

Volkswirtschaftslehre und Statistik

Zusätzliches Studienangebot in Heidelberg:

Durch eine Kooperationsvereinbarung zwischen der Fakultät für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften 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

1. Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

Schulmathematik (Wiederholungskurs): 3 14-tägige Blockkurse

2 Kurse 3 Wochen vor Vorlesungsbeginn

1 Kurs während der ersten 14 Vorlesungstage

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

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

Übungen in Mikroökonomik:

Ort und Zeit werden per Aushang und auf den Internetseiten der Fakultät bekannt gegeben.

Übungen in Makroökonomik:

Ort und Zeit werden per Aushang und auf den Internetseiten der Fakultät bekannt gegeben.

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

Mikroökonomik 0 (Analysis)

Vorlesung

Gutsche, Jörg Joachim

Mo wtl15.30-17.00 18.10.2004-14.02.2005

A 3, 001

Mi wtl17.15-18.45 20.10.2004-16.02.2005

A 3, 001

Voraussetzungen:

keine

Inhalt:

1. Folgen und Reihen
2. Topologie
3. Funktionen
4. Differentialrechnung
5. Optimierung
6. Integralrechnung

Literatur:

- K. Binmore (1983): Calculus, Cambridge University Press.
B. Luderer und U. Würker (2001): Einstieg in die Wirtschaftsmathematik, 4. Aufl., Teubner.
D. Ohse (1998): Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I - Analysis, 4. Aufl., Vahlen.
C. Simon und L. Blume (1994): Mathematics for Economists, W. W. Norton.

Anmerkung:

Es wird empfohlen, sich vor der Veranstaltung mit den Inhalten des "Wiederholungskurses Schulmathematik" vertraut zu machen.

Course title: Mathematik A (Analysis)

Instructor: Jörg Gutsche

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

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description:

Introduction to calculus including:

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/mathe>

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

Mikroökonomik II

Vorlesung

Kirchkamp, Oliver

Die Veranstaltung am Montag findet in englischer Sprache statt.

Mo wtl13.45-15.15 18.10.2004-14.02.2005

A 3, 001

Di wtl08.30-10.00 19.10.2004-15.02.2005

A 3, 001

Voraussetzung: Mikroökonomik I

Inhalte und Ziele: Marktmacht, Monopol und Monopson; Preisgestaltung bei Marktmacht; Monopolistischer Wettbewerb und Oligopol; Unsicherheit; Spieltheorie; Märkte für Inputfaktoren; Märkte mit asymmetrischer Information

Literatur:

Pindyck, Robert S. und Rubinfeld, David L. (Fifth Edition, 2001): Microeconomics, Prentice Hall.

Varian, H. (2000): Grundzüge der Mikroökonomik, Oldenbourg, 5. Auflage

Frank, R. H. (2000): Microeconomics and Behavior, New York, McGraw Hill, 4. Auflage

Im Internet: <http://www.kirchkamp.de/mikro2/>

Makroökonomik I

Vorlesung

Schröder, Jürgen

Di wtl10.15-11.45 19.10.2004-15.02.2005

El-Shagi, Makram

A 3, 001

Mi wtl10.15-11.45 20.10.2004-16.02.2005

A 3, 001

Die Vorlesungen werden (parallel an beiden Terminen) etwa zu zwei Dritteln von Professor Schröder und zu etwa einem Drittel von Dr. El-Shagi gehalten.

Voraussetzungen: keine

Inhalt:

Einführung in die Volkswirtschaftslehre. Einzelwirtschaftliches Verhalten und gesamtwirtschaftliche Konsequenzen. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung (Vermögensrechnung, Einkommensrechnung, Zahlungsbilanz). Investition, Konsum; Beschäftigung; Geld- und Finanzpolitik.

Literatur:

Mankiw, N.B.: Macroeconomics, 1992 (auch in dt. Übersetzung: Makroökonomik, 1993)
Richter, R./Schlieper, U./Friedmann, W.: Makroökonomik - Eine Einführung. 4. Aufl., Springer-Verlag, 1981. Samuelson, P.A. u. Nordhaus, W.D.: Economics. Neueste Auflage (auch in dt. Übersetzung).

Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte

Vorlesung

Do wtl 15.30-17.00 21.10.2004-17.02.2005

Scherner, Jonas

O 163 -
Manfred
Lauten-
schläger-
Hörsaal

Inhalt: Diese Veranstaltung richtet sich an Studierende der Volkswirtschaftslehre. Sie kann im Grundstudium des Diplomstudiengangs auch anstelle einer der sechs BWL-Pflichtveranstaltungen gewählt werden. Für Volkswirte ersetzt sie den Besuch des Proseminars in Wirtschafts- und Sozialgeschichte als Voraussetzung für die Teilnahme an einem Hauptseminar in dem Fach.

Ziel der Vorlesung ist es, den Hörern ein Gefühl für die langfristige Entwicklung der Wirtschaft und die dabei auftretenden Brüche zu geben. Insofern ist sie eine hervorragende Ergänzung des Studienteils, der sich mit empirischen Fragen beschäftigt. Behandelt werden schwerpunktmäßig Grundzüge der Wirtschaftsgeschichte der Bundesrepublik, daneben aber auch die Industrielle Revolution sowie die Geschichte des Wachstums seitdem und eine staatlich regulierte Wirtschaft am Beispiel der DDR.

Zur Vorlesung wird eine Übung angeboten, in deren Rahmen unter anderem die Technik des Schreibens einer wissenschaftlichen Arbeit behandelt wird. Es wird erwartet, daß die Studierenden selbst eine Hausarbeit schreiben.

Literatur: Buchheim, C.: Einführung in die Wirtschaftsgeschichte, München 1997;
North, M. (Hg.): Deutsche Wirtschaftsgeschichte. Ein Jahrtausend im Überblick, München 2000

Kontakt: Dr. Jonas Scherner, Tel. 181-1906, e-mail: scherner@rumms.uni-mannheim.de,
Sprechstunde: Donnerstag, 14.00 - 15.30 Uhr

Course title: Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte

Instructor: Dr. Jonas Scherner

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

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 6

Course description: This introductory lecture is intended for economics students interested in economic history. By attending, they can substitute one obligatory course in business administration. The lecture will provide insights in long term economic development and its structural changes. The industrial revolution, the economy of the GDR and basic facts regarding the economic history of the Federal Republic of Germany will be dealt with in detail.

