

Volkswirtschaftslehre und Statistik

Zusätzliches Studienangebot in Heidelberg:

Durch eine Kooperationsvereinbarung zwischen der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Universität Heidelberg und der Fakultät für 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 Fakultäten
- Abstimmung der Strukturen des Hauptstudiums und der Prüfungsordnungen beider Fakultäten im Diplomstudiengang VWL
- Es wird die Möglichkeit geschaffen, die Diplomarbeit oder Veranstaltungen des Wahlbereiches an der jeweils anderen Fakultät abzulegen
- Bereitstellung gemeinsamer Ausbildungsangebote für den wissenschaftlichen Nachwuchs
- Förderung der gemeinsamen Betreuung und Begutachtung von Doktorarbeiten und Habilitationsschriften durch Mitglieder beider Fakultäten

Anfragen zur Kooperation können an den Fakultätsreferenten der Fakultät für Volkswirtschaftslehre, 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 L 7, 3-5 neben Zimmer S 03/04 oder unter der Internetadresse: <http://www.vwl.uni-mannheim.de/fachschaft>

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.

Tutorien zu den Veranstaltungen in Mikroökonomik 0 (Analysis), Makroökonomik und Mikroökonomik siehe Aushang an dem Fachschaftsbrett in L 7, 3-5 neben Zimmer S 03/04 sowie auf den Internetseiten der Fakultät.

Mikroökonomik 0 (Analysis)

Vorlesung
Mi wtl10.15-11.45 30.04.-23.07.2003 Gutsche, Jörg Joachim A 3 001

Voraussetzungen: keine

Inhalt: Folgen und Grenzwerte, Teilmengen des \mathbb{R}^n , Funktionen, Differentiation, Optimierung, Implizite Funktionen

Literatur: L. Blume und C. Simon (1994). Mathematics for Economists, New York, London: W.W. Norton. D. Ohse (1998), Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I - Analysis, 4. Aufl., München, Vahlen. J. Schwarze (2000b), Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler - Band 2: Differential- und Integralrechnung, 11. Aufl., Herne, Berlin: nwb.

Course title: Mikroökonomik 0 (Analysis)

Instructor: Jörg Gutsche

Method (hours per week): lecture (2)

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description:

Introduction to calculus including:

1. Sequences and series
2. Topology
3. Functions
4. Differentiation
5. Optimization
6. Integration

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

Contact person: Jörg Gutsche, Tel.: +49 621 181 1897, e-mail: joerg.gutsche@vwl.uni-mannheim.de

Mikroökonomik I

Vorlesung

Irmen, Andreas

Die Vorlesung am Donnerstag wird in englischer Sprache gehalten.

Di	wtl10.15-11.45	29.04.-22.07.2003	A 3 001
Do	wtl10.15-11.45	08.05.-24.07.2003	A 3 001

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

Literatur: Varian, Hal, R.: Intermediate Microeconomics, 6. Aufl. 2002 oder Grundzüge der Mikroökonomik, 5. Aufl. 2001.

Course title: Mikroökonomik I

Instructor: Prof. Dr. Andreas Irmen

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

Examination: written, 90 min.

ECTS-Credits: 6

Course description: The purpose of this class is to familiarize students with basic concepts of microeconomics. Topics include consumer behavior, individual and market demand, competitive firm behavior, market equilibrium.

Contact persons: Dr. Hendrik Hakenes, Tel: 181 1840, Isabel Schnabel, Tel: 181 1835; e-mail: Mikro1@vwl.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 3-31

Mikroökonomik I

Übung in 13 Parallelveranstaltungen, i. A. Irmen

Fr	wtl08.30-10.00	02.05.-25.07.2003	Bierbrauer, Felix	A 5 A109
Fr	wtl10.15-11.45	02.05.-25.07.2003		A 5 A109
Mi	wtl08.30-10.00	30.04.-23.07.2003	Hakenes, Hendrik	A 5 A110
Mi	wtl10.15-11.45	30.04.-23.07.2003		A 5 A110
Do	wtl13.45-15.15	08.05.-24.07.2003	Lippert, Steffen	L 7, 001
Do	wtl15.30-17.00	08.05.-24.07.2003		L 7, 001
Mo	wtl10.15-11.45	28.04.-21.07.2003	Gerling, Kerstin	A 5 A109
Mo	wtl12.00-13.30	28.04.-21.07.2003		A 5 A109
Mo	wtl13.45-15.15	28.04.-21.07.2003	Sautner, Zacharias	A 5 A110
Mo	wtl15.30-17.00	28.04.-21.07.2003		A 5 A110
Mi	wtl13.45-15.15	30.04.-23.07.2003	Schnabel, Isabel	A 5 A110
Mi	wtl15.30-17.00	30.04.-23.07.2003		A 5 A110
Mi	wtl12.00-13.30	30.04.-23.07.2003	Schermer, Jonas	L 7, 001

Makroökonomik II

Vorlesung

Schröder, Jürgen

Mo wtl08.30-10.00 28.04.-21.07.2003

A 3 001

Mo wtl13.45-15.15 28.04.-21.07.2003

A 3 001

1. Inflation
 - 1.1 Inflation und Zinssätze
 - 1.1.1 Reale und nominelle Zinssätze
 - 1.1.2 Erwarteter und tatsächlicher Realzins
 - 1.1.3 Die Verzinsung des Geldes
 - 1.2 Ein Markträumungsmodell
 - 1.2.1 Staatliche Budgetrestriktion
 - 1.2.2 Private Budgetrestriktion bei unendlichem Zeithorizont
 - 1.2.2.1 Markträumungsbedingungen bei Inflation
 - 1.2.2.2 Der Arbeitsmarkt
 - 1.2.2.3 Der Gütermarkt
 - 1.2.3 Neutralität und Superneutralität des Geldes
 - 1.2.4 Negative reale Effekte der Inflation
 - 1.2.5 Die Inflationsteuer
2. Investitionen
 - 2.1 Definition und Erscheinungsformen
 - 2.2 Kapital in der Produktionsfunktion
 - 2.3 Der Zusammenhang zwischen Investition, Abschreibungen und Kapitalstockänderungen
 - 2.4 Geplanter Kapitalstock und Investitionen - ein einzelwirtschaftliches Investitionskalkül
 - 2.5 Investitionen und Budgetbeschränkung der Haushalte
 - 2.5.1 einzelwirtschaftlich
 - 2.5.2 gesamtwirtschaftlich
 - 2.6 Investitionen und die Räumung des Gütermarktes
 - 2.7 Investitionen als Stabilisierungsfaktor im Konjunkturverlauf
 - 2.7.1 Temporäre Verschiebung der Produktionsfunktion
 - 2.7.1.1 Parallele Verschiebung nach unten
 - 2.7.2 Permanente Verschiebung der Produktionsfunktion
 - 2.7.3 Veränderungen der Grenzproduktivität des Kapitals
 - 2.8 Die Unbestimmtheit der Entwicklung des Realzinses im Konjunkturverlauf
 - 2.8.1 Temporäre proportionale Verschiebung der Produktionsfunktion
3. Staatsausgaben für Güter und Dienstleistungen
 - 3.1 Staatsverbrauch und dessen Bewertung
 - 3.2 Wirkung der Staatsausgaben auf die private Güternachfrage und das private Güterangebot
 - 3.3 Staatliche Ausgabenaktivität und Budgetrestriktionen
 - 3.4 Die Wirkungen von einmaligen Staatsausgabenerhöhungen auf den Zinssatz und die reale Produktion
4. Staatsverschuldung
 - 4.1 Budgetrestriktion des Staates
 - 4.2 Das reale staatliche Haushaltsdefizit
 - 4.3 Staatsersparnis, private Ersparnis und volkswirtschaftliche Ersparnis
 - 4.4 Das Ricardianische Äquivalenztheorem
 - 4.4.1 Pauschalsteuern
 - 4.4.2 Einkommensabhängige Steuern
 - 4.5 Bedeutung der Staatsverschuldung im Konjunkturzyklus
 - 4.6 Ricardianische Äquivalenz bei endlicher Lebensperspektive und unvollkommenen Kapitalmärkten
5. Keynesianische Theorie
 - 5.1 Lohn- und Preisstarrheiten und Ungleichgewichte auf Arbeits- und Gütermarkt
 - 5.2 Die Keynesianische Konsumfunktion
 - 5.3 Die Keynesianische Investitionsfunktion
 - 5.4 Der Multiplikator
 - 5.5 Die IS -LM-Analyse
 - 5.5.1 Fiskalpolitik
 - 5.5.2 Geldpolitik

- 5.5.3 Änderungen der realen Geldnachfrage
- 5.5.4 Konjunkturschwankungen im IS -LM-Modell
- 5.6 Das Festlohnmodell
- 5.6.1 Die aggregierte Nachfragekurve
- 5.6.2 Die aggregierte Angebotskurve
- 5.6.3 Konjunkturpolitik im Festlohnmodell
- 5.7 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.
deutsch: Makroökonomie: Theorie und Politik, 4. Aufl., München, 1997.
Dornbusch, R. u. Fischer, St.: Macroeconomics, 8. Aufl., New York, 2001
deutsch: Makroökonomik, 6. Aufl., München, 2001
Felderer, B. u. Homburg, S.: Makroökonomik und neue Makroökonomik, 7. Aufl., Berlin, 1999
Issing, O.:Einführung in die Geldtheorie, 12. Aufl., München, 2001
Richter, R., Schlieper, U. u. Friedman, W. : Makroökonomik, 1981.
Stobbe, A.: Volkswirtschaftliches Rechnungswesen, 8. neu bearbeitete und erweiterte Aufl., Berlin, 1994

Course title: Makroökonomik II

Instructor: Prof. Dr. Jürgen Schröder

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: Dipl.-Vw. Alexander Ruddies, Tel. 181-1802, E-mail: ruddies@pool.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 2-32, consultation hour: on appointment

Makroökonomik II

Übung in 8 Parallelveranstaltungen, i.A. Schröder

Di	wtl08.30-10.00	29.04.-22.07.2003	Saadma, Torsten	A 5 A109
Di	wtl10.15-11.45	29.04.-22.07.2003		A 5 A109
Mi	wtl10.15-11.45	30.04.-23.07.2003		L 7, 031
Mo	wtl13.45-15.15	28.04.-21.07.2003	El-Shagi, Makram	L 7, 031
Mo	wtl15.30-17.00	28.04.-21.07.2003		L 7, 031
Do	wtl17.15-18.45	08.05.-24.07.2003	Ruddies, Alexander	L 7, 001
Fr	wtl08.30-10.00	02.05.-25.07.2003		L 7, 001
Fr	wtl10.15-11.45	02.05.-25.07.2003		L 7, 001

Empirische Volkswirtschaftslehre

Vorlesung

Mi wtl15.30-17.00 30.04.-23.07.2003 Pfeiffer, Friedhelm O 163

Voraussetzungen: Empfohlen: Makroökonomik I

Inhalt und Lernziel:

Volkswirtschaftslehre ist eine empirische Wissenschaft. Die Gültigkeit konkurrierender volkswirtschaftlicher Theorien und damit die Legitimität der Anwendung volkswirtschaftlicher 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. Als Nebeneffekt soll schließlich ein Repertoire von Anwendungsbeispielen im Gedächtnis bleiben, das die volkswirtschaftlichen Theorien, die das Studium dominieren, mit etwas mehr Leben füllt. Dementsprechend werden Anwendungsbeispiele, die im PC-Pool mit Hilfe des Programmpaketes TSP selbst bearbeitet werden, Bestandteil der Vorlesung sein.

Für die Übungen im PC-Pool ist eine Anmeldung im Sekretariat von Lehrstuhl Professor Fitzenberger bis zum 11. April 2003 erforderlich.

Course title: Empirische Volkswirtschaftslehre
 Instructor: Prof. Dr. Friedhelm Pfeiffer
 Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (2)
 ECTS-Credits: 6
 Examination: written, 90 min.

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. Furthermore, the knowledge of a repertoire of applications supplements the theoretical analysis that is dominating the economics program. As an integral part of the course the applications are implemented in the PC-Pool based on the software TSP.

Contact person: Prof. Dr. Friedhelm Pfeiffer (ZEW), Tel. 1235-150, e-mail: pfeiffer@zew.de

Empirische Volkswirtschaftslehre

Übung		Kohn, Karsten	
Di wtl08.30-10.00	29.04.-22.07.2003		L 7, 158
Di wtl13.45-15.15	29.04.-22.07.2003		L 7, 158
Di wtl15.30-17.00	29.04.-22.07.2003		L 7, 158

2. Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre

siehe Fakultät für Betriebswirtschaftslehre

3. Recht für Wirtschaftswissenschaftler

siehe Fakultät für Rechtswissenschaft

4. Statistik

alle Veranstaltungen i.A. Stenger/Mammen

Deskriptive Statistik (Statistik I)

Vorlesung und Übung in 3 Parallelveranstaltungen

Mo	wtl13.45-15.15	28.04.-21.07.2003	Deutler, Tilmann	EO 123
Di	wtl15.30-17.00	29.04.-22.07.2003		EO 123
Mi	wtl10.15-11.45	30.04.-23.07.2003	Fesser, Dirk	L 9,1 013

Voraussetzungen: keine

Inhalt: Grundbegriffe, Darstellung statistischer Ergebnisse, Konzentration, Mittelwerte, Streuungsmaße, Indizes, Zweidimensionale Häufigkeitsverteilungen, 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	28.04.-21.07.2003	Deutler, Tilmann	EO 123
Di	wtl08.15-10.00	29.04.-22.07.2003		EO 123
Mi	wtl08.15-10.00	30.04.-23.07.2003		EO 123
Mo	wtl08.15-10.00	28.04.-21.07.2003	Schaffranek, Manfred	S 108
Di	wtl10.00-11.45	29.04.-22.07.2003		EO 123
Mi	wtl08.15-10.00	30.04.-23.07.2003		O 169
Mo	wtl12.00-13.45	28.04.-21.07.2003	Schaffranek, Manfred	O 169
Di	wtl12.00-13.45	29.04.-22.07.2003		B 6 A0.01
Mi	wtl12.00-13.45	30.04.-23.07.2003		EO 123

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.Auf.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.

Bevölkerungs- und Wirtschaftsstatistik

Vorlesung und Übung

Mo wtl10.15-11.45 28.04.-21.07.2003

Steinmetz, Dieter

L 7, 001

Voraussetzungen: Teile der „Deskriptiven Statistik“. Diese Veranstaltung muss daher im gleichen oder einem früheren Semester gehört werden.

Inhalt: Arbeitsweise der amtlichen Statistik. Bevölkerungsstatistik. Arbeitsmarktstatistik. Preisstatistik. Produzierendes Gewerbe. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen (ESVG 95).

Literatur: Derzeit sind aktuelle Lehrbücher nicht erhältlich. In Internet steht ein Skript zur Verfügung.

5. Ergänzende Veranstaltungen im Grundstudium

Wirtschafts- und Sozialgeschichte

(alle Fachrichtungen)

Einführung in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte für Nicht-Volkswirte

Proseminar

Di wtl10.15-12.30 29.04.-22.07.2003

Hensler, Ulrich

L 9,1 215

Inhalt: Das Proseminar dient der umfassenden Einführung der Studierenden in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte. Es ist daher für Nicht-Volkswirte 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 Industriellen Revolution in Deutschland 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 ein Propädeutikum "Methoden der Wirtschafts- und Sozialgeschichte" statt, das der Vertiefung des methodischen Teils des Proseminars gewidmet ist. Dessen Besuch wird dringend empfohlen, er ist außer für BA-Studenten jedoch freiwillig.

