student seminar, and to participate with questions and contributions in the faculty seminar. Finally, the student in charge of the paper is to write a referee report.

2. GK "Umwelt- und Ressourcenökonomik"

siehe Vorlesungsverzeichnis der Universität Heidelberg