Contact person: Dr. Jonas Scherner, Tel. 181-1906, e-mail: scherner@rumms.uni-mannheim.de, office hours: Thursday 14:00-15:30 h.

Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte

Übung

Fr wtl10.15-11.45 29.10.2004-18.02.2005

Scherner, Jonas

Hensler, Ulrich

L 7, 001

Inhalt: In der Veranstaltung werden, begleitend zur Vorlesung, unter anderem Quellen und Statistiken interpretiert. Außerdem werden die für das Schreiben einer Hausarbeit erforderlichen Techniken geübt. Es wird erwartet, daß eine schriftliche Hausarbeit angefertigt wird, deren Note in die Endnote einbezogen werden kann.

Kontakt:

Herrn Dipl.-Hdl. Ulrich Hensler, L7, 3-5, Raum P 10, Tel. -1905, e-mail:

uhensler@rumms.uni-mannheim.de, Sprechstunde Di. 13.45 - 14.45 Uhr.

Herrn Dr. Jonas Scherner, L7,3-5, Raum P24, Tel. -1906, e-mail: scherner@rumms.uni-mannheim.de, Sprechstunde: Do. 14.00 - 15.30 Uhr.

Ringvorlesung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre

Vorlesung

Die Ringvorlesung ersetzt auch das bisherige Fach "Volkswirtschaftslehre für Juristen".

Mi wtl15.30-17.00 20.10.2004-16.02.2005

N. N.

O 169 -
Röchling-
Hörsaal

Die Professoren der Fakultät geben in dieser Ringvorlesung eine Einführung in die Sichtweise und typische Problemstellungen der Volkswirtschaftslehre anhand ausgewählter Beispiele aus Theorie und Praxis. Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Volkswirtschaftslehre im ersten und zweiten Semester, an interessierte Studierende anderer Fakultäten sowie Gasthörer/innen.

2. Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre

siehe Fakultät für Betriebswirtschaftslehre

3. Recht für Wirtschaftswissenschaftler

siehe Fakultät für Rechtswissenschaft

4. Statistik

Deskriptive Statistik (Statistik I): 3 Parallelveranstaltungen

Wahrscheinlichkeitsrechnung und Induktive Statistik (Statistik II): 3 Parallelveranstaltungen

Deskriptive Statistik (Statistik I)

Vorlesung und Übung

Do wtl17.15-18.45 21.10.2004-17.02.2005

Conrad, Christian

O 169

Vorlesung und Übung

Di wtl15.30-17.00 19.10.2004-15.02.2005

Deutler, Tilmann

O 169

Vorlesung und Übung

Mo wtl15.30-17.00 18.10.2004-14.02.2005

Schienze, Melanie

S 108

Voraussetzungen: keine

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

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

Wahrscheinlichkeitsrechnung und Induktive Statistik (Statistik II)

Vorlesung und Übung		Deutler, Tilmann	
Mo	wtl08.30-10.00 18.10.2004-14.02.2005		O 169
Di	wtl08.30-10.00 19.10.2004-15.02.2005		O 169
Mi	wtl08.30-10.00 20.10.2004-16.02.2005		O 169
Vorlesung und Übung		Schaffranek, Manfred	
Mi	wtl10.15-11.45 20.10.2004-16.02.2005		S 108
Do	wtl10.15-11.45 21.10.2004-17.02.2005		S 108
Fr	wtl10.15-11.45 22.10.2004-18.02.2005		S 108
Vorlesung und Übung		Schaffranek, Manfred	
Mi	wtl13.45-15.15 20.10.2004-16.02.2005		S 108
Do	wtl13.45-15.15 21.10.2004-17.02.2005		S 108
Fr	wtl12.00-13.30 22.10.2004-18.02.2005		S 108

Voraussetzungen: keine

Inhalt:

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

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

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

5. Wirtschafts- und Sozialgeschichte

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

Einführung in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte für Nicht-Volkswirte

Proseminar		Enzenauer, Markus	
Mi	wtl10.15-12.30 20.10.2004-16.02.2005		A 5, A110

Inhalt: Das Proseminar dient der umfassenden Einführung der Studierenden in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte. Es ist daher, außer für Volkswirte und Studierende auf Lehramt Politikwissenschaft, Voraussetzung für den Besuch eines Hauptseminars und die Ablegung jeglicher Prüfung in dem Fach. Das Proseminar wird jedes Semester angeboten. Im Laufe 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" und "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 zum Thema vorgestellt sowie auf die Methoden historischen Arbeitens und wichtige ökonomisch-statistische Begriffe und Konzepte eingegangen. Begleitend findet eine Übung "Methoden der Wirtschafts- und Sozialgeschichte" statt, welche der Vertiefung des methodischen Teils des Proseminars gewidmet ist. Deren Besuch wird dringend empfohlen, für die B.A.-Studiengänge ist die Teilnahme verpflichtend.

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

Die Anmeldung zum Proseminar sowie die Themenvergabe finden ab Mitte Juli bei Markus Enzenauer statt (L 7, 3-5, Raum P 23, Tel. 181-1978, Sprechstunde: Dienstag 8.00-10.00 Uhr und n.V.). Die Anmeldung ist auch per e-mail möglich: menzenau@rumms.uni-mannheim.de.

Literatur: Christoph Buchheim: Einführung in die Wirtschaftsgeschichte, München 1997; Hans-Werner Hahn: Die Industrielle Revolution in Deutschland, München 1998; Michael North (Hrsg.): Deutsche Wirtschaftsgeschichte. Ein Jahrtausend im Überblick, München 2000; Sheilagh Ogilvie und Bob Scribner (Hrsg.): Germany. A New Social and Economic History, 3 Bde., London 1996-2003.

Course title: Einführung in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte für Nicht-Volkswirte
Method (hours per week): seminar (3)

Prerequisites: none

Examination: written, 135 minutes; seminar paper and oral presentation

ECTS-Credits: 8 (together with "Einführung in wissenschaftliches Arbeiten")

Course description: This course gives a general introduction into economic and social history. The first part of it focuses on the "Industrial Revolution", the "Preindustrial economy and society" and "Germany in the period of growth". The second part concentrates on the Industrial Revolution in Germany, focus 19th century. This subject will be dealt with by small papers of the students themselves.