Voraussetzungen für den Erwerb des Proseminarscheins sind: regelmäßige Teilnahme und Mitarbeit, Halten eines mündlichen Referates sowie eine kurze Hausarbeit über das gleiche Thema, das Bestehen einer Klausur am Ende des Semesters.

Anmeldung zum Proseminar sowie die Themenvergabe finden ab Mitte 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.: Industrielle Revolutionen. Langfristige Wirtschaftsentwicklung in Großbritannien, Europa und in Übersee, München: 1994. Buchheim, C.: Einführung in die Wirtschaftsgeschichte, München: 1997. Pierenkemper, T.: Umstrittene Revolutionen. Die Industrialisierung im 19. Jahrhundert, Frankfurt a.M.: 1996. Tilly, R. H.: Vom Zollverein zum Industriestaat. Die wirtschaftlich soziale Entwicklung Deutschlands 1834 bis 1914, München: 1990

Course title: Einführung in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte für Nichtvolkswirte

Instructor: Dipl.-Hdl. Ulrich Hensler

Method (hours per week): seminar (3)

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

ECTS-Credits: 6

Course description: The aim of the seminar is to give a 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 Industrial Revolution in Germany.

Contact person: Ulrich Hensler, Tel. 181 - 1905, uhensler@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room no. P10, office hours: Tue., 13.45 - 15.00 h

Industrielle Revolutionen im Vergleich

Vorlesung

Buchheim, Christoph

Mo	wtl	15.30-17.00	28.04.-21.07.2003	L 7, 001
Do		10.15-11.45	08.05.2003	L 7, 001
Do		10.15-11.45	22.05.2003	L 7, 001
Do		10.15-11.45	12.06.2003	L 7, 001
Do		10.15-11.45	03.07.2003	L 7, 001
Do		10.15-11.45	17.07.2003	L 7, 001

Inhalt: Grundanliegen der Vorlesung ist es, die Bedingungen für "industrielle Revolutionen", d.h. für wirtschaftliche Entwicklung, im historischen Vergleich herauszuarbeiten.

Ausführlich wird die erste industrielle Revolution, diejenige in Großbritannien, behandelt, wobei die neueren Interpretationen dieses weltgeschichtlichen Vorgangs im Vordergrund stehen. Sodann wird auf den Prozeß des Übergreifens der Industrialisierung nach Kontinentaleuropa eingegangen. Aber auch industriellen Revolutionen des 20. Jahrhunderts, u.a. in Südkorea, wird Augenmerk gewidmet.

Die Vorlesung ist Teil des sechssemestrigen Vorlesungszyklus des Lehrstuhlinhabers und als solche für alle Studierenden der Wirtschafts- und Sozialgeschichte prüfungsrelevant.

Sie steht aber auch sonstigen Interessierten offen. Voraussetzung für ihren Besuch gibt es nicht. Bei Bedarf kann eine studienbegleitende Prüfung auf der Basis einer Vorlesungsklausur abgelegt werden.

Zur Vorlesung wird ein einstündiges Tutorium angeboten, dessen Besuch für BA-Studierende Pflicht, für alle anderen freiwillig ist.

Einführende Literatur: Buchheim, C., Industrielle Revolutionen. Langfristige Wirtschaftsentwicklung in Großbritannien, Europa und in Übersee, München 1994. Cipolla, C.M./Borchardt, K. (Hgg.): Die Industrielle Revolution (=Europäische Wirtschaftsgeschichte, Bd. 3), Stuttgart 1976. Kemp, T., Industrialization in the Non-Western-World, London 2. Aufl. 1989. Landes, D.S., Wohlstand und Armut der Nationen: Warum die einen reich und die anderen arm sind, Berlin 1999. Pierenkemper, T., Umstrittene Revolutionen. Die Industrialisierung im 19. Jahrhundert, Frankfurt/M. 1996. Senghaas, D., Von Europa lernen. Entwicklungsgeschichtliche Betrachtungen, Frankfurt/M. 1982

Course title: Industrielle Revolutionen im Vergleich

Instructor: Prof. Dr. C. Buchheim

Method (hours per week): lecture (3) + tutorial (1)

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description: Industrial revolution means successful economic development. This lecture deals with historical processes of development in a comparative way. Questions asked are: which conditions have to be fulfilled in order that industrial revolutions will occur and what was the detailed course of development in various cases.

The first industrial revolution in Great Britain is treated in an extensive way before explaining the transmission of industrialization to continental Europe. Industrial revolutions of the 20th century are also analysed, for example that of South Korea.

Contact person: Prof. Dr. Christoph Buchheim, L7, 3-5, room P 11, Tel./Fax 181-1902/1903 e-mail: buchheim@rumms.uni-mannheim.de

Methodik der Wirtschafts- und Sozialgeschichte

Propädeutikum	Hensler, Ulrich	
Mo 10.15-11.45 05.05.2003		L 9,1 016
Mo 10.15-11.45 19.05.2003		L 9,1 016
Mo 10.15-11.45 02.06.2003		L 9,1 016
Mo 10.15-11.45 23.06.2003		L 9,1 016
Mo 10.15-11.45 07.07.2003		L 9,1 016
Mo 10.15-11.45 21.07.2003		L 9,1 016

Inhalt: Das Propädeutikum ist eine Begleitveranstaltung zum Proseminar in Wirtschafts- und Sozialgeschichte, in der dessen methodischer Teil (Einführung in historisches Arbeiten sowie Kennenlernen wichtiger ökonomisch-statistischer Begriffe) vertieft behandelt wird. Der Besuch ist, außer für BA-Studenten, freiwillig, wird allen Proseminarteilnehmern und -teilnehmerinnen aber dringend empfohlen.

Course title: Einführung in wissenschaftliches Arbeiten

Instructors: Ulrich Hensler

Method (hours per week): tutorial (1)

Examination: none

ECTS-Credits: 2 (B. A. Programmes)

Course description: This is a supplement to the seminar "Einführung in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte für Nicht-Volkswirte". Its aim is to explain certain techniques and methods necessary to write a paper as well as important economic and statistical concepts.

Contact person: Ulrich Hensler, Tel. 181 - 1905, uhenkler@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room no. P10, office hours: Tue., 13.45 - 15.00 h

Staat und Industrie im Dritten Reich, im faschistischen Italien und in Spanien unter Franco im Vergleich

Übung	Scherner, Jonas	
Mo wtl12.00-13.30 28.04.-21.07.2003		L 7, P043

Inhalt: Im Blickpunkt der Übung steht das Verhältnis zwischen Staat und Industrieunternehmen im nationalsozialistischen Deutschland, im faschistischen Italien und in Spanien in der frühen Francozeit bis Ende der 50er Jahre. Es soll untersucht werden, in welcher Weise der Staat jeweils versuchte, die Entwicklung des industriellen Sektors zu beeinflussen, was dabei seine Motive waren und welche Folgen dies für unternehmerische Entscheidungen hatte. Darüber hinaus soll betrachtet werden, inwieweit es den Unternehmen verschiedener Branchen gelang, staatliches Eingreifen zu konterkarieren.

Die Untersuchung dieser Fragestellungen erfolgt anhand verschiedener Themen. Für einige Themen werden die Quellen vom Übungsleiter zur Verfügung gestellt. Die Themenvergabe findet ab Februar 2003 während der Sprechstunden (Do. 14.00-15.30 Uhr) oder nach telefonischer Vereinbarung (Tel. 181-1906) statt (auch per E-mail möglich: scherner@rumms.uni-mannheim.de). Über das gewählte Thema soll ein Vortrag von ca. 15 Minuten gehalten werden. Eine schriftliche Ausarbeitung des Vortrags in Form einer kurzen Hausarbeit ist eine Woche vor dem jeweiligen Referatstermin vorzulegen.

Literatur: Barkai, A.: Das Wirtschaftssystem des Nationalsozialismus. Ideologie, Theorie, Politik 1933-1945, 3. Aufl., Frankfurt a.M. 1998. Ambrosius, G.: Staat und Wirtschaft im 20. Jahrhundert, München 1990. Tortella Casares, G.: The development of modern Spain: an economic history of the nineteenth and twentieth centuries, Cambridge 2000. Zamagni, V.: The economic history of Italy 1860-1990, Oxford 1993

Course title: Staat und Industrie im Dritten Reich, im faschistischen Italien und in Spanien unter Franco im Vergleich

Instructor: Dr. Jonas Scherner

Method (hours per week): seminar (2)

Perequisites: Proseminar or lecture "Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte"

Examination: paper, oral presentation

ECTS-Credits: 4

Course description: The course deals with the relations between state and industry in three totalitarian or authoritarian countries. Important questions are how the state influenced the development of the industrial sector and in which way private enterprises reacted to this.

Contact person: Dr. Jonas Scherner, L7, 3-5, room P 24; Tel: 181-1906, email: scherner@rumms.uni-mannheim.de

II. Hauptstudium

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

1. Pflichtveranstaltungen für Volkswirte

Mikroökonomik III für Volkswirte

Vorlesung

Stahl, Konrad

Mo wtl12.00-13.30 28.04.-21.07.2003

L 7, 001

Voraussetzung: Abgeschlossenes Grundstudium

Inhalt: Effizienz und Optimalität in einer vollkommenen Marktwirtschaft. Intertemporale Allokationsentscheidungen, Allokationsentscheidungen unter Unsicherheit. Kategorien des Marktversagens. Kollektivgüter, externe Effekte und marktwirtschaftliche Allokationsentscheidungen. Elemente der Industrie- und der Informationsökonomik.

Literatur: Varian, H.R. (1994): Mikroökonomie, 3. Aufl., Oldenbourg Verlag: Wien/München.
Kreps, D. (1990): A Course in Microeconomic Theory, New York: Harvester Wheatsheaf;
Salanie, B. (2000): Microeconomics of Market Failures, Cambridge, MA: MIT Press

Course title: Mikroökonomik III für Volkswirte

Instructor(s): Prof. Konrad Stahl, Ph.D

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

ECTS-Credits 7

Examination: written, 90 min

Course description: After a discussion of the two central welfare theorems in economics, this course concentrates on categorizing market failure and describing, in detail, the main components of market failure. These are: collective goods and external effects; imperfect information; and imperfect competition. Governmental intervention is rationalized and discussed on this basis.

Contact person: Prof. Konrad Stahl, Ph.D., Tel. 181-1875, konrad@econ.uni-mannheim.de

Mikroökonomik III für Volkswirte

Übung

Schwarz, Ingolf

Mo wtl10.15-11.45 28.04.-21.07.2003

L 7, 031

Fr wtl10.15-11.45 02.05.-25.07.2003

L 7, 031

Makroökonomik III

Vorlesung

Mi wtl10.15-11.45 30.04.-23.07.2003

Büttner, Thiess

L 7, 001

Voraussetzung: Grundstudium

Inhalt: Die Vorlesung vermittelt einen Einblick in die Fragestellungen, Analysetechniken und Erklärungsansätze der modernen makroökonomischen Analyse. Zunächst wird ein kurzer Rückblick auf die traditionelle makroökonomische Analyse gegeben. Den Einstieg in die moderne systematische Analyse makroökonomischer Fragen auf Basis der Entscheidungen repräsentativer Agenten bietet dann die Auseinandersetzung mit der Theorie und Empirie des Wachstums. Im nächsten Schritt wird diskutiert, inwieweit sich im Rahmen eines Wachstumsmodells durch zusätzliche Stochastik auch konjunkturelle Schwankungen abbilden lassen und ob Marktunvollkommenheiten und die Preisrigiditäten der traditionellen makroökonomischen Analyse für ein Verständnis konjunktureller Zusammenhänge erforderlich sind. Im weiteren Gang der Vorlesung werden wichtige Weiterentwicklungen in der Theorie und Empirie zentraler Elemente der Makroökonomik vorgestellt und schließlich die Gestaltungsmöglichkeiten der Wirtschaftspolitik in der dynamischen Makroökonomik diskutiert.

Ansprechpartner:

Dr. Thiess Büttner Tel.: 1923

e-mail: buettner@zew.de

Zimmer: 1.11 in L 7, 3-5

Sprechzeit: Mittwoch 14:00-15:00 und nach Vereinbarung.

Course title: Makroökonomik III

Instructor: Dr. Thiess Büttner

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

Prerequisites: Grundstudium

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description: The course begins with a review of traditional macroeconomics and its applications to policy analysis. The start into the modern approach based on rational decisions of economic agents is provided by an analysis of economic growth. Next, augmentations of this model to allow for macroeconomic fluctuations are discussed.

Furthermore, it is examined how consumption and investment decisions can be modelled in an intertemporal setting under conditions of uncertainty and how wages form in the labor market. Finally we discuss possibilities and limitations of monetary and fiscal policy in a dynamic setting. Further information is available at <http://www.vwl.uni-mannheim.de/franz/lehreindex.htm>

Contact person: Dr. Thiess Büttner, Tel.: 181-1923, e-mail: buettner@zew.de, room 1.11, L 7, 3-5, office hours: Wed., 14:00-15:00 h

Makroökonomik III

Übung

Fr wtl12.00-13.30 02.05.-25.07.2003

N.N.

L 7, 001

Finanzwissenschaft II

Vorlesung

Kemnitz, Alexander

Di wtl15.00-17.00 29.04.-22.07.2003

L 7, 001

Die Vorlesung führt in zentrale Gebiete der Finanzwissenschaft ein. Allgemeiner Gegenstand dieses Pflichtfachs der Volkswirtschaftslehre ist die öffentliche Finanzwirtschaft, im traditionellen Sinne also die Lehre der öffentlichen Einnahmen und Ausgaben, heute meist umschrieben mit "Ökonomie des öffentlichen Sektors".

Der Kurs vermittelt institutionelle und wohlfahrtstheoretische Grundlagen der Finanzwissenschaft, gibt einen Überblick über die wichtigsten Bereiche der Finanztheorie und wendet die gewonnenen Erkenntnisse auf aktuelle Beispiele aus der Finanzpolitik an.

Ein vorausgehender Besuch der Vorlesung "Finanzwissenschaft I" wird empfohlen.

Lehrbücher:

A.B. Atkinson / J. E. Stiglitz (1980): Lectures on Public Economics; McGraw-Hill.
N. Barr (1998): The Economics of the Welfare State; 3. Aufl., Oxford University Press.
Ch.B. Blankart (2001): Öffentliche Finanzen in der Demokratie; 4. Aufl., Verlag Vahlen.
D. Brümmerhoff (2001): Finanzwissenschaft; 8. Aufl., Oldenbourg Verlag.
G.D. Myles (1995): Public Economics; Cambridge University Press.
H.S. Rosen (2002): Public Finance; 6. Aufl., Irwin.
J.E. Stiglitz (2000): Economics of the Public Sector; 3. Aufl., Norton.
D. Wellisch (2000): Finanzwissenschaft I, II und III; Verlag Vahlen.

Ansprechpartner: Dr. Alexander Kemnitz, Tel. 181-1798, E-Mail: kemnitz@econ.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Raum 224. Sprechstunde: Mittwoch, 9.00 - 10.00 Uhr.