Contact person: Markus Enzenauer, L7, 3-5, room P23, Tel.: 181-1978; e-mail: menzenau@rumms.uni-mannheim.de; office hours: Tuesday, 8.00 - 10.00 h and by arrangement

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten

Übung

Enzenauer, Markus

Di 14-tgl 10.15-11.45 26.10.2004-15.02.2005

L 9, 016

Es handelt sich um eine Begleitveranstaltung zum Proseminar in Wirtschafts- und Sozialgeschichte, in der dessen methodischer Teil vertieft behandelt wird. Der Besuch ist - außer für Studierende eines BA-Studiengangs - freiwillig, wird jedoch den Teilnehmern des Proseminars dringend empfohlen.

Course title: Einführung in wissenschaftliches Arbeiten

Method (hours per week): 1

Prerequisites: none

Examination: none

ECTS-Credits: -

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

Contact person: Markus Enzenauer, Tel. 181-1978, e-mail: menzenau@rumms.uni-mannheim.de; office hours: Tuesday, 8.00 - 10.00 h and by arrangement

II. Hauptstudium

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

1. Pflichtveranstaltungen für Volkswirte

Grundlagen der Ökonometrie

Vorlesung N. N.
Mo wtl13.45-15.15 18.10.2004-14.02.2005 L 7, 001

Voraussetzungen: Vordiplom

Ziel und Inhalt: In der Veranstaltung wird durch eine intuitive und anwendungsbezogene Darstellung ein Grundverständnis ökonometrischer Arbeit vermittelt. Zur Unterstützung dienen Beispiele aus der empirischen Wirtschaftsforschung und selbständige Arbeiten der Teilnehmer am PC. Die Teilnehmer sollen lernen, empirische Fragestellungen selbständig mit Hilfe des Ökonometrieprogramms TSP am PC umzusetzen.

Leistungsnachweis: Abschlussklausur

Folgende Vorlesungen bauen auf den "Grundlagen der Ökonometrie" auf:
Mikroökonomie, Regressionsanalyse, Finanzmarktökonomie, Makroökonomie u.a.

Course title: Grundlagen der Ökonometrie

Instructor: N. N.

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

Prerequisites: Vordiplom

Examination: written, 90 min

ECTS-Credits: 7

Course description: This course provides an introduction to econometrics. Topics include a review of basic statistical concepts, the analysis of the classical linear regression model and of linear regression models with heteroskedastic and serially correlated disturbances. The course provides students with a fundamental understanding of econometric techniques and emphasizes the application of these techniques. In the accompanying exercise sessions, the students will practice the application of the linear regression model using the econometric package TSP. For further information see.

Contact person: Inge Mattern, Tel. 181-1845, eMail: mattern@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Zi. 1.07

Grundlagen der Ökonometrie

Übung N. N.
Raum und Zeit werden zu Beginn des Wintersemesters bekannt gegeben.

Theorie des internationalen Handels

Vorlesung Schlieper, Ulrich
Mi wtl08.30-10.00 20.10.2004-16.02.2005 A 3, 001

Voraussetzungen: Abgeschlossenes Grundstudium

Inhalt:

1. Reale Theorie des Internationalen Handels
 - a. Theorie der komparativen Kosten
 - b. Faktorausstattung und Handelsströme
 - c. Internationale Faktormobilität
2. Handelspolitik
 - a. Zölle und andere Handelshemmnisse
 - b. Strategische Handelspolitik
 - c. Internationale Handelsabkommen (GATT, WTO u. a.)
 - d. Dient die Handelspolitik dem allgemeinen Interesse oder nur einzelnen Interessentengruppe?
3. Monetäre Theorie des Internationalen Handels
 - a. Zahlungsbilanz und Devisenmarkt
 - b. Geld- und Finanzpolitik in einer offenen Wirtschaft
 - c. Optimale Währungsräume - gibt's die?

Literatur:

Krugman, P.R. u. Obstfeld, M.: International Economics. Theory and Policy. 5th ed. Reading (Mass.) et al. 2000.
Markusen, J. R., Melvin, R. et al. : International Trade. Theory and Evidence.

Course title: Theorie des internationalen Handels

Instructor(s): Prof. Dr. Ulrich Schlieper

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

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description: Benefits of international trade. Advantages of free trade and reasons for trade barriers like tariffs and quotas. Balance of payments and theories of exchange rates. Monetary and fiscal policies under fixed and flexible exchange rates.

Contact person: Prof. Dr. Ulrich Schlieper, Tel: 181 1852, e-mail: uschlipe@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P-05

Theorie des internationalen Handels

Übung

Mi wtl15.30-17.00 20.10.2004-16.02.2005
Mi wtl17.15-18.45 20.10.2004-16.02.2005

N. N.

S 108
L 7, 001

Finanzwissenschaft I

Vorlesung

Di wtl15.00-17.00 19.10.2004-15.02.2005

Wille, Eberhard

L 7, 001

Course title: Finanzwissenschaft I

Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille

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

Examination: written, 115 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description: This is the first section of the compulsory course Public Finance in Theory and Policy. The aim of the course is to familiarize students with the main areas of Public Finance. In particular, the lecture covers the following topics:

- a. Motives, carriers and aim of public activities
- b. Instruments of public finance
- c. Public goods and the optimal budget
- d. Budgetary and finance planning
- e. Outcome measurement in the public sector and cost-benefit analysis

Contact person: Prof. Dr. Eberhard Wille, Tel. 181-1830, E-Mail: wille@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-20

Finanzwissenschaft I

Übung

Mo wtl10.15-11.45 18.10.2004-14.02.2005
Mo wtl17.15-18.45 18.10.2004-14.02.2005

Igel, Christian
Cischinsky, Holger

L 7, 001
L 7, 001

Wirtschaftspolitik I

Vorlesung

Di wtl10.15-11.45 19.10.2004-15.02.2005
Do 14-tgl12.00-13.30 28.10.2004-10.02.2005

Grüner, Hans Peter

L 7, 001
L 7, 001

Ziel der Vorlesung ist es, einen gründlichen Einblick in die theoretische Analyse wirtschaftspolitischer Eingriffe und wirtschaftspolitischer Entscheidungen zu vermitteln. Die Vorlesung richtet sich an Studierende der Volkswirtschaftslehre mit abgeschlossenem Grundstudium. Vorkenntnisse in Spieltheorie sind von Vorteil, aber nicht notwendig.