Course title: Finanzwissenschaft II

Instructor: Dr. Alexander Kemnitz

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

Prerequisites: Former attendance of "Finanzwissenschaft I" is recommended.

Examination: written, 115 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description: This course provides an introduction to some central questions of public economics, the science of public revenues and spending. Imparting institutional and welfare theoretic foundations of public economics, the course provides an overview over the most important insights of public economic theory and applies them to public policy.

Contact person: Dr. Alexander Kemnitz, Tel. 181-1798, email: kemnitz@econ.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Room 224. Office hour: Wednesday, 9.00 - 10.00 h.

Finanzwissenschaft II

Übung

Hemmasi, Cyrus

Mi wtl17.15-18.45 30.04.-23.07.2003

L 7, 031

Do wtl15.30-17.00 08.05.-24.07.2003

L 7, 031

Die Veranstaltung wiederholt und vertieft die in der Vorlesung "Finanzwissenschaft II" erworbenen Kenntnisse. Genaue Informationen über die Organisation der Veranstaltung erfolgen durch Aushang am Lehrstuhl sowie in den Veranstaltungen in der ersten Semesterwoche.

Ansprechpartner: Herr Cyrus Hemmasi, Tel. 181-1793, E-Mail: hemmasi@econ.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Raum 226.

Wirtschaftspolitik II

Vorlesung		Vaubel, Roland	
Di	wtl10.15-11.45	29.04.-22.07.2003	L 7, 001
Mi	wtl13.45-15.15	30.04.-23.07.2003 an drei Terminen	L 7, 001

Voraussetzung: abgeschlossenes Grundstudium

Inhalt:

1. Ziel-Mittel-Systeme: Die quantitative Theorie der Wirtschaftspolitik
2. Ziele der Wirtschaftspolitik
3. Wirtschaftspolitische Entscheidungsverfahren
4. Die positive ökonomische Theorie demokratischer Wirtschaftspolitik:
ausgewählte Bereiche der Public Choice Theorie

Literatur:

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

Zu der Vorlesung findet eine zweistündige Übung statt.

Kontaktperson: Torsten Saadma, Tel.: 0621/181 1813, L 7, 3-5, Raum 2-10, e-mail: saadma@rumms.uni-mannheim.de

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. Objectives of economic policy
3. Decision procedures
4. Selected areas of Public Choice Theory

Contact person: Torsten Saadma, Tel.: 0621/181 1813, L 7, 3-5, room 2-10, e-mail: saadma@rumms.uni-mannheim.de

Wirtschaftspolitik II

Übung		Saadma, Torsten	
Mi	wtl15.30-17.00	30.04.-23.07.2003	L 7, 001

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 Mikroökonomik

Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik II

Vorlesung		Rall, Wilhelm Stahl, Konrad	
Mo	wtl17.15-20.30	28.04.-21.07.2003	L 7, P044

Für Volkswirte innerhalb des Vertiefungsfaches "Angewandte Mikroökonomie" (alte PO),
für Betriebswirte innerhalb des Wahlfaches "Information und Wettbewerb".

Voraussetzungen: Erfolgreiche Teilnahme an den Vorlesungen "Mikroökonomik III" und "Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik I"

Inhalt: In der Veranstaltung werden von Wilhelm Rall ausgewählte Fälle aus der unternehmensstrategischen und der wettbewerbs- bzw. der regulierungspolitischen Praxis vorgestellt und von Konrad Stahl zu daraus abgeleiteten zentralen Problemstellungen zusammen mit den Studenten spieltheoretisch basierte strategische Entscheidungsmodelle entwickelt. Ziel ist es, im Gegensatz zu Rezepten ein auf spieltheoretischen Prinzipien aufbauendes strategisches Denken und damit konzeptuell durchdachtes, theoriebasiertes Problemlösungsverhalten zu vermitteln.

Die betriebswirtschaftlichen Anwendungsbereiche sind: Strategisches Marketing, Strategische Beeinflussung der Industriestruktur (Make vs. Buy, Fusionen), Strategisches Verhalten in extremen Restrukturierungssituationen.
Die wirtschaftspolitischen Anwendungsbereiche sind Fusionskontrolle, Maßnahmen gegen Wettbewerbsbeschränkungen, Preisregulierung.

Die folgenden Fälle sind vorgesehen:

1. Wettbewerb und Re-Regulierung in der Telekommunikationsindustrie
 2. Globalisierungseffekte (upstream) und neue Wettbewerbsordnung (downstream) in der Automobilindustrie
 3. Neue Technologien, Restrukturierung und öffentliche Kontrollen in der Druck- und Verlagsindustrie
- Bei der Diskussion aller Fälle wird der Entwicklung des elektronischen Handels und seiner Konsequenzen besondere Aufmerksamkeit gewidmet.

Der Kurs wird nicht in Form eines herkömmlichen Frontalunterrichts alter Schule abgehalten, sondern bezieht die aktive Mitarbeit der Studenten (Diskussion, Vor- und Nachbereitung des Stoffes im Team, ggf. Präsentationen) mit ein.

Literatur: Tirole, J. (1995): Industrieökonomik, München: Oldenbourg; Dutta, Prajit K. (1999): Strategies and Games: Theory and Practice, Cambridge, MA: MIT Press

Course title: Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik II

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

Method (hours per week): lecture (4)

Examination: up to students' choice, typical: 24 - 48 hour open book 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. 181-1875, konrad@econ.uni-mannheim.de

Arbeitsmarktökonomik

Vorlesung

Pfeiffer, Friedhelm

Di wtl08.30-10.00 29.04.-22.07.2003

L 7, P043

Mi 14-tgl08.30-10.00 30.04.-23.07.2003

L 7, P043

Voraussetzungen: Die Vorlesung richtet sich an Studierende der Volkswirtschaftslehre mit abgeschlossenem Grundstudium.

Die Veranstaltung basiert auf dem Lehrbuch "Arbeitsmarktökonomik", 5. Auflage 2003, von W. Franz und beschäftigt sich mit wichtigen Aspekten aus dem Bereich der Arbeitsmarktforschung, also beispielsweise Bestimmungsfaktoren von Arbeitsangebot und Arbeitsnach-

frage, Lohnbildungsprozesse, Erklärung der Arbeitslosigkeit. Besonderer Wert wird auf eine Verzahnung von theoretischen und empirischen Aspekten gelegt, wobei auch neuere ökonomische Untersuchungen herangezogen werden sollen. Wichtig sind auch wirtschaftspolitische Anwendungen, die anhand aktueller Fallbeispiele diskutiert werden sollen (z.B. Kombilohn, Umfinanzierung der Lohnzusatzkosten durch Mehrwertsteuererhöhungen). Durch solche Fallbeispiele sollen die Bezüge zum aktuellen Arbeitsmarktgeschehen verdeutlicht werden, wie ohnehin der aktuellen Diskussion arbeitsmarktpolitisch relevanter Themen ein breiter Raum gewidmet werden soll.

Course title: Arbeitsmarktökonomik
Instructor: Prof. 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, matching processes, 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. For further details see <http://www.vwl.uni-mannheim.de/franz/lehreindex.htm>
Contact person: Prof. Dr. Friedhelm Pfeiffer, Tel. 1235-150, eMail: pfeiffer@zew.de

Arbeitsmarktpolitik in offenen Volkswirtschaften

Seminar

Irmen, Andreas

Mi wtl17.15-18.45 30.04.-23.07.2003

L 7, P044

Ziel dieses Seminars ist die kritische Auseinandersetzung mit neueren Beiträgen zum Zusammenhang zwischen der Struktur des Arbeitsmarktes und dem Wirtschaftswachstum. Dabei geht es insbesondere um die Wechselwirkungen zwischen technischem Fortschritt und Arbeitslosigkeit sowie um die Analyse des Effekts arbeitsmarktpolitischer Maßnahmen auf diese Wechselwirkungen. Grundlage der behandelten Seminarthemen bilden Untersuchungen, in denen sowohl der Grad der Beschäftigung als auch der Produktivitätsfortschritt durch wirtschaftspolitische Maßnahmen beeinflussbar ist. Für die Bearbeitung einiger Themen sind Kenntnisse aus den Vorlesungen Makroökonomik III und Mikroökonomik III erforderlich. Eine Einführung in die Thematik findet sich in Phillipe Aghion und Peter Howitt (1998), *Endogenous Growth Theory*, MIT Press, Cambridge, MA, Kapitel 4. Weitere Arbeiten zum Thema sind unter <http://www.bris.ac.uk/Depts/Economics/Growth/refs/unempt.htm> aufgelistet.

Course title: Arbeitsmarktpolitik in offenen Volkswirtschaften

Instructor: Prof. Dr. Andreas Irmen
Method (hours per week): seminar (2)
ECTS-Credits: 6

Course description: This seminar deals with the relationship between the structure of the labor market and economic growth. Emphasis is on the question as to how unemployment may affect technical change and vice versa and what the implications of policy interventions are when both technical change and the level of employment are endogenous. The framework of analysis is provided by the recent literature on endogenous technical change. Some topics dealt with require a thorough knowledge of undergraduate micro- and macroeconomics (Makroökonomik III and Mikroökonomik III). An introductory essay provides Chapter 4 of Phillipe Aghion and Peter Howitt (1998), *Endogenous Growth Theory*, MIT Press, Cambridge, MA. More recent work is listed under <http://www.bris.ac.uk/Depts/Economics/Growth/refs/unempt.htm>.
Contact person: Prof. Dr. Andreas Irmen, Tel: 181 1834, e-mail: airmen@pool.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 3-31

Die Ökonomie der Werbung

Vorlesung

Peitz, Martin

Mi wtl10.15-11.45 30.04.-23.07.2003

A5 A103

ADRESSATEN:

Der Kurs ist Bestandteil des volkswirtschaftlichen Vertiefungsfaches "angewandte Mikroökonomik" (nach alter PO) bzw. des betriebswirtschaftlichen Wahlfaches "Information und Wettbewerb". Es richtet sich außerdem an Mitglieder des Graduiertenkollegs im zweiten Studienjahr.

VORAUSSETZUNGEN:

Erfolgreiche Teilnahme an den Vorlesungen Mikroökonomik I-III. Es wird erwartet, dass die Teilnehmer englischsprachige Arbeiten lesen.

LEISTUNGSNACHWEISE:

Die Kursnote wird auf Basis einer Zwischenprüfung (40%) und einer Abschlussprüfung (60%) ermittelt. Die Doktoranden erhalten eine getrennte Prüfung.

KURZBESCHREIBUNG:

Werbung spielt eine zentrale Rolle in einer modernen Industriegesellschaft. Unternehmen nutzen Werbung, um auf Produkte aufmerksam zu machen und sich von ihren Wettbewerbern abzusetzen. Werbung zusammen mit anderen Unternehmensentscheidungen werden von Unternehmen in vielfältiger Weise eingesetzt. Ziel der Vorlesung ist es, ein ökonomisches Verständnis für die Wirkungsweise von Werbung auf Märkten zu entwickeln. Hierzu werden vor allem neuere theoretische Arbeiten auf dem Gebiet der Industrieökonomie verwendet.

GLIEDERUNG:

1. Einleitung: zur Rolle der Werbung
2. Frühe Arbeiten zur Ökonomie der Werbung - ein Überblick
3. Empirische Regularitäten
4. Werbung im Monopol
5. Werbung im Wettbewerb 1: direkte Informationsübermittlung
6. Werbung im Wettbewerb 2: indirekte Informationsübermittlung
7. Werbung im Wettbewerb 3: andere Mechanismen
8. Zielgruppenspezifische Werbung
9. Werbung und Marktzutritt

LITERATUR

Hauptlektüre:

Bagwell, K. (2002), The Economics of Advertising, unveröffentlichtes Manuskript, download bei Kyle Bagwell unter <http://www.columbia.edu/cu/economics/>, erscheint in M. Armstrong und R. Porter (Hrsg.), Handbook of Industrial Organization, Vol. 3, North Holland.

Abschnitte zur Werbung aus

Tirole, J. (1988), The Theory of Industrial Organization, MIT Press sind ebenfalls hilfreich.

Eine Aufstellung der wichtigsten Zeitschriftenaufsätze wird vor Vorlesungsbeginn zur Verfügung gestellt. Diese Aufsätze sind in englischer Sprache geschrieben.

Course title: Die Ökonomie der Werbung

Instructor: Dr. Martin Peitz

Method (hours per week): lecture (2)

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description: Advertising plays a central role in a modern market economy. Companies use advertising to raise awareness of its products and to position themselves in the market place. Advertising in combination with other marketing strategies are employed in various ways. This course course explores the economic mechanisms under which advertising works in markets. To this end recent theoretical work in industrial economics will be analyzed.

1. Introduction: on the role of advertising
 2. Early work on the economics of advertising: an overview
 3. Empirical regularities
 4. Monopoly advertising
 5. Advertising under competition 1: direct information transmission
 6. Advertising under competition 2: indirect information transmission
 7. Advertising under competition 3: other mechanisms
 8. Targeted advertising
 9. Advertising and entry
- Contact person: Dr. Martin Peitz, Tel.: +49 621 181 1877, e-mail: peitz@bigfoot.de

Experimentelle Wirtschaftsforschung

Vorlesung Kirchkamp, Oliver L 9,1 215
 Mi wtl09.30-11.45 30.04.-23.07.2003

Vorläufige Gliederung:

Einführung, Geschichte der Experimentellen Wirtschaftsforschung, Verhältnis Theorie/Experiment/Felddaten, Implementierung und Auswertung von Experimenten, Risiko, Verhandlungen, Koordination, Öffentliche Güter, Kooperation, Auktionen, Geldpolitik, Fiskalpolitik

Literatur:

J. H. Kagel and A. E. Roth, The Handbook of Experimental Economics, Princeton University Press, 1995

Daniel Friedman, Shyam Sunder, Experimental Methods: A Primer for Economists, Cambridge University Press, 1994

Douglas D. Davis and Charles A. Holt, Experimental Economics, Princeton University Press

Course title: Experimentelle Wirtschaftsforschung

Instructor: Prof. Dr. Oliver Kirchkamp

Method (hours per week): lecture (3)

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description: Introduction, history of experimental economics, the relation among theory, experiments and field data, implementation and evaluation of experiments, risk, bargaining, coordination, public goods, cooperation, auctions, monetary and fiscal policy.

Contact person: Prof. Dr. Oliver Kirchkamp, Tel. 181-1914, email: lehre@kirchkamp.de; L 7,3-5, room 3-20

Informationsökonomik

Vorlesung Conrad, Klaus L 7, P043
 Di wtl12.00-13.30 29.04.-22.07.2003

Voraussetzungen: abgeschlossenes Grundstudium

Inhalt: Informationskosten und Preisstreuung; 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; Dividendenpolitik unter asymmetrischer Information.

Literatur: Haid, A., Informationsökonomik und Güterpreise, 1984; Hillier, B., The Economics of Asymmetric Information, 1997; Molho, The Eco of Information; 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; dividend policy under asymmetric information. 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

Wirtschaftstheoretisches Seminar

Seminar

Kirchkamp, Oliver

Do wtl09.30-11.45 08.05.-24.07.2003

L 9,1 215

Course title: Wirtschaftstheoretisches Seminar
Instructor: Prof. Dr. Oliver Kirchkamp
Method (hours per week): seminar (3)
ECTS-Credits: 6

Course description: Seminar in economic theory. Modelling expectations in macro- and microeconomics. For further information see <http://www.kirchkamp.de/seminar/>

Contact person: Prof. Dr. Oliver Kirchkamp, Tel. 181-1914, email: lehre@kirchkamp.de; L 7,3-5, room 3-20

Angewandte Ökonometrie

Behavioral Economics

Vorlesung

Winter, Joachim

Die Veranstaltung findet in den Räumen des SFB 504 statt.