Literatur: Grüner, Hans Peter, "Wirtschaftspolitik, Allokationstheoretische Grundlagen und politisch-ökonomische Analyse", Springer-Verlag

Gliederung

1. Einführung: Wirtschaftspolitik und Staatstheorie
2. Ziele und Mittel staatlicher Wirtschaftspolitik
3. Allokationstheorie und Wirtschaftspolitik
4. Grundmodelle der direkten und der indirekten Demokratie
5. Theorie wirtschaftspolitischer Reformen
6. Modelle der politischen Einflussnahme
7. Fiskalpolitik
8. Wachstumspolitik
9. Geldpolitik
10. Arbeitsmarktpolitik

Course title: Wirtschaftspolitik I

Instructor: Prof. Dr. Hans Peter Grüner

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

Prerequisites: Grundstudium; knowledge of Spieltheorie is an advantage but not necessary

Examination: written, 115 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description:

1. Introduction: Economic policy
2. Targets and means of national economic policy
3. Theory of allocation and economic policy
4. Basic models of direct and indirect democracy
5. Theory of economic policy reforms
6. Models of political influence
7. Fiscal policy
8. Growth policy
9. Monetary policy
10. Labor market policy

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

Wirtschaftspolitik I

Übung

Do wtl15.30-17.00 21.10.2004-17.02.2005
Do wtl17.15-18.45 21.10.2004-17.02.2005

Gall, Thomas

L 7, 031
L 7, 031

2. Wahlveranstaltungen für Volkswirte

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

Angewandte Makroökonomik

Demographie und gesamtwirtschaftliche Entwicklung

Vorlesung und Übung	Börsch-Supan, Axel	L 13, 17
Di wtl12.00-13.30 19.10.2004-15.02.2005	Reil-Held, Anette	512

Voraussetzungen: Makroökonomik III (empfohlen)

Die Veranstaltung ist als Mischung aus Vorlesung und Seminar konzipiert. In der ersten Hälfte werden in der Vorlesung die grundlegenden Zusammenhänge zwischen Demographie und wirtschaftlicher Entwicklung vermittelt und in dem anschließenden Seminar von den daran interessierten Teilnehmern anhand ausgewählter Fragestellungen vertieft.

Inhalt und Lernziel:

Die Vorlesung analysiert die makroökonomischen Auswirkungen einer alternden Bevölkerung anhand eines Modells überlappender Generationen im internationalen Kontext. Nach einer Einführung in die demographischen Grundlagen werden die Folgen des demographischen Wandels für den Arbeits- und Kapitalmarkt zunächst isoliert untersucht, bevor anschließend die Wechselwirkungen zwischen Arbeits-, Güter- und Kapitalmärkten einer alternden Gesellschaft betrachtet werden.

Zur Vorlesung findet eine einstündige begleitende Übung statt, in der die vermittelten Inhalte anhand konkreter Aufgabenstellungen eingeübt werden. Termin nach Vereinbarung.

Course title: Demographie und gesamtwirtschaftliche Entwicklung

Instructor: Prof. Axel Börsch-Supan, Ph.D.

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

ECTS-Credits: 6

Examination: written, 90 minutes

Course description: Global aging will be a major determinant of long run economic development in industrial and developing countries. The extent of the demographic changes is dramatic and will deeply affect future labor, financial and goods markets. The expected strain on public budgets and especially social security has already received prominent attention, but the aging poses many other economic challenges that threaten productivity and growth if they remain unaddressed. While aging is global, there are marked differences in the speed and the extent of the aging processes across countries. These differences are likely to generate different growth paths and change the international pecking order, e.g. within the G8 countries. Due to the globalization of labor, financial and goods markets, however, these differential demographic developments will also precipitate trade and factor movements. Exploiting these movements offers large chances during the aging process. Purpose of this lecture is to review and understand the most important economic chances and challenges due to global aging.

Contact person: Dr. Anette Reil-Held, MEA, L 13, 17, room 309, Tel.: 181-1859, eMail: reil-held@mea.uni-mannheim.de

Industrieökonomik

Vorlesung

Conrad, Klaus

Mo wtl12.00-13.30 18.10.2004-14.02.2005

L 7, P043

Voraussetzungen: Mikro III

Inhalt:

1. Gegenstand und Entwicklung der Industrieökonomik
2. Produkt- und Preisdifferenzierung (Produktdifferenzierung, Einfache Modelle für zwei differenzierte Produkte, Vertikale und horizontale Preisdifferenzierung, Preiswettbewerb bei Produktdifferenzierung, Produktdifferenzierung bei endogener Standortwahl, Preisdifferenzierung, Mehrgradige Preisdifferenzierung, Mengenrabatte, Oligopolistische Preisdifferenzierung, Intertemporale Preisdifferenzierung und Spitzenlast-Preisbildung, Zweiteilige Tarife, Paketangebote und Koppelungsklauseln, Preisbildung in einer vertikalen Struktur)
3. Produktwahl und Werbung
4. Marktstruktur und Dynamik (Kartelle und kollusive Absprachen, Konzentration und Fusionen, Marktzutrittsabschreckung, Endogene Marktstruktur in Oligopolmodellen)
5. Forschung und Entwicklung (Marktstruktur und Innovationsanreize, Forschungswettbewerb und Kooperation)
6. Empirische Industrieökonomik (Produktions- und Kostentheorie, Test auf Gewinn- und Umsatzmaximierung im Oligopol, Auswertung eines ökonometrisch geschätzten Translog-Kostenmodells mit technischem Fortschritt und Bias des technischen Fortschritts)

Literatur:

- Berndt, E.R., *The Practice of Econometrics*, 1991.
Bester, H., *Theorie der Industrieökonomik*, Springer Verlag Berlin Heidelberg, 2000.
Bühler, S. und F. Jaeger, *Einführung in die Industrieökonomik*, Springer Verlag, 2002.
Cabral, *Industrial Organization*, Cambridge, 2000.
Chambers, R.G., *Applied Production Analysis - A Dual Approach*, Cambridge Univ. Press, 1989.
Eaton, B.C. und D.F. Eaton, *Microeconomics*, 3. ed., Prentice Hall, New Jersey, 1995.
Greene, W.H., *Econometric Analysis*, 2. Aufl., 1994.
Hansen, G., *Quantitative Wirtschaftsforschung*, Vahlen, 1993.
Link, A.N., *Technological Change and Productivity Growth*, 1987.
Pfähler, W. und Wiese, H., *Unternehmensstrategien im Wettbewerb*, Springer Verlag, 1998
Pindyck, R.S. und D.L. Rubinfeld, *Microeconomics*, 5. ed., Prentice Hall, New Jersey, 2001 (deutsch: *Mikroökonomie*, 5. Auflage, Pearson Studium, 2003).
Shy, Oz; *Industrial Organization*, MIT Press, 1995.

Course title: Industrieökonomik

Instructor: Prof. Dr. Klaus Conrad

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Mikro III

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description:

1. Objective and development of industrial economics
2. Product differentiation and price discrimination (Product differentiation, Vertical and horizontal differentiation, Competition in product differentiation, Product differentiation with endogenous location choice, Price discrimination, Non-linear tariffs, quantity discounts, Oligopolistic pricing, Intertemporal price discrimination and peak-load pricing, Two-part tariffs, Package deals and tying arrangements, Pricing in vertical structures)
3. Product choice problem and advertising
4. Market structure and dynamics (Cartels and collusion agreements, Concentration and mergers, Market-entry deterrence, Endogenous market structure in oligopoly models)

5. Research and development (Market structure and innovation incentives, Research competition and cooperation)
 6. Empirical industrial economics (Production and cost theory, Test of profit and revenue maximizing behavior in an oligopoly, Analysis of an econometric translog-cost model with technological progress and bias of technological change)
- Contact person: Professor Klaus Conrad, Tel.: +49 621 181 1896, e-mail: kconrad@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 343

Input-Output Analyse und angewandte allgemeine Gleichgewichtsmodelle

Vorlesung

Conrad, Klaus

Di wtl12.00-13.30 19.10.2004-15.02.2005

L 7, P043

Voraussetzungen: Mikro III

Inhalt:

1. Einleitung
2. Input-Output-Tabellen
3. Das statische Input-Output Modell
4. Sektoraler Strukturwandel
5. Das dynamische Input-Output Modell
6. Input-Output Analyse als angewandte allgemeine Gleichgewichtsanalyse (AGE oder CGE Modelle)

Literatur:

- Leontief, W. W., The Structure of the American Economy, 1919?1939, 1951.
 Leontief, W. W., Input-Output Economics, 2. Aufl. 1986.
 Schumann, J., Input-Output Analyse, 1968.
 Skolka, J., Anwendung der Input-Output Analyse, 1974.
 Holub, H.W. und Schnabl, H., Input-Output Analyse, 1994

Course title: Input-Output Analyse und angewandte allgemeine Gleichgewichtsmodelle

Instructor: Professor Klaus Conrad

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Mikro III

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description:

1. Introduction
2. Input-Output-Tables
3. The Static Input-Output Model
4. Sectoral Structural Change
5. The Dynamic Input-Output Model
6. Input-Output Analysis as Applied General Equilibrium Analysis (AGE or CGE Models)

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

kconrad@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 343

Angewandte Mikroökonomik

Seminar

Conrad, Klaus

Raum und Zeit siehe Aushang

Voraussetzungen: Mikro III

Inhalt: siehe Aushang am LS

Literatur: siehe Aushang am LS

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

Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik I

Vorlesung			Stahl, Konrad	
Mo	wtl17.15-18.45	18.10.2004-14.02.2005		L 7, P044
Do	wtl17.15-18.45	21.10.2004-17.02.2005		L 7, P044

SIZE: Lecture Course, 4hrs.

FIRST CLASS: Monday, October 18

TIME AND LOCATION: Monday, 17.15 - 18.45, P 044;
Thursday, 17.15 - 18.45 P 044

OFFICE HOURS: Monday 13.30 - 14.30 or by appointment (ph. 1880)

ADRESSEES:

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

PREREQUISITES.

Microeconomics I - III or equivalent.

LEISTUNGSNACHWEISE:

The grade for the course is based on active participation in class (20%), the solution of weekly problem sets (30%) and a final (50%).

Doctoral students will receive a separate exam.

CONCEPT OF THE COURSE SEQUENCE:

The analysis of a real life strategic planning problem necessitates the reduction of the problem to its essentials. The course is designed to equip the student with the tools relevant for the analysis of such strategic problems at the level of the firm, as well as the level of an industry which typically is the relevant level for the analysis of regulatory and competition policy. Emphasis is placed not only on the reception of existing models but also on the generation of new ones that are appropriate for the analysis of specific real life problems. In contrast to the presentation of recipes, the course is intended to present approaches to micro and game theoretically based generic thinking about solutions to strategic problems.

Towards this, I have developed, together with Prof. Dr. Wilhelm Rall, McKinsey & Co, a new case study based interactive teaching concept that does not end with the student's understanding of the many existing modelling approaches, but continues with the development of specific models intended to give specific answers to specific strategic planning problems taken from current consulting experience.

The course sequence consists of three blocks. The present lecture course; a 2 hr. seminar; and an interactive 4 hr. case study course held in the summer semester.

More specifically, in the block seminar held at the beginning of the summer semester we ask the student to explain carefully selected case data with the theory discussed in the present course. In the ensuing case study course in the summer semester the student is challenged with the development of new modelling approaches. Towards this, we present a

sequence of cases from different industries. For instance, this year's course involved cases from the automotive, tourism, public transit and chemical industries. We will form teams of students, each of which will competitively develop answers to two strategic questions raised at the end of each case presentation. The first question will involve a decision problem for a key industrialist in the relevant industry; and the second one a regulatory or competition policy decision problem for that industry.

The current course is designed to lay the foundations for his type of analysis. In particular, I will develop concisely the theoretical approaches to the analysis of problems of firms and manufacturing as well as service industries, and will review empirical approaches towards this analysis. You will internalize these approaches working on many problem sets.

LITERATURE:

The course is based on material from three texts:

- Cabral, L.M. (2000): Introduction to Industrial Organization, Cambridge, Ma: MIT Press (abbreviated "C")
- Church, J. und R. Ware (2000): Industrial Organization. A Strategic Approach, New York: McGraw-Hill (C&W)
- Tirole, J. (1989): The Theory of Industrial Organization, Cambridge, MA: MIT Press (T), German translation Oldenbourg (1994)

Tirole will be a key reference text for the summer semester course.