Fr wtl09.30-11.45 02.05.-25.07.2003

512

Die Lehrveranstaltung bietet eine Einführung in die verhaltensorientierte Wirtschaftsforschung ("behavioral economics"). Sie wendet sich an fortgeschrittene Studierende im Hauptstudium sowie an Doktoranden. Die Vorlesung wird in englischer Sprache gehalten.

Course title: Behavioral Economics
Instructor(s): PD Dr. Joachim Winter
Method (hours per week): lecture (3)
Prerequisites: Vordiplom

Examination: For undergraduate students, there will be a written final exam (135 min.). For details of the grading procedure for doctoral students, please see the course web page <http://www.mea.uni-mannheim.de/winter/lehre.html>

ECTS-Credits: 7

Course description: The course introduces students to behavioral economics, with a focus on empirical methods. The course is intended for advanced undergraduate students (Hauptstudium) and for doctoral students. The course has two main parts. In the first part, we review fundamental research in psychology that has analyzed the role of heuristics in decision making. We then discuss biases in economic choices that arise from the use of

heuristics, and we evaluate the implications for mainstream research in economics and finance. In the second part of the course, we see how these general themes have been applied in various fields of economics, and we discuss opportunities for future research. The second part of the course will be based partially on presentations by doctoral students. There will also be a few hands-on sessions in the SFB computer lab. The course will be taught in English.

Contact person: PD Dr. Joachim Winter, phone: 181-3438, e-mail: winter@uni-mannheim.de, office: L13, 15, room 520

Finanzmarktökonomie

Vorlesung		Pfeiffer, Friedhelm	
Mo	wtl15.30-17.00	28.04.-21.07.2003	L 7, 158
Mo	wtl15.30-17.00	28.04.-21.07.2003	L 9,1 215
Mi	14-tgl08.30-10.00	07.05.-16.07.2003	L 7, P043

Voraussetzungen:

Kenntnisse der Veranstaltung "Grundlagen der Ökonometrie" oder einer vergleichbaren Vorlesung.

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 und werden dementsprechend entlohnt. Im Rahmen dieser Veranstaltung werden die inzwischen auch in der Praxis verbreiteten Verfahren der Finanzmarktökonomie behandelt. Dies umfasst sowohl die Darstellung der grundlegenden Methoden (Stichworte: ARMA-Modelle, VAR-Modelle, ARCH-Modelle, GARCH-Modelle) als auch deren modellbasierte Anwendungen für die Kapitalmarktanalyse (Stichworte: CAPM, APT-Modell, Optionspreis-Modelle). Die in der Vorlesung behandelten Methoden werden durch praktische Übungen ergänzt.

Gliederung:

1. Einführung: Finanzmarktzeitreihen und Kapitalmarktmodelle
2. Grundlagen der ökonometrischen Zeitreihenanalyse
3. Modelle für multivariate Zeitreihen
4. Modelle für nicht-stationäre Zeitreihen
5. Modelle für stochastische Volatilitäten

Literatur:

Schröder, M., H.S. Buscher, J. Kähler, P.Kugler, C. Schmitt und P. Winker (2002): Finanzmarkt-Ökonometrie, Basistechniken, Fortgeschrittene Verfahren, Prognosemodelle, Stuttgart: Schäffer-Poeschel.

Campbell, J.Y., A.W. Lo and A.C. MacKinlay (1997): The Econometrics of Financial Markets, Princeton: Princeton University Press.

Kontakt:

Prof. Dr. Friedhelm Pfeiffer (ZEW), Tel.: 0621/1235-150, E-Mail: pfeiffer@zew.de, Sprechstunde: n.V.

Course title: Finanzmarktökonomie

Instructor: Prof. Dr. Friedhelm Pfeiffer

Method (hours per week): lecture (3)

ECTS-Credits: 7

Examination: written, 135 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: Prof. Dr. Friedhelm Pfeiffer (ZEW), Tel. 0621 / 1235-150, e-mail: pfeiffer@zew.de

Microeconometrics 2 (Mikroökonomie 2)

Vorlesung		Fitzenberger, Bernd	
Mo	wtl12.00-13.30	28.04.-21.07.2003	L 7, 158
Mo	wtl12.00-13.30	28.04.-21.07.2003	L 7, 031
Di	wtl10.15-11.45	29.04.-22.07.2003	L 7, P044

Course title: Microeconometrics 2 (Mikroökonomie 2)

Instructor: Prof. Bernd Fitzenberger, Ph.D.

Method (hours per week): lecture (4)

Prerequisites: Vordiplom, see course description

Examination: written, 120 min

ECTS-Credits: 9

Course description: With the increasing availability of large cross sectional data sets or even panel data sets (i.e. data with observations on a cross-section of households, firms, regions etc. possibly available over several time periods) and the increasing awareness of the necessity to control for individual heterogeneity when estimating economic relations, microeconometrics has flourished since quite some time. The course provides an up-to-date treatment at the level of Wooldridge's textbook on "Econometric Analysis of Cross Section and Panel Data" and Baltagi's textbook on "Econometric Analysis of Panel Data". The course comprises the following topics: 1. Linear panel estimation (fixed effects, random effects, dynamic panel methods, correlated random effects), 2. Basic non- and semiparametric methods (kernel regression, partial linear model, quantile regression, semiparametric sequential selection estimator), 3. Methods to estimate Treatment effects, and 4. Duration Analysis. The focus is on how to apply the methods discussed. Students will learn to implement the estimation methods using the econometric package TSP.

Prerequisites: Knowledge of econometrics at the level of the courses "Grundlagen der Ökonometrie" and "Mikroökonomie". For further details see http://www.vwl.uni-mannheim.de/ls_oe/AktuellesSemester_index.htm

Contact person: Prof. Bernd Fitzenberger, Ph.D., Tel. 0621/181-1846, L 7, 3-5, room 1.05/06, e-mail: bernd.fitzenberger@vwl.uni-mannheim.de

Mikroökonomie

Vorlesung		Hoderlein, Stefan	
Mi	wtl13.45-15.15	30.04.-23.07.2003	L 7, P044
Fr	14-tgl12.00-13.30	09.05.-18.07.2003	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 Mikroökonomie 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: Mikroökonomie

Instructor: 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: Dr. Stefan Hoderlein, MEA, L 13, 17, room 413, Tel. 181-3333, E-mail: stefan_hoderlein@yahoo.com

Außenhandel und Konjunktur

Konjunkturtheorie

Vorlesung

Schlieper, Ulrich

Mo wtl10.15-11.45 28.04.-21.07.2003

L 7, P043

Do wtl10.15-11.45 08.05.-24.07.2003

L 7, P043

Voraussetzungen:

Abgeschlossenes Grundstudium

Inhalt:

Evidenz von Konjunkturzyklen und ihre Beschreibung, Investitionstätigkeit als Ursache: Goodwin-Modelle, Akzelerator-Modelle, Lagerzyklen. RBC-Modelle. Monetäre Ursachen, Politische Konjunkturzyklen. Gibt es lange Konjunkturwellen (Kondratieffs)?

Literatur:

Assenmacher, W., Konjunkturtheorie, 4. Aufl. (1990), Blanchard, O.J. und Fischer, S., Lectures on Macroeconomics. (1989). Van Duijn, J.J., The Long Wave in Economic Life. (1983). Lucas, R.E., Studies in Business Cycle Theory (1988).

Course title: Konjunkturtheorie

Instructor(s): Prof. Dr. Ulrich Schlieper

Method (hours per week): lecture (2)

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description: Evidence and typical patterns of trade cycles (business cycles); investment caused cycles, e.g. Goodwin models, accelerator models, inventories, RBC models; monetary causes of cycles; political business cycles; existence of "long waves".

Contact person: Prof. Dr. Ulrich Schlieper, Tel. 181-1852, E-mail: uschliep@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room P-05

Wirtschaftspolitik in offenen Volkswirtschaften

Vorlesung in englischer Sprache

Irmen, Andreas

Do wtl13.45-15.15 08.05.-24.07.2003

A5 A103

Die Wirkungsanalyse wirtschaftspolitischer Maßnahmen im Zeitalter der Globalisierung sollte im Rahmen von Modellen offener Volkswirtschaften erfolgen. Im Mittelpunkt dieser Vorlesung steht daher die Entwicklung und Anwendung eines solchen Analyserahmens. Aufgegriffen wird u.a. die Diskussion um die Wirkung steuerpolitischer Maßnahmen, die Rolle von staatlichen Haushaltsdefiziten, Fragen der Geldpolitik und der Bedeutung internationaler Kapitalmärkte. Einen besonderen Schwerpunkt bildet die Analyse dynamischer Effekte. Voraussetzung für die erfolgreiche Teilnahme sind Kenntnisse aus den Vorlesungen Makroökonomik I - III. Eine lesenswerte Darstellung einiger genannter Fragestellungen vermittelt Maurice Obstfeld und Kenneth Rogoff (1996), Foundations of International Macroeconomics, MIT Press, Cambridge, MA.

Course title: Wirtschaftspolitik in offenen Volkswirtschaften

Instructor: Prof. Dr. Andreas Irmen

Method (hours per week): lecture (2)

ECTS-Credits: 5

Course description: This lecture studies economic policy in open economies. The focus is on the development of tools to analyse tax policy issues, government budget deficits, the role of monetary policy, and international capital markets. Emphasis is on the analysis of the dynamic implications of policy proposals. A thorough knowledge of undergraduate macroeconomics (Makroökonomik I - III) is a prerequisite for this course. A good presentation of some of the topics dealt with in class can be found in Maurice Obstfeld and Kenneth Rogoff (1996), Foundations of International Macroeconomics, MIT Press, Cambridge, MA.

Contact person: Prof. Dr. Andreas Irmen, Tel: 181 1834, e-mail: airmen@pool.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 3-31

Außenhandel und Verteilung

Handelspolitik zwischen Freihandel und Protektionismus

Vorlesung

Schlieper, Ulrich

Di wtl08.30-10.00 29.04.-22.07.2003

L 7, 031

Voraussetzungen:

Abgeschlossenes Grundstudium.

Inhalt:

Die Vorteile des internationalen Handels. Verteilungswirkungen im Heckscher-Ohlin-Modell. Zölle und nichttarifäre Handelshemmnisse. Politische Ökonomie der Handelsbeschränkungen, GATT und WTO. Außenhandel und wirtschaftliche Entwicklung.

Literatur:

Krugman, P.R. and Obstfeld, M., International Economics. 5. Aufl. (2000). Bhagwati, J. Protectionism (1988). Magee Brock, Young, Black Hole Tariffs and Endogenous Policy Theory (1989). Tyson, L., Who's Bashing Whom? Trade Conflict in High-Technology Industries (1992).

Course title: Handelspolitik zwischen Freihandel und Protektionismus

Instructor(s): Prof. Dr. Ulrich Schlieper

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

Prerequisites: Grundstudium

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description: Advantage of international trade; distribution effects in Heckscher-Ohlin-models; tariffs and non-tariff trade barriers; political economy of trade restrictions; GATT and WTO; international trade and economic development.

Contact person: Prof. Dr. Ulrich Schlieper, Tel. 181-1852, E-mail: uschliep@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room P-05

Handelspolitik zwischen Freihandel und Protektionismus

Übung

Kessler, Bernhard

Mi wtl13.45-15.15 30.04.-23.07.2003

L 7, P043

Seminar zur Verteilungstheorie

Seminar

Schlieper, Ulrich

nach Vereinbarung, siehe Aushang am Lehrstuhl

Ort und Zeit nach Vereinbarung

Themen und Literatur siehe gesonderten Aushang am Lehrstuhl

Course title: Seminar zur Verteilungstheorie
Instructor(s): Prof. Dr. Ulrich Schlieper
Method (hours per week): seminar (2)
ECTS-Credits: 6
Contact person: Prof. Dr. Ulrich Schlieper, Tel. 181-1852, E-mail: uschliep@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room P-05

Wirtschaftspolitik in offenen Volkswirtschaften

Vorlesung in englischer Sprache
Do wtl13.45-15.15 08.05.-24.07.2003 Irmen, Andreas A5 A103

siehe Seite 21

Empirische Wirtschaftspolitik

Sozialpolitik

Vorlesung Vaubel, Roland
Do wtl12.00-13.30 08.05.-24.07.2003 L 7, P043
Fr wtl10.15-11.45 02.05.-25.07.2003 L 7, P043

1. Geschichte der Sozialpolitik
2. Transfers: Sozialhilfe, negative Einkommenssteuer, Wohngeld, Sozialer Wohnungsbau, Vermögensbildungspolitik
3. Regulierungen: Kündigungsschutz, Mietkontrollen, Recht auf Teilzeitarbeit, Mutterschutz, Frauenquoten, Schwerbehindertenquoten, Sozialplanpflicht, Mitbestimmung, Lohnfortzahlung, Ladenschlussgesetz
4. Gesetzliche Arbeitslosenversicherung, Krankenversicherung, Rentenversicherung

Literatur: Eine Liste ausgewählter Quellen wird in der Vorlesung verteilt.

Die Vorlesung wird vierstündig angeboten. Studierende, die sich im Bereich der Krankenversicherung oder Rentenversicherung bei Prof. Wille bzw. Prof. Börsch-Supan spezialisieren wollen, können das letzte Viertel (Krankenversicherung, Rentenversicherung) jedoch abwählen.

Course title: Sozialpolitik
Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel
Method (hours per week): lecture (4, option: 3)
Examination: written, 180 (135) minutes
ECTS-Credits: 9 (7)
Course description:

1. A brief history of social policy
 2. Transfers: welfare, negative income tax, housing assistance, public housing, savings promotion
 3. Social regulation: notice periods, rent controls, regulation of part-time work, maternity laws, affirmative action, employment of disabled persons, severance pay, codetermination, sickness benefits, shop closing hours
 4. Social insurance: unemployment insurance, health insurance, social security for old age
- The option excludes health insurance and social security for old age (at the end of the course) for students who want to specialize in these fields. A reading list will be handed out in the course.

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: Tue., 12.00-12.45 h

Arbeitsmarktökonomik

Vorlesung

Pfeiffer, Friedhelm

Di wtl08.30-10.00 29.04.-22.07.2003

L 7, P043

Mi 14-tgl08.30-10.00 30.04.-23.07.2003

L 7, P043

Voraussetzungen: Die Vorlesung richtet sich an Studierende der Volkswirtschaftslehre mit abgeschlossenem Grundstudium.