Doctoral students will obtain additional material, in the form of published, and recent unpublished papers.

N.B.: the course will be held in German language only upon consent of all students actively taking it.

SYLLABUS:

The syllabus is only suggestive, as the intensity and depth of treatment especially of the background material in micro and game theory will react to the actual students' needs. The reference in italics is the key one, the other references are recommended.

October 18 + 21: Review of Basics in Microeconomics: Welfare Theory, Theory of the Firm, Monopoly Theory, C. Ch's 3, 5; T. Introduction, Ch. 1; C&W, Ch.'s 1-4.

October 25 + 28: Review of Static Game and Oligopoly Theories, C. Ch's 4, 7, T. Ch.11.1-11.3, 5.1-5.4; C&W, Ch's 7, 8.

November 1 + 4: Dynamic Game and Oligopoly Theories, C. Ch. 8, T. Ch. 11.4-5; C&W. Ch's 9, 10.

November 8 + 11: Identification and Measurement of Market power, C. Ch. 9; C&W. Ch. 12, T. Ch. 5.5

November 15 + 18: Non-linear Pricing, Product Quality, C. Ch 10, T. Ch.3; C&W. Ch's 5, 6.

November 22 + 25: Vertical Relations, C. Ch. 11; T. Ch. 4; C&W, Ch. 22.

November 29 + December 2: Product Differentiation, C. Ch. 12; T. Ch's 2, 7; C&W. Ch. 11;

December 6 + 9: Advertising, C. Ch. 12; T. Ch's 2, 7; C&W. Ch. 17.

December 13, 16 + 20: Entry and Exit, C. Ch. 14; T. Ch. 8; C&W. Ch's 13, 14.

January 3 + 6: Entry Barriers, C. Ch. 15; T. Ch. 9; ; C&W. Ch's 13, 14.

January 10 + 13: Research and Development, C. Ch. 16; T. Ch. 10; C&W. Ch. 18.

January 17 + 20: Networks, Standards, Compatibility, C. Ch. 17, T. Ch. 10.6; C&W. Ch. 26.3;

January 24 + 27: Theory of Competition Policy I: C&W. Ch's. 19, 20

January 31 + February 3: Theory of Competition Policy II: C&W. Ch's 21, 23

February 7 + 10: Theory of Regulation I: C&W. Ch. 24, 25

February 14 + 17: Theory of Regulation II: C&W. Ch. 26

Course title: Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik I

Instructor: Prof. Konrad Stahl, Ph. D.

Method (hours per week): lecture (4)

Examination: final exam, problem sets, class participation

ECTS-Credits: 9

Course description: The analysis of a real life strategic planning problem necessitates the reduction of the problem to its essentials. The course is designed to equip the student with the tools relevant for the analysis of such strategic problems at the level of the firm, as well as the level of an industry which typically is the relevant level for the analysis of regulatory and competition policy. Emphasis is placed not only on the reception of existing models but also on the generation of new ones that are appropriate for the analysis of specific real life problems. In contrast to the presentation of recipes, the course is intended to present approaches to micro and game theoretically based generic thinking about solutions to strategic problems. For further details see above.

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

Seminar zu Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik

Seminar	Stahl, Konrad	L 7, 3-5
Do 15.30-17.00 04.11.2004	Rall, Wilhelm	P043

TIME AND LOCATION: Block Seminar at end of Semester, alternatively Feb 4 and 5, or 11 and 12, 2005

ORGANISATIONAL MEETING Thursday, Nov 4, 15.30, Room P043

OFFICE HOURS Stahl: tba; Rall: tba

ADRESSEES:

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

PREREQUISITES:

Micro Economics I-III

Strategic Action in Business and Government (SABG) I.

GRADES:

Presentation (30%)

Class Participation (30%)

Paper (40%)

CONCEPT:

The seminar serves the purpose to bring the theory developed in SABG I to selected data. Last year, we have introduced five subject areas. In each subject area (net of subject area 1 where students were asked to find the evidence themselves) we presented case evidence developed at the McKinsey research office. The students were asked to relate this evidence to the theories developed in SABG I.

The following topics were discussed:

1. Rationalising the Deutsche Bundesbahn's Pricing Structure
2. Product Positioning and Pricing of Chocolate Bars
3. Brand Positioning of Automotive Producers
4. Pre-Merger Strategic Behaviour in the Chemical Industry
5. Pricing of Exotic Car Models in the Automotive Industry

Two students were given one topic.

This year's selection of topics will be announced at the organizational meeting.

Course title: Seminar zu Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik

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

Method (hours per week): seminar (2)

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

ECTS-Credits: 6

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

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

Ökonomische Analyse des Rechts

Vorlesung

Boockmann, Bernhard

Do wtl10.15-11.45 21.10.2004-17.02.2005

L 7, P044

Inhalt:

Die Veranstaltung soll die Studierenden mit den Grundkonzepten der ökonomischen Analyse des Rechts vertraut machen. Dazu werden im ersten Teil der Vorlesung (Kapitel 1 bis 5) Grundmodelle der ökonomischen Analyse des Privatrechts vorgestellt. Der zweite Teil der Vorlesung beschäftigt sich mit der ökonomischen Theorie der Kriminalität und des Strafrechts, mit dem Arbeitsrecht als speziellem Anwendungsgebiet sowie mit dem Verfassungsrecht und dem Völkerrecht.

Gliederung

1. Einführung
2. Verfügungsrechte
3. Schadensersatz und Haftungsregeln
4. Vertragsrecht
5. Ökonomische Theorie der Anwendung des Rechts
6. Kriminalität und Strafrecht
7. Das deutsche Arbeitsrecht aus der Sicht der ökonomischen Analyse des Rechts
8. Ökonomische Theorie der Verfassung
9. Ökonomische Analyse des Völkerrechts und des Rechts der Internationalen Organisationen

Literaturangaben

Literatur für die gesamte Veranstaltung

a) Lehrbücher

Cooter, Robert; Thomas Ulen (2000), Law and economics, 3rd ed., Scott, Foresman & Co., Glenview

Kaplow, Louis; Steven Shavell (2001), Economic Analysis of Law, in Auerbach, A.J.; M. Feldstein, Handbook of Public Economics, Vol. 3 (auch als NBER working paper # 6960).

Miceli, Thomas (1997), Economics of the Law, OUP, Oxford

Polinsky, A. Mitchell (1989), Introduction to Law and Economics, 2nd ed., Little, Brown & Co., Boston

Posner, Richard A.(1992), Economic Analysis of Law, 2nd ed., Little, Brown & Co., Boston
Schäfer, Hans-Bernd; Claus Ott (2000), Lehrbuch der ökonomischen Analyse des
Zivilrechts, Springer, Heidelberg

b) Nachschlagewerke:

Bouckaert, Boudewijn; Gerrit De Geest (2000), Encyclopedia of Law and Economics
(Edward Elgar and the University of Ghent) (online <http://allserv.rug.ac.be/~gdegeest/>)
Newman, Peter K.; Robert H. Inglis (1998), The new Palgrave dictionary of economics and
the law, London: Macmillan; New York: Stockton Press.

Course title: Ökonomische Analyse des Rechts

Instructor: Dr. Bernhard Boockmann

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Grundstudium

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description: Introduction; property rights; economics of tort law; economics of
contract law; economics of criminal law; optimal law enforcement; analysis of labour law;
public and constitutional law; law and economics of international law and international
organisations

Contact person: Dr. Bernhard Boockmann, Tel.: +49 621 1235 156, e-mail:

boockmann@zew.de

Außenhandel und Konjunktur

Konjunkturtheorie

Seminar

Schlieper, Ulrich

Raum und Zeit siehe Aushang

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: uschlieper@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P-05

Topics in Labor Economics

Vorlesung

Weiss, Matthias

Die Vorlesung findet in Englisch statt.

Mi wtl10.15-11.45 20.10.2004-16.02.2005

L 7, P043

Inhalt:

Die Vorlesung beschäftigt sich mit aktuellen Themen der theoretischen und empirischen Arbeitsmarktforschung und diskutiert deren wirtschaftspolitische Relevanz. Aufbauend auf der Vorlesung "Arbeitsmarktökonomik" von PD Dr. Friedhelm Pfeiffer im Sommersemester 2004 (diese Vorlesung kann durch entsprechende Vorkenntnisse oder durch die Lektüre des Lehrbuches "Arbeitsmarktökonomik" von Prof. Franz substituiert werden) erfolgt eine vertiefte Behandlung statischer und dynamischer Modelle des Arbeitsangebotes, der Arbeitsnachfrage, der Lohnbestimmung und der Humankapitalbildung sowie der Evaluation der aktiven Arbeitsmarktpolitik. Der Einstieg in die Themen erfolgt auf Lehrbuchniveau (beispielsweise Franz, 2003, Hamermesh, 1993, oder Layard/Nickell/Jackman, 1991). Die Teilnehmer der Vorlesung sollen in die Lage versetzt werden, aktuelle Forschungsbeiträge und wirtschaftspolitische Forschungsberichte aus der Arbeitsmarktökonomik lesen und kritisch bewerten zu können.

Course title: Topics in Labor Economics

Instructor: Dr. Matthias Weiss

Method (hours per week): lecture (3)

Prerequisites: Vordiplom

Examination: written exam of 135 min, oral presentation

ECTS-Credits: 7

Course description: This lecture covers current research issues in labor economics. Prerequisites include intermediate microeconomics and econometrics and the lecture "Labor Economics" by PD Dr. Friedhelm Pfeiffer or equivalent prior knowledge. Topics discussed include theories of wage determination, contract theories, skill bias in labor demand, static and dynamic labor supply models, human capital and evaluation of active labor market programs. Particular emphasis is on the interaction of theoretical and empirical modelling and its relevance for economic policy. A specific topic is introduced at the text book level (such as Franz, 2003, Hamermesh, 1993, or Layard/Nickell/Jackman, 1991). The students in the course will learn to understand and critically discuss current research papers and reports in the area of labor economics. For further information see http://www.vwl.uni-mannheim.de/ls_oek/AktuellesSemester_index.htm. Participants: Doctoral students, advanced students in economics and social sciences. Contact person: Dr. Matthias Weiss, MEA, L 13, 17, room 418, Tel.: 181-1871, eMail: weiss@mea.uni-mannheim.de

Seminar zur Arbeitsmarktökonomik

Seminar

Franz, Wolfgang

Di wtl10.15-11.45 19.10.2004-15.02.2005

Pfeiffer, Friedhelm

L 7, P043

1.) Zielsetzung des Seminars: Die Studierenden sollen im Rahmen der Behandlung einer konkreten Fragestellung

- (a) relevante Literatur und (soweit notwendig) Datenquellen heranziehen,
- (b) sich selbständig die notwendigen institutionellen Detailkenntnisse aneignen sowie
- (c) theoretische und
- (d) empirische Analysemethoden und Ergebnisse in angemessener Form darstellen und diskutieren.

2.) Voraussetzungen für die Teilnahme: abgeschlossenes Grundstudium und nach Möglichkeit grundlegende Kenntnisse aus dem Bereich "Arbeitsmarktökonomik". Es kann ein Schein im Vertiefungsfach "Empirische Wirtschaftspolitik" oder "Angewandte Mikroökonomik" erworben werden.