Die Veranstaltung basiert auf dem Lehrbuch "Arbeitsmarktökonomik", 5. Auflage 2003, von W. Franz und beschäftigt sich mit wichtigen Aspekten aus dem Bereich der Arbeitsmarktforschung, also beispielsweise Bestimmungsfaktoren von Arbeitsangebot und Arbeitsnachfrage, Lohnbildungsprozesse, Erklärung der Arbeitslosigkeit. Besonderer Wert wird auf eine Verzahnung von theoretischen und empirischen Aspekten gelegt, wobei auch neuere ökonomische Untersuchungen herangezogen werden sollen. Wichtig sind auch wirtschaftspolitische Anwendungen, die anhand aktueller Fallbeispiele diskutiert werden sollen (z.B. Kombilohn, Umfinanzierung der Lohnzusatzkosten durch Mehrwertsteuererhöhungen). Durch solche Fallbeispiele sollen die Bezüge zum aktuellen Arbeitsmarktgeschehen verdeutlicht werden, wie ohnehin der aktuellen Diskussion arbeitsmarktpolitisch relevanter Themen ein breiter Raum gewidmet werden soll.

Course title: Arbeitsmarktökonomik

Instructor: Prof. Dr. Friedhelm Pfeiffer

Method (hours per week): lecture (3)

ECTS-Credits: 7

Examination: written, 135min

Course description: This course focusses on the theoretical and econometric analysis of labour market issues such as labour supply, human capital investments, labour demand, matching processes, 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.

For further details see <http://www.vwl.uni-mannheim.de/franz/lehreindex.htm>

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

Behavioral Economics

Vorlesung

Winter, Joachim

Die Veranstaltung findet in den Räumen des SFB 504 statt.

Fr wtl09.30-11.45 02.05.-25.07.2003

512

Die Lehrveranstaltung bietet eine Einführung in die verhaltensorientierte Wirtschaftsforschung ("behavioral economics"). Sie wendet sich an fortgeschrittene Studierende im Hauptstudium sowie an Doktoranden. Die Vorlesung wird in englischer Sprache gehalten.

Course title: Behavioral Economics

Instructor(s): PD Dr. Joachim Winter

Method (hours per week): lecture (3)

Prerequisites: Vordiplom

Examination: For undergraduate students, there will be a written final exam (135 min.). For details of the grading procedure for doctoral students, please see the course web page.

<http://www.mea.uni-mannheim.de/winter/lehre.html>

ECTS-Credits: 7

Course description: The course introduces students to behavioral economics, with a focus on empirical methods. The course is intended for advanced undergraduate students (Hauptstudium) and for doctoral students. The course has two main parts. In the first part, we review fundamental research in psychology that has analyzed the role of heuristics in decision making. We then discuss biases in economic choices that arise from the use of heuristics, and we evaluate the implications for mainstream research in economics and finance. In the second part of the course, we see how these general themes have been applied in various fields of economics, and we discuss opportunities for future research.

The second part of the course will be based partially on presentations by doctoral students. There will also be a few hands-on sessions in the SFB computer lab. The course will be taught in English.

Contact person: PD Dr. Joachim Winter, phone: 181-3438, e-mail: winter@uni-mannheim.de, office: L13, 15, room 520

Finanzmarktökonomie

Vorlesung		Pfeiffer, Friedhelm	
Mo wtl15.30-17.00	28.04.-21.07.2003		L 7, 158
Mo wtl15.30-17.00	28.04.-21.07.2003		L 9,1 215
Mi 14-tgl08.30-10.00	07.05.-16.07.2003		L 7, P043

siehe Seite 19

Europäische Wirtschafts- und Währungsintegration

Makroökonomie in offenen Volkswirtschaften

Seminar		Schröder, Jürgen	
Di wtl13.45-15.15	29.04.-22.07.2003		L 7, P043

Genauere Angaben werden am Lehrstuhlbrett bekannt gegeben.

Course title: Makroökonomie 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: Dipl.-Vw. Makram El-Shagi, Tel. 181-1803, elshagi@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, 2nd Floor, Room 2.31, consultation: on appointment

Finanzsystem, Information, Risiko

Finanzmärkte mit unvollkommener Information

Vorlesung		Hellwig, Martin	
Mi 14-tgl15.30-17.00	30.04.-23.07.2003		L 7, 031
Do wtl08.30-10.00	08.05.-24.07.2003		L 7, 031

1. Voraussetzungen: Abgeschlossenes Grundstudium. Mikrotheorie III.

2. Inhalt und Lernziel: Die Vorlesung behandelt die Kommunikationsfunktion der Finanzmärkte und ihre Bedeutung dieser Funktion für die Ressourcenallokation sowie Informations- und Anreizprobleme der Finanzierungsbeziehung. Anwendungsbeispiele betreffen u.a. die Mikrostruktur von Börsen (Marktmacher- vs. Auktionssysteme), die Regulierung von Unternehmensübernahmeprozessen und Insiderhandel sowie die Ausgestaltung von börsenwertorientierten Entlohnungssystemen für Manager.

3. Literaturhinweise: Die Vorlesung beruht auf ausgewählten Zeitschriften- und Handbuchartikeln der letzten fünfzehn Jahre.

Course title: Finanzmärkte mit unvollkommener Information
 Instructor: Prof. Dr. h. c. Martin Hellwig, Ph.D.
 Method (hours per week): lecture (3) + practical exercises (1)
 Prerequisites: Vordiplom, Mikroökonomik III
 Examination: written, 135 minutes
 ECTS-Credits: 8
 Course description: The course discusses communication in financial markets with asymmetric information including the implications of such communication for asset pricing and resource allocation and for the treatment of agency problems in finance. Applications include market microstructure, takeover regulation, regulation of insider trading, and the design of remuneration schemes relying on stock prices to provide managerial incentives.
 Contact person: Prof. Dr. h. c. Martin Hellwig, Ph.D., Tel. 181-1836, E-mail: hellwig@pool.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 3-12.

Finanzmärkte mit unvollkommener Information

Übung

Carletti, Elena

Mi 14-tgl 15.30-17.00 07.05.-16.07.2003

L 7, 031

Finanzwissenschaft

Bildungsökonomie I

Vorlesung

Kemnitz, Alexander

Do wtl 14.30-17.00 08.05.-24.07.2003

A 5 A105

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.

Ein vorausgehender Besuch der Veranstaltungen "Finanzwissenschaft I" und "Finanzwissenschaft II" wird empfohlen.

Literatur:

- Becker, G. S. (1993): Human Capital, 3. Auflage, Chicago.
- Belfield, C. (2000): Economic Principles of Education, Cheltenham.
- Boadway, R., N. Marceau & M. Marchand (1996): Investment in Education and the Time Inconsistency of Redistributive Tax Policy, *Economica* 63, 171-189.
- Eaton, J. und H. S. Rosen (1980): Taxation, Human Capital, and Uncertainty, *American Economic Review* 70, 705-715.
- Garcia-Penalosa, C. & K. Wälde (2000): Efficiency and Equity Effects of Subsidies to Higher Education. *Oxford Economic Papers* 52, 702-722.
- Kranich, L. (1999): Equalizing Opportunities through Public Education when Innate Abilities are Unobservable, University at Albany, SUNY, mimeo.
- Polachek, S. W. & S.W. Siebert (1993): *The Economics of Earnings*, Cambridge.
- Stiglitz, J. E. (1974): The Theory of Screening, Education, and the Distribution of Income, *American Economic Review* 65, 283-300.

Weitere Literaturhinweise erfolgen im Rahmen der Veranstaltung.

Ansprechpartner: Dr. Alexander Kemnitz, Tel. 181-1798, E-Mail: kemnitz@econ.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Raum 224, Sprechstunde: Mittwoch, 9.00 - 10.00 h.

Course title: Bildungsökonomie I
Instructor: Dr. Alexander Kemnitz
Method (hours per week): lecture (3)
Prerequisites: Finanzwissenschaft I, Finanzwissenschaft II
ECTS-Credits: 7
Examination: written, 135 min.

Course description: This course provides an introduction into the fundamentals of education economics. We present various factors determining the individual demand for education and discuss their consequences on the distribution of earnings. We also review welfare theoretic reasons for governmental action in the educational system. This serves to assess various recent reform proposals, like the (de-)centralization of educational budgets and the introduction of student loans. For further details see <http://www.vwl.uni-mannheim.de/weizs/kemnitz/biloek1.htm>

Contact person: Dr. Alexander Kemnitz, Tel. 181-1798, email: kemnitz@econ.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 224, office hours: Wednesday, 9.00 - 10.00 h.

Geld- und Währungspolitik

Geld- und währungspolitisches Seminar

Seminar

Vaubel, Roland

Mo wtl15.30-17.00 05.05.-21.07.2003

A 5 A105

Das Seminar wendet sich vor allem an die Studierenden, die im WS 2002/03 die Vorlesungen "Geldpolitik" und/oder "Währungspolitik" belegt haben.

Themenvorschläge wurden in der ersten Februarwoche per Aushang bekanntgegeben.

Course title: Geld- und währungspolitisches Seminar

Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: seminar paper only

ECTS-Credits: 6

Course description: Seminar on monetary and international financial policy. Discussion of term papers on selected topics in the field of monetary and international financial policy. The term papers have to be handed in by April 15. A list of suggested topics was posted at the secretary's office in the first week of February.

Contact person: Prof. Dr. Roland Vaubel, Tel.: 0621/181 1816, e-mail: vaubel@rumms.uni-mannheim.de, room: 2-12, office hours: Tue., 12:00 - 12:45 h

Gesamtwirtschaftliche Prozesse und Zusammenhänge: Geld, Konjunktur, Allokation

Wirtschaftstheoretisches Seminar

Seminar

Hellwig, Martin

Blockseminar, Themen und Termine siehe Aushang am Lehrstuhl

L 7 P044

Course title: Wirtschaftstheoretisches Seminar

Instructor: Prof. Dr. h. c. Martin Hellwig, Ph.D.

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: seminar paper, oral presentation

ECTS-Credits: 6

Contact person: Prof. Dr. h. c. Martin Hellwig, Ph.D., Tel. 181-1836, E-mail: hellwig@pool.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 3-12

Information und Wettbewerb

Experimentelle Wirtschaftsforschung

Vorlesung
Mi wtl09.30-11.45 30.04.-23.07.2003 Kirchkamp, Oliver L 9,1 215

siehe Seite 17

Mikroökonomische Theorie

Experimentelle Wirtschaftsforschung

Vorlesung
Mi wtl09.30-11.45 30.04.-23.07.2003 Kirchkamp, Oliver L 9,1 215

siehe Seite 17

Wirtschaftstheoretisches Seminar

Seminar
Do wtl09.30-11.45 08.05.-24.07.2003 Kirchkamp, Oliver L 9,1 215

siehe Seite 18

Öffentliche Ausgaben und Sozialversicherung

Sozialpolitik

Vorlesung
Do wtl12.00-13.30 08.05.-24.07.2003 Vaubel, Roland L 7, P043
Fr wtl10.15-11.45 02.05.-25.07.2003 L 7, P043

siehe Seite 23

Gesundheitsökonomie

Vorlesung
Di wtl15.30-17.00 29.04.-22.07.2003 Wille, Eberhard A5 A103

Course title: Gesundheitsökonomie
Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille
Method (hours per week): lecture (2)
Prerequisites: lectures Finanztheorie und -politik I und II
Examination: written, 90 minutes
ECTS-Credits: 5

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, 3-5, room 2-20, e-mail: wille@rumms.uni-mannheim.de

Gesundheitsökonomisches Seminar

Seminar

Wille, Eberhard

Mo wtl15.30-17.00 28.04.-21.07.2003

A5 A103

Course title: Gesundheitsökonomisches 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 a comparison between national health-care systems. The other topics deal with revenue problems in particular of the German social health insurance.

Contact person: Dipl.-Volkswirt Stefan Resch, Tel. 181-1823, E-mail: resch@pool.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-17

Öffentliche Investitionen

Doktorandenseminar

Wille, Eberhard

Di wtl10.15-11.45 29.04.-22.07.2003

L 7, P043

Course title: Öffentliche Investitionen

Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: This course is intended for doctoral students

Examination: seminar paper, oral presentation

Course description: productivity effects of public investment, cost containment and consolidation in public budget.

Contact person: Prof. Dr. Eberhard Wille, phone: 0621/181-1830, L 7, 3-5, room 2-20, e-mail: wille@rumms.uni-mannheim.de

Sozialversicherung

Vorlesung

Wille, Eberhard

Mo wtl10.15-11.45 28.04.-21.07.2003

L 7, P044

Course title: Sozialversicherung

Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: lectures Finanztheorie und -politik I und II

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

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		Pfeiffer, Friedhelm	
Mo wtl15.30-17.00	28.04.-21.07.2003		L 7, 158
Mo wtl15.30-17.00	28.04.-21.07.2003		L 9,1 215
Mi 14-tgl08.30-10.00	07.05.-16.07.2003		L 7, P043

siehe Seite 19

Microeconometrics 2 (Mikroökonomie 2)

Vorlesung		Fitzenberger, Bernd	
Mo wtl12.00-13.30	28.04.-21.07.2003		L 7, 158
Mo wtl12.00-13.30	28.04.-21.07.2003		L 7, 031
Di wtl10.15-11.45	29.04.-22.07.2003		L 7, P044

siehe Seite 20

Mikroökonomie

Vorlesung		Hoderlein, Stefan	
Mi wtl13.45-15.15	30.04.-23.07.2003		L 7, P044
Fr 14-tgl12.00-13.30	09.05.-18.07.2003		L 7, P044

siehe Seite 20

Seminar zur Ökonometrie

Seminar		Fitzenberger, Bernd	
Mo wtl13.45-15.15	28.04.-21.07.2003		L 7, P043

Course title: Seminar zur Ökonometrie

Instructor: Prof. Bernd Fitzenberger, Ph.D.

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Vordiplom

ECTS-Credits: 6

Course description: The seminar in Econometrics prepares the students to do independent econometric research. It is a useful preparation for a diploma thesis in this area. The participants of the seminar are supposed to write and present a research paper which can be chosen as one of the following two types. First, it can involve an independent econometric analysis of an interesting applied economic problem. The goal here would be to develop and enhance the practical skills of the students in carrying out an empirical analysis and in interpreting the results. The seminar organizers will assist the participants in the choice of the empirical problem and in obtaining appropriate data. Second, the topic can be in econometric theory. The participant is expected to present an interesting econometric method and to analyze its usefulness by means of a simulation study. The goal is to obtain experience with the chosen econometric method. For further details see http://www.vwl.uni-mannheim.de/ls_oe/AktuellesSemester_index.htm

Contact person: Prof. Bernd Fitzenberger, Ph.D., Tel. 181-1846, L 7, 3-5, room 1.05/06, e-mail: bernd.fitzenberger@vwl.uni-mannheim.de

Stichprobentheorie

Vorlesung, BWL und VWL

Stenger, Horst

Mo wtl08.30-10.00 28.04.-21.07.2003

L 7, P044

Mi wtl08.30-10.00 30.04.-23.07.2003

L 7, P044

Voraussetzung: Statistik I und II

Inhalt:

I Vorbemerkungen: Untersuchungs- und Erhebungseinheiten, Total- und Teilerhebungen.

II Uneingeschränkte Zufallsauswahl: Stichprobenmittel, Verhältnisschätzung, Konfidenzintervalle.

III Komplexe zufällige Auswahlverfahren: Schichten, Stufen.

IV Variierende Auswahlwahrscheinlichkeiten: Größenproportionalität, Horvitz-Thompson-Schätzung.

Literatur: ANDERSON/POPP/SCHAFFRANEK/STEINMETZ/STENGER: Schätzen und Testen - Eine Einführung in Wahrscheinlichkeitsrechnung und schließende Statistik; Springer-Verlag Heidelberg 1976. COCHRAN: Stichprobenverfahren; Walter de Gruyter Berlin 1972. KELLERER: Theorie und Technik des Stichprobenverfahrens; Einzelschriften der Deutschen Statistischen Gesellschaft, Nr. 5, München 1953. POKROPP: Stichproben - Theorie und Verfahren. Athenäum Königstein 1980; RAJ Sampling Theory; Mc Graw-Hill New York 1968. STENGER: Stichproben, Physica-Verlag Würzburg 1985.

Course title: Stichprobentheorie

Instructors: Prof. Dr. H. Stenger, J. Schmidt

Method: lecture (4) + practical exercises (2) + tutorial (1)

Prerequisites: Statistik I, II

Examination: written, 180 minutes

ECTS-Credits: 12

Course description:

We outline elementary procedures such as:

- simple random sampling, sampling with size proportional selection probabilities
- expansion, difference, ratio and Hansen-Hurwitz estimation
- inclusion probabilities and Horvitz-Thompson estimation.

The general principles of replication, clustering, stratification and multistage planning are discussed, especially with respect to prior knowledge and costs consideration.

Contact persons: Prof. Dr. H. Stenger, Tel. 181-1927, stenger@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 1-27, office hours: Tue., 14 - 16 h; J. Schmidt, Tel. 181-1938, L 7, 3-5, room 1-25, j.schmidt@pool.uni-mannheim.de

Stichprobentheorie

Übung, i. A. Stenger

Schmidt, Jochen

Mi wtl12.00-13.30 30.04.-23.07.2003

L 7, P043

Stichprobentheorie

Examenskurs

Stenger, Horst

Beginn: ab Semestermitte (bitte Aushang beachten)

Di wtl15.30-17.00 29.04.-22.07.2003

L 7, P043

Voraussetzungen: Stichprobentheorie

Inhalt: Besprechung früherer Examensklausuren

Literatur: Vgl. Vorlesung Stichprobentheorie

Hauptkomponenten- und Faktorenanalyse

Vorlesung

Stenger, Horst

BWL und VWL

Di wtl08.30-10.00 29.04.-22.07.2003

L 7, P044

Do wtl08.30-10.00 08.05.-24.07.2003

L 7, P044

Inhalt: Eigenvektoren und Eigenwerte, Mehrdimensionale Normalverteilung, Hauptkomponentenanalyse, Faktorenanalytisches Modell, Hauptkomponentenmethode, ML-Methode, Faktortransformation und -interpretation.

Literatur: Backhaus, K. et al.: Multivariate Analysemethoden, Berlin, 1994. Fahrmeir, L. und Hamerle, A.: Multivariate Statistische Verfahren, Berlin, 1996. Rinne, H.: Statistische Analyse multivariater Daten, München, 2000.

Course title: Hauptkomponenten- und Faktorenanalyse

Instructor: Prof. Dr. H. Stenger

Method (hours per week): lecture (3) + practical exercises (1)

Prerequisites: Statistik I, II; Wahrscheinlichkeitstheorie

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description: Frequently, a large number of variables with - at least partially - strong correlation are observed. This correlation structure may be the consequence of latent variables influencing the variables at hand. The methods of principal component and factor analysis aim at identifying latent variables. We give an introduction with an emphasis on fundamental concepts of linear algebra underlying multivariate statistics.

Contact person: Prof. Dr. H. Stenger, Tel. 181-1927, stenger@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 1-27, office hours: Tue 14 - 16 h

Statistische Testmethoden

Vorlesung

Mammen, Enno

L 7,3-5

Mi wtl10.15-11.45 07.05.-23.07.2003

P044

Fr wtl10.15-11.45 02.05.-25.07.2003

L 9,1 016

Vorlesungsbeginn: 02.05.03

Voraussetzungen: Statistik I und Statistik II

Inhalt: Die Vorlesung gibt eine Einführung in die statistische Testtheorie. Dies geschieht zunächst für parametrische Modelle, d.h. für Modelle, in denen Verteilungsannahmen durch endlichdimensionale Parameter spezifiziert sind. Hier ist für eine große Klasse von Testproblemen ein abgerundetes Bild über optimale Verfahren erhältlich. Anschließend soll diskutiert werden, wie sich diese Resultate approximativ auf weitere parametrische Modelle übertragen. Ein weiterer Schwerpunkt der Vorlesung sind nichtparametrische Tests, also Testverfahren, die zur Überprüfung von Hypothesen in Modellen herangezogen werden, die nicht parametrisch spezifiziert sind.

Literatur: wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Course title: Statistische Testmethoden

Instructor: Prof. Dr. Enno Mammen

Method: lecture (4) + practical exercises (2)

Examination: written, 180 minutes

ECTS-Credits: 11

Course description: The course gives an introduction to the statistical theory of testing. In a first step this is done for parametric models, i.e. models that are described by finite dimensional parameters. Here for a large class of testing problems a complete answer is available about optimality of testing procedures. It is possible approximately to carry over this discussion to a wide range of parametric testing problems. Secondly, the course will

focus on nonparametric testing problems. These testing methods are constructed for hypotheses in statistical models that are not fully described by finite dimensional parametrisations.
 Contact person: Prof. Dr. Enno Mammen, E-mail: mammen@statlab.uni-heidelberg.de

Statistische Testmethoden

Übung		Haag, Berthold	L 7,3-5
Fr wtl13.45-15.15	02.05.-25.07.2003		P044

Multivariate Statistik auf dem PC

Vorlesung und Übung		Gabler, Siegfried	
Beginn am 9.5.2003			
Fr wtl08.30-10.00	09.05.-25.07.2003		L 7, 158

Beschreibung: Multivariate statistische Probleme lassen sich heute mit Statistiksoftware mühelos lösen. Die Teilnehmer lernen SPSS als Statistiksoftware kennen und den Output zu interpretieren. Die statistischen Verfahren kommen aus dem Bereich Faktorenanalyse, Korrespondenzanalyse und Clusteranalyse. Je nach Bedarf können auch andere Verfahren behandelt werden.

Course title: Multivariate Statistik auf dem PC
 Instructor(s): PD Dr. Siegfried Gabler
 Method (hours per week): lecture (1) + practical exercises (1)
 Examination: seminar paper
 ECTS-Credits: 3.5
 Course description: The PC enables the researcher to solve multivariate statistical problems. The participants of the course will learn to use statistical software like SPSS and to interpret the output. The statistical examples concern factor analysis, correspondence analysis, variance analysis, cluster analysis and discriminant analysis.
 Contact person: PD Dr. Siegfried Gabler, Tel. 1246-281, E-mail: gabler@zuma-mannheim.de, B2, 1 (ZUMA), office hours: Fri., 8:30-10:00 a.m.

Umwelt- und Ressourcenökonomik

Ressourcenökonomik

Vorlesung		Conrad, Klaus	
Di wtl15.30-17.00	29.04.-22.07.2003		A 5 A105

Voraussetzungen: Mikroökonomik III

Inhalt:

I Einführung

1. Die Knappheit natürlicher Ressourcen und das intertemporale Allokationsproblem

II Nicht erneuerbare Ressourcen

2. Der Bergbau - das Problem des Eigentümers eines Bergwerks

2.1 Kostenlose Produktion

2.2 Abbaukosten und Royalties

3. Preisbildung bei Ressourcen

4. Intertemporal optimale Abbauprogramme

4.1 Kostenlose Produktion

4.2 Bergbau bei exogenen Abbaukosten

4.3 Bergbau bei variablen Abbaukosten

4.4 Abbaukosten in Abhängigkeit vom Ressourcenbestand

5. Der Einfluß der Besteuerung auf den Ressourcenbestand

6. Der Einfluß der Marktstruktur auf den Ressourcenabbau
 - 6.1 Der Monopolfall
 - 6.2 Unvollkommener Wettbewerb
 - 6.3 Ein Vergleich des Konkurrenz-, Monopol- und Oligopolmodells bei linearer Nachfragekurve
7. Der Einfluß von Unsicherheit auf den Ressourcenabbau
8. Einige empirische Fakten
 - 8.1 Der Markt für fossile Brennstoffe
 - 8.2 Ökonomisch effizientes Recycling
9. Das CO₂-Problem als intertemporales Allokationsproblem
- III Erneuerbare Ressourcen
10. Die Meeresfischerei (statische Analyse)
11. Zur Situation in der Meeresfischerei
12. Die Meeresfischerei (dynamische Analyse)
13. Grundwasser und andere Allmenderessourcen
14. Der Wald

Literatur

- Brown, G.M., Renewable Natural Resource Management and Use without Markets, J. of Economic Literature, 2000, 875-914.
- Conrad, J.M. und C.W. Clark, Natural Resource Economics, Cambridge University Press, 1987.
- Dasgupta, P.S. und G.M. Heal, Economic Theory and Exhaustible Resources, Cambridge University Press, 1979.
- Endres, A. und I. Querner, Die Ökonomie natürlicher Ressourcen, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, 1989.
- Hanley, N., J.F. Shogren und B. White, Environmental Economics in Theory and Practice, Macmillan, 1997.
- Hartwick, J.M. und N.D. Olewiler, The Economics of Natural Resource Use, Harper & Row, N.Y., 1998.
- Hartwick, J.M., Non-renewable Resources, Extraction Programs and Markets, Harwood Academic Publishers, 1989.
- Kula, E., Economics of Natural Resources, the Environment and Policies, 2. ed. Chapman & Hall, 1994.
- Lasserre, P., Long-Term Control of Exhaustible Resources, Harwood Academic Publishers, 1991.
- Neher, P.A., Natural Resource Economics, Cambridge University Press, 1990.
- Perman, R., Y. Ma, u.a., Natural Resource and Environmental Economics, 2. ed., 1999.
- Siebert, H., Ökonomische Theorie Natürlicher Ressourcen, Mohr Verlag, Tübingen, 1983.
- Ströbele, W., Rohstoffökonomik, Verlag Vahlen, 1987.
- Tahvonen, O. und Kuuluvainen, J., The Economics of Natural Resource Utilization, Kap. 21 in H. Folmer und H.C. Gabel (eds.), Principles of Environmental and Resource Economics, Edward Elgar, 2000.
- Wacker, H. und Blank, J.E., Ressourcenökonomik - Einführung in die Theorie regenerativer natürlicher Ressourcen, München: Oldenbourg, 1998.
- Wacker, H. und Blank, J.E., Ressourcenökonomik - Einführung in die Theorie erschöpfbarer natürlicher Ressourcen, München: Oldenbourg, 1999.

Course title: Ressourcenökonomik

Instructor: Prof. Dr. Klaus Conrad

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Mikroökonomik III

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description: Price and extraction decisions for non-renewable resources; allocation problems in an intertemporal framework; natural growth and harvesting in case of renewable resources (forest, fishing, water). Intertemporal resource management. 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, kconrad@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 3-43.

Mikroökonomie

Vorlesung Hoderlein, Stefan
Mi wtl13.45-15.15 30.04.-23.07.2003 L 7, P044
Fr 14-tgl12.00-13.30 09.05.-18.07.2003 L 7, P044

siehe Seite 20

Umweltökonomie

Vorlesung Conrad, Klaus
Mo wtl15.30-17.00 28.04.-21.07.2003 L 7, P044

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.
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.
Siebert, H., Economics of the Environment, 4. ed., Springer Verlag, 1995.
Siebert, H., Ökonomische Theorie der Umwelt, J.C.B. Mohr (P. Siebeck), 1978.
Kneese, A.V. und J.L. Sweeney (eds.), Handbook of Natural Resource and Energy Economics, Amsterdam, North-Holland, 1993.
Weimann, Joachim, Umweltökonomik, 3. ed., Springer Verlag, 1995.

Volkswirte können das Fach nach der neuen PO auch ohne Wahlfach wählen

Course title: Umweltökonomie
Instructor: Prof. Dr. Klaus Conrad
Method (hours per week): lecture (2)
Prerequisites: completed basic study VWL or BWL
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, L 7, 3-5, room 3-43, E-mail: kconrad@rumms.uni-mannheim.de

Wirtschafts- und Sozialgeschichte

Für Volkswirte und alle anderen Fachrichtungen, insbesondere für Betriebswirte, Handelslehrer, Historiker, Geographen, Sozialwissenschaftler

Deutschland in der Phase der Frühindustrialisierung (1800-1870)

Seminar

Boldorf, Marcel

Di wtl15.30-16.45 29.04.-22.07.2003

L 7, P044

Inhalt: Ausgehend vom Zeitalter der Napoleonischen Reformen werden zunächst die Bedingungen für die deutsche Industrialisierung, vor allem Preußens, betrachtet. Hiernach stehen der Verlauf und die Überwindung der letzten vorindustriellen Pauperismuskrisis im Blickpunkt. Neben einer gesamtwirtschaftlichen Analyse sollen auch branchen- und regionenspezifische Aspekte behandelt werden.

Bedingung für die Teilnahme am Seminar ist im allgemeinen der Proseminarschein in Wirtschafts- und Sozialgeschichte bzw. die erfolgreich besuchte Vorlesung "Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für VWLer". Erwartet wird die regelmäßige Teilnahme sowie ein Referat auf der Basis einer schriftlichen Hausarbeit, die eine Woche vor dem jeweiligen Referatstermin vorliegen muß.

Anmeldung und Themenvergabe finden statt ab 1. Februar 2003 bei Dr. Marcel Boldorf im Verfügungsgebäude L 7, 3-5, Raum P 09 (Sprechstunde: Mo 14.30 bis 16.00, Tel.: 181-1904).

Literatur: Wehler, Hans-Ulrich: Deutsche Gesellschaftsgeschichte, Bd. 1-3, München 1987/1995. Tilly, Richard: Vom Zollverein zum Industriestaat. Die wirtschaftlich-soziale Entwicklung Deutschlands 1834-1914, München 1990. Hahn, Hans-Werner: Die Industrielle Revolution in Deutschland (Enzyklopädie deutscher Geschichte, Bd. 49), München 1998.

Course title: Deutschland in der Phase der Frühindustrialisierung (1800-1870)

Instructor: Dr. Marcel Boldorf

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Proseminar or lecture "Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte"

Examination: seminar paper, oral presentation

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

Course description: The early period of industrialization in Germany, especially in Prussia, began with the social and economic reforms during the Napoleonic age. After a time of a rather insecure living standard for the mass of population during pauperism, the development led to self-sustained economic growth after 1850.

Contact person: Dr. Marcel Boldorf, e-mail: boldorf@rumms.uni-mannheim.de, Tel. 181-1904, building L 7, 3-5, room P 09

Einführung in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte für Nicht-Volkswirte

Proseminar

Hensler, Ulrich

Di wtl10.15-12.30 29.04.-22.07.2003

L 9,1 215

siehe Seite 7

Industrielle Revolutionen im Vergleich

Vorlesung		Buchheim, Christoph	
Mo	wtl15.30-17.00	28.04.-21.07.2003	L 7, 001
Do	10.15-11.45	08.05.2003	L 7, 001
Do	10.15-11.45	22.05.2003	L 7, 001
Do	10.15-11.45	12.06.2003	L 7, 001
Do	10.15-11.45	03.07.2003	L 7, 001
Do	10.15-11.45	17.07.2003	L 7, 001

siehe Seite 8

Methodik der Wirtschafts- und Sozialgeschichte

Propädeutikum		Hensler, Ulrich	
Mo	10.15-11.45	05.05.2003	L 9,1 016
Mo	10.15-11.45	19.05.2003	L 9,1 016
Mo	10.15-11.45	02.06.2003	L 9,1 016
Mo	10.15-11.45	23.06.2003	L 9,1 016
Mo	10.15-11.45	07.07.2003	L 9,1 016
Mo	10.15-11.45	21.07.2003	L 9,1 016

siehe Seite 9

Oberseminar

Oberseminar		Buchheim, Christoph	
Mo	17.15-18.45	05.05.2003	L 7, P043
Mo	17.15-18.45	19.05.2003	L 7, P043
Mo	17.15-18.45	02.06.2003	L 7, P043
Mo	17.15-18.45	23.06.2003	L 7, P043
Mo	17.15-18.45	07.07.2003	L 7, P043
Mo	17.15-18.45	21.07.2003	L 7, P043

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

Course title: Oberseminar

Instructor: Prof. Dr. Christoph Buchheim

Method (hours per week): seminar (1)

Prerequisites: Graduates, graduating students

ECTS-Credits: none

Course description: Seminar for students currently writing a thesis in economic history.

Contact person: Prof. Dr. Christoph Buchheim, L 7, 3-5, room P 11, Tel./Fax 181-

1902/1903 e-mail: buchheim@rumms.uni-mannheim.de

Staat und Industrie im Dritten Reich, im faschistischen Italien und in Spanien unter Franco im Vergleich

Übung		Scherner, Jonas	
Mo	wtl12.00-13.30	28.04.-21.07.2003	L 7, P043

siehe Seite 9

Kapitalmarkttheorie / Capital Markets and Asset Pricing

Vorlesung in englischer Sprache

Hellwig, Martin

Di wtl08.30-10.00 29.04.-22.07.2003

L 9,1 215

1. Prerequisites: Vordiplom + Microeconomics III.
2. Inhalt und Lernziel: Der Kurs soll die Studierenden mit den Konzepten der modernen Kapitalmarkttheorie und der Theorie der Wertpapierpreise vertraut machen. Im einzelnen werden behandelt: Gegenwartswerte als Preise, Arbitrage und Arbitragefreiheit, Risikoaversion und Portfoliowahl bei Unsicherheit, Vollständige versus Unvollständige Marktsysteme, Arbitragefreiheitsbedingungen für Gleichgewichtspreise, Investmentfondstheoreme, Mittelwert-Varianz-effiziente Portefeuilles, die Mittelwert-Varianz-Theoreme der Wertpapierpreisbildung, empirische Beurteilung des Mittelwert-Varianz-Modells, "Arbitrage Pricing" - Theorie.
3. References: C.F. Huang and R. Litzenberger, Foundations for Financial Economics, North Holland 1988; S. F. LeRoy and J. Werner, Principles of Financial Economics, Cambridge University Press 2001.
4. Bemerkungen: Die Veranstaltung findet auf Englisch statt.

Course title: Kapitalmarkttheorie / Capital Markets and Asset Pricing

Instructor: Prof. Dr. h. c. Martin Hellwig, Ph.D.

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

Prerequisites: Vordiplom, Mikroökonomik III

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 6

Course description: Object of course: To acquaint students with the concepts and methods of capital markets theory and asset pricing theory. Course content: Present-Value Pricing, Arbitrage, Risk Aversion and Portfolio Choice under Uncertainty, Complete vs. Incomplete Market Systems, Pricing by No-Arbitrage Conditions, Mutual Fund Theorems, Mean-Variance Efficient Portfolios, Mean-Variance Capital Asset Pricing Model, Empirical Assessment of the Mean-Variance Capital Asset Pricing Model, Arbitrage Pricing Theory. References: C.F. Huang and R. Litzenberger, Foundations for Financial Economics, North Holland 1988; S. F. LeRoy and J. Werner, Principles of Financial Economics, Cambridge University Press 2001.

Contact person: Prof. Dr. h. c. Martin Hellwig, Ph.D., Tel. 181-1836, E-mail: hellwig@pool.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 3-12.

Kapitalmarkttheorie / Capital Markets and Asset Pricing

Übung

Dang, Tri Vi

Mi 14-tgl15.30-17.00 30.04.-23.07.2003

L 7, P044

1. Prerequisites: Vordiplom + Mikroökonomik III
 2. Ziel und Inhalt: Anhand von Übungsaufgaben sollen Methoden und Konzepte der Kapitalmarkttheorie eingeübt werden.
1. Prerequisites: Vordiplom + Microeconomics III
 2. Object of course: To provide students with the opportunity to practice concepts and methods of capital markets and asset pricing theory at an advanced level.

Mechanism Design, Contract Theory

Vorlesung

Grüner, Hans Peter

Do wtl13.00-15.15 08.05.-24.07.2003

L 7, P044

Voraussetzungen:

Die Vorlesung richtet sich an Doktoranden der Graduate School und an fortgeschrittene Studierende mit Interesse an mathematischer Ökonomie.

Inhalt:

Mechanism Design, Vertragstheorie, Theorie unvollständiger Verträge.

Die Vorlesung findet in englischer Sprache statt.

Literatur:

1. Wir orientieren uns hauptsächlich am Lehrbuch von Mas-Colell, Whinston und Green (MWG): Microeconomic Theory, Chapter 23
2. Schweizer: Vertragstheorie
3. Papiere von Grossman und Hart, Hart und Moore, Rotemberg und Saloner und Segal

Course title: Mechanism Design, Contract Theory

Instructor: Prof. Dr. Hans Peter Grüner

Method (hours per week): lecture (3)

Course language: English

Examination: written, 135 min.

ECTS-Credits: 7

Course description: This course on mechanism design and contract theory is intended for advanced students and for candidates for a doctor's degree.

Contact person: Prof. Dr. Hans Peter Grüner, Tel. 181-1886, E-mail:

hgruener@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-06

Arbeitsmarktpolitik in offenen Volkswirtschaften

Seminar

Irmen, Andreas

Mi wtl17.15-18.45 30.04.-23.07.2003

L 7, P044

siehe Seite 15

Wohnungswirtschaftslehre

Wohnungswirtschaftl. Seminar für Praktiker und Studenten

Seminar

Veranstaltungsort: L 7, 3-5 (Verfügungsgebäude), P 043 an 3
Donnerstagen zwischen 15.00 Uhr und 18.00 Uhr (Termine siehe Aushang)

Gans, Paul
Nachtkamp, Hans
Heinrich

3. Veranstaltungen für Betriebswirte und Handelslehrer

3.a. Pflichtveranstaltungen für Betriebswirte und Handelslehrer

Mikroökonomik III für Betriebswirte

Vorlesung

Conrad, Klaus

Mo wtl12.00-13.30 28.04.-21.07.2003

A 3 001

Voraussetzungen: Erfolgreicher Abschluss von Mikroökonomik I und II.

Inhalt: Die Effizienz des allgemeinen Gleichgewichts, Öffentliche Güter und Externalitäten, Märkte bei unvollkommener Information, Marktstruktur und Preisstrategien, Spieltheorie und Wettbewerbsstrategien.

Literatur: Eaton, B.C. und D.F. Eaton, Microeconomics, 3. ed., Prentice Hall, New Jersey, 1995. Kreps, D.M., Mikroökonomische Theorie, W. H. Freeman, New York, 1995. (Titel der englischen Originalausgabe "A Course in Microeconomic Theory"), Harvester Wheatsheaf, 1994. Pindyck, R.S. und D.L. Rubinfeld, Microeconomics, 4. ed., Prentice Hall, New Jersey, 1995. Varian, H.R., Microeconomic Analysis, 3. ed., 1992 (Mikroökonomie, 2. ed., 1989).

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 market under asymmetric information (used car market), market signalling (education, quality), principal agent models, moral hazard and adverse selection problems, and to the insurance market. Another topic of the course is game theory and competitive strategies. Of interest is the outcome of simultaneous games, of repeated games, of sequential games and the role of threats, commitment and of credibility (Nash, Stackelberg, first-mover advantage, entry deterrence). The course finally deals with pricing with market power (price discrimination, peak-load pricing, two-part tariffs, bundling) and it ends with information technology (lock-in and switching costs, markets with network externalities). 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. 46;

Mikroökonomik III für Betriebswirte

Übung

Mi	wtl12.00-13.30	30.04.-23.07.2003	Giese, Gunnar	L 7, 031
Mi	wtl13.45-15.15	30.04.-23.07.2003		L 7, 031
Di	wtl08.30-10.00	29.04.-22.07.2003	Hasfeld, Peter	L 7, 001
Di	wtl12.00-13.30	29.04.-22.07.2003		L 7, 001
Di	wtl15.30-17.00	29.04.-22.07.2003		L 7, 031
Di	wtl10.15-11.45	29.04.-22.07.2003	Staat, Matthias	L 7, 031
Di	wtl13.45-15.15	29.04.-22.07.2003		L 7, 031
Mi	wtl15.30-17.00	30.04.-23.07.2003	Kessler, Bernhard	L 7, P043

Wirtschaftspolitik für Betriebswirte

Vorlesung
Do wtl15.30-17.00 08.05.-24.07.2003

Grüner, Hans Peter

A 3 001

Voraussetzungen: abgeschlossenes Grundstudium

Inhalt: Die Vorlesung stellt die Grundlagen der normativen und der positiven Theorie der Wirtschaftspolitik dar. Im ersten Teil wird die Rolle des Staates im Wirtschaftsprozess gründlich untersucht. Im zweiten Teil werden die Grundmodelle zur positiven Analyse wirtschaftspolitischer Entscheidungen vorgestellt. Diese Grundmodelle werden dann auf die Bereiche der Fiskal-, Wachstums-, Arbeitsmarkt-, Geld- und Wettbewerbspolitik angewandt.

Course title: Wirtschaftspolitik für Betriebswirte

Instructor: Prof. Dr. Hans Peter Grüner

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: abgeschlossenes Grundstudium BWL

Examination: written

ECTS-Credits: 5

Contact person: Prof. Dr. Hans Peter Grüner, Tel. 181-1886, E-mail:

hgruener@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-06

3.b. Wahlveranstaltungen für Betriebswirte und Handelslehrer

Experimentelle Wirtschaftsforschung

Vorlesung
Mi wtl09.30-11.45 30.04.-23.07.2003

Kirchkamp, Oliver

L 9,1 215

siehe Seite 17

Wirtschaftstheoretisches Seminar

Seminar
Do wtl09.30-11.45 08.05.-24.07.2003

Kirchkamp, Oliver

L 9,1 215

siehe Seite 18

Information und Wettbewerb für Betriebswirte

Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik II

Vorlesung
Mo wtl17.15-20.30 28.04.-21.07.2003

Rall, Wilhelm
Stahl, Konrad

L 7, P044

siehe Seite 13

Die Ökonomie der Werbung

Vorlesung
Mi wtl10.15-11.45 30.04.-23.07.2003

Peitz, Martin

A5 A103

siehe Seite 16

4. Pflichtveranstaltungen für Juristen und Sozialwissenschaftler

siehe Fakultät für Rechtswissenschaften

5. Ergänzende Veranstaltungen für Volks- und Betriebswirte

die Übungen wurden den jeweiligen Vorlesungen zugeordnet

6. Wahlpflichtfächer

Die Wahlpflichtfächer werden mit Inkrafttreten der neuen Prüfungsordnung ab WS 2001/2002 den Wahlveranstaltungen unter Ziff. II.2. zugeordnet.

III. Nachdiplomstudium

Workshop

Seminar

Di wtl12.00-13.30 29.04.-22.07.2003

Stahl, Konrad
Hellwig, Martin
Grüner, Hans Peter

L 7, P044

Fakultätsseminar

Sonderveranstaltung

Di wtl17.15-18.45 29.04.-22.07.2003

Carletti, Elena

L 7, 001

Applied Economics and Econometrics Brown-Bag-Seminar

Doktorandenseminar

Mi wtl12.00-13.30 30.04.-23.07.2003

Jürges, Hendrik
Kemnitz, Alexander
Winter, Joachim

L 7, P044

Capital Asset Pricing Theory / Kapitalmarkttheorie

Vorlesung in englischer Sprache

Di wtl08.30-10.00 29.04.-22.07.2003

Hellwig, Martin

L 9,1 215

siehe Seite 38

Capital Asset Pricing Theory / Kapitalmarkttheorie

Übung

Mi 14-tgl15.30-17.00 30.04.-23.07.2003

Carletti, Elena

L 7, P044

siehe Seite 38

Finanzmärkte mit unvollkommener Information

Vorlesung		Hellwig, Martin	
Mi 14-tgl	15.30-17.00	30.04.-23.07.2003	L 7, 031
Do	wtl08.30-10.00	08.05.-24.07.2003	L 7, 031

siehe Seite 25

Finanzmärkte mit unvollkommener Information

Übung		Carletti, Elena	
Mi 14-tgl	15.30-17.00	07.05.-16.07.2003	L 7, 031

Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik II

Vorlesung		Rall, Wilhelm	
Mo	wtl17.15-20.30	28.04.-21.07.2003	L 7, P044
		Stahl, Konrad	

siehe Seite 13

Doktoranden- und Literaturseminar

Doktorandenseminar		Fitzenberger, Bernd	
Mi	wtl10.15-11.45	30.04.-23.07.2003	L 7, P043

Inhalt: Das Seminar dient der Diskussion von Promotionsvorhaben im Bereich der Arbeitsmarktforschung und der Ökonometrie. Gleichzeitig ist es auch Literaturseminar für einschlägige methodische Fragen aus den genannten Bereichen. Interessierte Teilnehmer können nach Absprache methodische Aufsätze im Rahmen des Seminars darstellen und zur Diskussion stellen.

Teilnehmerkreis: Doktoranden, Teilnehmer des Graduiertenkollegs, Studierende der Volkswirtschaftslehre mit guten Ökonometriekenntnissen.

Course title: Doktoranden- und Literaturseminar

Instructor: Prof. Bernd Fitzenberger, Ph.D.

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Doctoral students, participants in the CDSEM, students in Economics with strong knowledge of Econometrics.

Course description: Goal: Discussion of Research in labor economics and econometrics.

Content: The seminar's goal is to discuss dissertation projects in the fields of labor economics and econometrics. It is also a literature seminar where interesting methodical questions from the aforementioned fields can be discussed. By arrangement interested participants will be able to present methodical papers. For further details see

http://www.vwl.uni-mannheim.de/lis_oe/AktuellesSemester_index.htm

Contact person: Prof. Bernd Fitzenberger, Ph.D., Tel. 181-1856, e-mail: bernd.fitzenberger@vwl.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, 1. OG, Room 1.05.

Microeconometrics 2 (Mikroökonomie 2)

Vorlesung		Fitzenberger, Bernd	
Mo	wtl12.00-13.30	28.04.-21.07.2003	L 7, 158
Mo	wtl12.00-13.30	28.04.-21.07.2003	L 7, 031
Di	wtl10.15-11.45	29.04.-22.07.2003	L 7, P044

siehe Seite 20

Oberseminar

Oberseminar		Buchheim, Christoph	
Mo 17.15-18.45	05.05.2003		L 7, P043
Mo 17.15-18.45	19.05.2003		L 7, P043
Mo 17.15-18.45	02.06.2003		L 7, P043
Mo 17.15-18.45	23.06.2003		L 7, P043
Mo 17.15-18.45	07.07.2003		L 7, P043
Mo 17.15-18.45	21.07.2003		L 7, P043

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

Course title: Oberseminar

Instructor: Prof. Dr. Christoph Buchheim

Method (hours per week): seminar (1)

Prerequisites: Graduates, graduating students

Examination: oral presentation

Course description: Seminar for students currently writing a thesis in economic history.

Contact person: Prof. Dr. Christoph Buchheim, L 7, 3-5, room P 11, Tel./Fax 181-1902/1903 e-mail: buchheim@rumms.uni-mannheim.de

Mechanism Design, Contract Theory

Vorlesung		Grüner, Hans Peter	
Do wtl13.00-15.15	08.05.-24.07.2003		L 7, P044

Voraussetzungen:

Die Vorlesung richtet sich an Doktoranden der Graduate School und an fortgeschrittene Studierende mit Interesse an mathematischer Ökonomie.

Inhalt:

Mechanism Design, Vertragstheorie, Theorie unvollständiger Verträge.

Die Vorlesung findet in englischer Sprache statt.

Literatur:

1. Wir orientieren uns hauptsächlich am Lehrbuch von Mas-Colell, Whinston und Green (MWG): Microeconomic Theory, Chapter 23
2. Schweizer: Vertragstheorie
3. Papiere von Grossman und Hart, Hart und Moore, Rotemberg und Saloner und Segal

Course title: Mechanism Design, Contract Theory

Instructor: Prof. Dr. Hans Peter Grüner

Method (hours per week): lecture (3)

Course language: English

Examination: written, 135 min.

ECTS-Credits: 7

Course description: This course on mechanism design and contract theory is intended for advanced students and for candidates for a doctor's degree.

Contact person: Prof. Dr. Hans Peter Grüner, Tel. 181-1886, E-mail: hgruener@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-06

Doktorandenseminar

Doktorandenseminar siehe Aushang		Schröder, Jürgen	
-------------------------------------	--	------------------	--

siehe gesonderten Aushang am Lehrstuhl

Behavioral Economics

Vorlesung
Die Veranstaltung findet in den Räumen des SFB 504 statt.
Fr wtl09.30-11.45 02.05.-25.07.2003

Winter, Joachim

512

siehe Seite 18

Die Ökonomie der Werbung

Vorlesung
Mi wtl10.15-11.45 30.04.-23.07.2003

Peitz, Martin

A5 A103

siehe Seite 16

Finanzmarktökonomie

Vorlesung
Mo wtl15.30-17.00 28.04.-21.07.2003
Mo wtl15.30-17.00 28.04.-21.07.2003
Mi 14-tgl08.30-10.00 07.05.-16.07.2003

Pfeiffer, Friedhelm

L 7, 158
L 9,1 215
L 7, P043

siehe Seite 18

Wirtschaftspolitik in offenen Volkswirtschaften

Vorlesung in englischer Sprache
Do wtl13.45-15.15 08.05.-24.07.2003

Irmen, Andreas

A5 A103

siehe Seite 19

Arbeitsmarktpolitik in offenen Volkswirtschaften

Seminar
Mi wtl17.15-18.45 30.04.-23.07.2003

Irmen, Andreas

L 7, P044

siehe Seite 15

Asymptotic Statistics

Vorlesung
Mo wtl10.15-11.45 28.04.-21.07.2003
Fr wtl09.15-10.00 02.05.-25.07.2003

Mammen, Enno

L 9,1 215
L 9,1 215

Vorlesungsbeginn: 28.04.2003

Die Vorlesung wird in Englisch gehalten.

Course title: Asymptotic Statistics
Instructor: Prof. Dr. Enno Mammen
Method: lecture (3)
Examination: written, 135 minutes
ECTS-Credits: 7

Course description: One of the simplest statistical models are observations of normally distributed random variables. For these models it is well understood how to implement optimal statistical procedures e.g. for testing, estimation, and confidence regions. So it is very useful if statistical inference in a more complicated model can be studied by using

approximations of this model by normal ones. In a first step one has to understand in which sense the model must be approximated by the normal model to make sense statistically. A classical approach is called LAN (local asymptotic normality). In the first part of the course this notion will be studied. Validity of LAN will be discussed for a wide range of models. Its implications will be discussed. In particular, LAN allows simplifications for the asymptotic analysis of statistical procedures and it gives a good description of questions of asymptotic optimality. More recent applications include semiparametric models, i.e. models that contain parametric and nonparametric components. LAN is a basic tool for an asymptotic understanding of semiparametric models. The course is given on a graduate level. Necessary prerequisites are basic knowledge in statistics, econometrics and probability theory.

Contact person: Prof. Dr. Enno Mammen, E-mail: mammen@statlab.uni-heidelberg.de

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

1. Doktorandenprogramm in Volkswirtschaftslehre/GK "Anreize, Informationen, Entscheidungsverhalten und Allokation"

Workshop

Seminar

Di wtl12.00-13.30 29.04.-22.07.2003

Stahl, Konrad
Hellwig, Martin
Grüner, Hans Peter

L 7, P044

Fakultätsseminar

Sonderveranstaltung

Di wtl17.15-18.45 29.04.-22.07.2003

Carletti, Elena

L 7, 001

Applied Economics and Econometrics Brown-Bag-Seminar

Doktorandenseminar

Mi wtl12.00-13.30 30.04.-23.07.2003

Jürges, Hendrik
Kemnitz, Alexander
Winter, Joachim

L 7, P044

Capital Asset Pricing Theory / Kapitalmarkttheorie

Vorlesung in englischer Sprache

Di wtl08.30-10.00 29.04.-22.07.2003

Hellwig, Martin

L 9,1 215

siehe Seite 38

Capital Asset Pricing Theory / Kapitalmarkttheorie

Übung

Mi 14-tgl15.30-17.00 30.04.-23.07.2003

Carletti, Elena

L 7, P044

siehe Seite 38

Finanzmärkte mit unvollkommener Information

Vorlesung
Mi 14-tgl15.30-17.00 30.04.-23.07.2003 Hellwig, Martin L 7, 031
Do wtl08.30-10.00 08.05.-24.07.2003 L 7, 031

siehe Seite 25

Finanzmärkte mit unvollkommener Information

Übung
Mi 14-tgl15.30-17.00 07.05.-16.07.2003 Carletti, Elena L 7, 031

Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik II

Vorlesung
Mo wtl17.15-20.30 28.04.-21.07.2003 Rall, Wilhelm L 7, P044
Stahl, Konrad

siehe Seite 13

Doktoranden- und Literaturseminar

Doktorandenseminar
Mi wtl10.15-11.45 30.04.-23.07.2003 Fitzenberger, Bernd L 7, P043

Inhalt: Das Seminar dient der Diskussion von Promotionsvorhaben im Bereich der Arbeitsmarktforschung und der Ökonometrie. Gleichzeitig ist es auch Literaturseminar für einschlägige methodische Fragen aus den genannten Bereichen. Interessierte Teilnehmer können nach Absprache methodische Aufsätze im Rahmen des Seminars darstellen und zur Diskussion stellen.

Teilnehmerkreis: Doktoranden, Teilnehmer des Graduiertenkollegs, Studierende der Volkswirtschaftslehre mit guten Ökonometriekenntnissen.

Course title: Doktoranden- und Literaturseminar

Instructor: Prof. Bernd Fitzenberger, Ph.D.

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Doctoral students, participants in the CDSEM, students in Economics with strong knowledge of Econometrics.

Course description: Goal: Discussion of Research in labor economics and econometrics.

Content: The seminar's goal is to discuss dissertation projects in the fields of labor economics and econometrics. It is also a literature seminar where interesting methodical questions from the aforementioned fields can be discussed. By arrangement interested participants will be able to present methodical papers. For further details see

http://www.vwl.uni-mannheim.de/lis_oe/AktuellesSemester_index.htm

Contact person: Prof. Bernd Fitzenberger, Ph.D., Tel. 181-1856, e-mail: bernd.fitzenberger@vwl.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, 1. OG, Room 1.05.

Microeconometrics 2 (Mikroökonomie 2)

Vorlesung
Mo wtl12.00-13.30 28.04.-21.07.2003 Fitzenberger, Bernd L 7, 158
Mo wtl12.00-13.30 28.04.-21.07.2003 L 7, 031
Di wtl10.15-11.45 29.04.-22.07.2003 L 7, P044

siehe Seite 20

Oberseminar

Oberseminar		Buchheim, Christoph	
Mo 17.15-18.45	05.05.2003		L 7, P043
Mo 17.15-18.45	19.05.2003		L 7, P043
Mo 17.15-18.45	02.06.2003		L 7, P043
Mo 17.15-18.45	23.06.2003		L 7, P043
Mo 17.15-18.45	07.07.2003		L 7, P043
Mo 17.15-18.45	21.07.2003		L 7, P043

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

Course title: Oberseminar

Instructor: Prof. Dr. Christoph Buchheim

Method (hours per week): seminar (1)

Prerequisites: Graduates, graduating students

Examination: oral presentation

Course description: Seminar for students currently writing a thesis in economic history.

Contact person: Prof. Dr. Christoph Buchheim, L 7, 3-5, room P 11, Tel./Fax 181-1902/1903 e-mail: buchheim@rumms.uni-mannheim.de

Mechanism Design, Contract Theory

Vorlesung		Grüner, Hans Peter	
Do wtl13.00-15.15	08.05.-24.07.2003		L 7, P044

siehe Seite 44

Doktorandenseminar

Doktorandenseminar
siehe Aushang

Schröder, Jürgen

siehe gesonderten Aushang am Lehrstuhl

Behavioral Economics

Vorlesung		Winter, Joachim	
Die Veranstaltung findet in den Räumen des SFB 504 statt.			
Fr wtl09.30-11.45	02.05.-25.07.2003		512

siehe Seite 18

Die Ökonomie der Werbung

Vorlesung		Peitz, Martin	
Mi wtl10.15-11.45	30.04.-23.07.2003		A5 A103

siehe Seite 16

Finanzmarktökonomie

Vorlesung		Pfeiffer, Friedhelm	
Mo	wtl15.30-17.00 28.04.-21.07.2003		L 7, 158
Mo	wtl15.30-17.00 28.04.-21.07.2003		L 9,1 215
Mi	14-tgl08.30-10.00 07.05.-16.07.2003		L 7, P043

siehe Seite 18

Wirtschaftspolitik in offenen Volkswirtschaften

Vorlesung in englischer Sprache		Irmen, Andreas	
Do	wtl13.45-15.15 08.05.-24.07.2003		A5 A103

siehe Seite 19

Arbeitsmarktpolitik in offenen Volkswirtschaften

Seminar		Irmen, Andreas	
Mi	wtl17.15-18.45 30.04.-23.07.2003		L 7, P044

siehe Seite 15

Asymptotic Statistics

Vorlesung		Mammen, Enno	
Mo	wtl10.15-11.45 28.04.-21.07.2003		L 9,1 215
Fr	wtl09.15-10.00 02.05.-25.07.2003		L 9,1 215

siehe Seite 46

2. GK "Umwelt- und Ressourcenökonomik"

siehe Vorlesungsverzeichnis der Universität Heidelberg

Ressourcenökonomik

Vorlesung		Conrad, Klaus	
Di	wtl15.30-17.00 29.04.-22.07.2003		A 5 A105
	Dienstag, 15.30-17.00, PO 43		

Voraussetzungen: Mikroökonomik III

Inhalt:

I Einführung

1. Die Knappheit natürlicher Ressourcen und das intertemporale Allokationsproblem

II Nicht erneuerbare Ressourcen

2. Der Bergbau - das Problem des Eigentümers eines Bergwerks

2.1 Kostenlose Produktion

2.2 Abbaukosten und Royalties

3. Preisbildung bei Ressourcen

4. Intertemporal optimale Abbauprogramme

4.1 Kostenlose Produktion

4.2 Bergbau bei exogenen Abbaukosten

4.3 Bergbau bei variablen Abbaukosten

4.4 Abbaukosten in Abhängigkeit vom Ressourcenbestand

5. Der Einfluß der Besteuerung auf den Ressourcenbestand

6. Der Einfluß der Marktstruktur auf den Ressourcenabbau

6.1 Der Monopolfall

- 6.2 Unvollkommener Wettbewerb
- 6.3 Ein Vergleich des Konkurrenz-, Monopol- und Oligopolmodells bei linearer Nachfragekurve
- 7. Der Einfluß von Unsicherheit auf den Ressourcenabbau
- 8. Einige empirische Fakten
 - 8.1 Der Markt für fossile Brennstoffe
 - 8.2 Ökonomisch effizientes Recycling
- 9. Das CO₂-Problem als intertemporales Allokationsproblem
- III Erneuerbare Ressourcen
- 10. Die Meeresfischerei (statische Analyse)
- 11. Zur Situation in der Meeresfischerei
- 12. Die Meeresfischerei (dynamische Analyse)
- 13. Grundwasser und andere Allmenderessourcen
- 14. Der Wald

Literatur

- Brown, G.M., Renewable Natural Resource Management and Use without Markets, J. of Economic Literature, 2000, 875-914.
- Conrad, J.M. und C.W. Clark, Natural Resource Economics, Cambridge University Press, 1987.
- Dasgupta, P.S. und G.M. Heal, Economic Theory and Exhaustible Resources, Cambridge University Press, 1979.
- Endres, A. und I. Querner, Die Ökonomie natürlicher Ressourcen, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, 1989.
- Hanley, N., J.F. Shogren und B. White, Environmental Economics in Theory and Practice, Macmillan, 1997.
- Hartwick, J.M. und N.D. Olewiler, The Economics of Natural Resource Use, Harper & Row, N.Y., 1998.
- Hartwick, J.M., Non-renewable Resources, Extraction Programs and Markets, Harwood Academic Publishers, 1989.
- Kula, E., Economics of Natural Resources, the Environment and Policies, 2. ed. Chapman & Hall, 1994.
- Lasserre, P., Long-Term Control of Exhaustible Resources, Harwood Academic Publishers, 1991.
- Neher, P.A., Natural Resource Economics, Cambridge University Press, 1990.
- Perman, R., Y. Ma, u.a., Natural Resource and Environmental Economics, 2. ed., 1999.
- Siebert, H., Ökonomische Theorie Natürlicher Ressourcen, Mohr Verlag, Tübingen, 1983.
- Ströbele, W., Rohstoffökonomik, Verlag Vahlen, 1987.
- Tahvonen, O. und Kuuluvainen, J., The Economics of Natural Resource Utilization, Kap. 21 in H. Folmer und H.C. Gabel (eds.), Principles of Environmental and Resource Economics, Edward Elgar, 2000.
- Wacker, H. und Blank, J.E., Ressourcenökonomik - Einführung in die Theorie regenerativer natürlicher Ressourcen, München: Oldenbourg, 1998.
- Wacker, H. und Blank, J.E., Ressourcenökonomik - Einführung in die Theorie erschöpfbarer natürlicher Ressourcen, München: Oldenbourg, 1999.

Course title: Ressourcenökonomik

Instructor: Prof. Dr. Klaus Conrad

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Mikroökonomik III

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description: Price and extraction decisions for non-renewable resources; allocation problems in an intertemporal framework; natural growth and harvesting in case of renewable resources (forest, fishing, water).

Intertemporal resource management. 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, kconrad@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 3-43.