- 3.) Die Anmeldung zum Seminar muss bis spätestens 19. Oktober 2004 (erster Sitzungstermin) im Sekretariat Lehrstuhl Franz, L 7, 3-5, Zi. 1.07, erfolgen. Themenvorschläge werden im August per Aushang bekannt gegeben. Jedes Thema kann nur einmal und nur an einen Bearbeiter bzw. eine Bearbeiterin vergeben werden (d.h. "Gemeinschaftsarbeiten" sind nicht möglich).
- 4.) Die Literaturangaben sollen den Literatureinstieg erleichtern. Es wird erwartet, dass die Bearbeiterin bzw. der Bearbeiter darüber hinaus weitere einschlägige Literatur recherchiert (Tip: Verwenden Sie die Literaturrecherchemöglichkeiten über das Internet mit dem Programm ECONIS am Institut für Weltwirtschaft in Kiel).
- 5.) Die Seminararbeit muss spätestens eine Woche vor dem vorgesehenen Termin der Präsentation jedem Seminarteilnehmer zur Verfügung stehen (die genauen Termine werden in der ersten Seminarsitzung am 19.10.2004 festgelegt). Die Arbeit muss in genügend großer Zahl vervielfältigt werden; in Ausnahmefällen können wir versuchen, bei der Finanzierung behilflich zu sein.
- 6.) Die Seminararbeiten müssen sich in ihrer formalen Gestaltung an den Vorgaben für Diplomarbeiten orientieren (Gliederung, Zitierweise). Siehe auch die Hinweise zum Anfertigen einer Seminararbeit.
- 7.) Die Arbeit soll zu dem angegebenen Termin in etwa 30 Minuten ggf. thesenartig vorgetragen werden. Danach schließt sich ein etwa 15-minütiges kritisches (!) Korreferat an. Jeder Seminarteilnehmer ist zu einem Korreferat verpflichtet. Der Auswahlmodus wird in der Vorbesprechung zusammen mit den Studierenden vereinbart.
- 8.) Es besteht Anwesenheitspflicht bei jeder Seminarsitzung. Eine aktive Teilnahme an der Semindiskussion ist unerlässlich.
- 9.) Die Seminarnote setzt sich aus der Note der Seminararbeit (50%) und ihrer Präsentation (25%) sowie des Korreferates (25%) zusammen.
- 10.) Allgemeine Hinweise zur Erstellung der Seminararbeit finden Sie auf der Homepage des Lehrstuhls.
- 11.) Für allfällige Rückfragen steht Friedhelm Pfeiffer gerne zur Verfügung (vorzugsweise in der Sprechstunde - in der vorlesungsfreien Zeit nach Vereinbarung).

Course title: Seminar zur Arbeitsmarktökonomik

Instructors: Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Wolfgang Franz, PD Dr. Friedhelm Pfeiffer

Method (hours per week): seminar (2)

ECTS-Credits: 6

Examination: presentation of a paper (see course description)

Course description: The seminar prepares the students to present and discuss critically scientific research in all areas of labor economics. It is a useful preparation for a diploma thesis. The participants are expected to write and present a paper as well as to discuss a paper written by another participants. The students can choose among various topics in theoretical and empirical labor economics and most topics are of policy relevance. The students are expected to discuss the relevant literature and data sources, to familiarize themselves with the necessary institutional details and to present and discuss critically the theoretical and empirical methods and results in an appropriate way. A basic knowledge of labor economics at the level of the course labor economics taught by Prof. Franz/PD Dr. Pfeiffer is required to participate in the seminar. For further information see <http://www.vwl.uni-mannheim.de/franz/index.html>

Contact persons: Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Wolfgang Franz, Tel. 1235-100, e-mail: franz@zew.de; PD Dr. Friedhelm Pfeiffer, Tel. 1235-150, pfeiffer@zew.de

Sozialpolitisches Seminar

Seminar
Raum und Zeit siehe Aushang

Vaubel, Roland

Themenvorschläge:

1. Bismarcks Sozialversicherungsgesetzgebung: Die Debatte unter den Ökonomen und Parteien in den 1880er Jahren
2. Erklärungen für den langfristigen Anstieg der Sozialleistungsquote: Eine kritische Analyse der empirischen Tests
3. Wie wirkt sich die Globalisierung auf die Sozialpolitik aus? Theorien und Evidenz
4. Die Katholische Soziallehre aus ökonomischer Sicht
5. Zentralisierung oder Dezentralisierung der Sozialhilfe?
6. Gemeinnützige Arbeit für Sozialhilfe-Empfänger: Eine Analyse der Erfahrungen
7. Wohngeld versus Soziale Wohnraumförderung: Ein internationaler Vergleich
8. Die deutsche Vermögensbildungspolitik seit 1961: Versuch einer politisch-ökonomischen Erklärung
9. Die deutsche Familienpolitik im internationalen Vergleich
10. Die Förderung der privaten Wohltätigkeit im internationalen Vergleich
11. Befristete Arbeitsverträge oder Liberalisierung des Kündigungsschutzes?
12. Die Debatte über die Ausbildungsplatzabgabe
13. Die Wirkungen des Teilzeitgesetzes
14. Die Geschichte der Arbeitslosenversicherung in Deutschland: Politisch-ökonomische Erklärungen
15. Die Politische Ökonomie des Korporatismus im deutschen Gesundheitswesen
16. Kapitaldeckungsverfahren versus Umlageverfahren in der Gesetzlichen Rentenversicherung bei rückläufiger Bevölkerung

Alle Themen werden nur einmal und in der Reihenfolge der schriftlichen Anmeldungen vergeben. Themenvorschläge von studentischer Seite sind sehr willkommen. Welche Themen bereits vergeben sind, ist dem Aushang am Lehrstuhlbrett zu entnehmen. Für die Beratung steht Prof. Vaubel in seiner Sprechstunde (Do. 12.00-12.45, ausgenommen 29.7., 2.9., 9.9. und 30.9.) oder nach Vereinbarung zur Verfügung.

Europäische Wirtschafts- und Währungsintegration

Makroökonomik in offenen Volkswirtschaften

Seminar

Schröder, Jürgen

Do wtl10.15-11.45 21.10.2004-17.02.2005

L 7, P043

Course title: Makroökonomik in offenen Volkswirtschaften

Instructor: 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

International Monetary Relations

Vorlesung

Schröder, Jürgen

Mo wtl10.15-11.45 18.10.2004-14.02.2005

L 7, P043

Course Outline:

1. The Fundamentals of Money: National and International
2. The Gold Standard
3. Experience with Fixed Exchange Rates after World War Two
4. Why Fixed Exchange Rate Systems Collapse
5. The Exchange Rate System without Commitment
6. Modelling Nominal and Real Exchange Rate Variability
7. The Exchange Rate and Ricardo's Equivalence Theorem
8. Governments and the Exchange Rate Markets
9. Conditions for International Monetary Reform

Course title: International Monetary Relations

Method (hours per week): lecture (2)

Examination: written, 90 min.

ECTS-credits: 5

Course description: The aim of this course is to provide students with an analysis of the theory of international monetary relations. The course deals with the role of international capital movements in different international monetary systems. It will be analyzed why fixed exchange rate systems have the tendency to collapse and why in a system of flexible exchange rates the nominal exchange rate can overshoot. Determinants of the real exchange rate will be discussed. The original sin as well as the conflicted virtue in international monetary relations will be analyzed. The costs and benefits of exchange rate variability will be discussed.

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

Finanzwissenschaft

Föderalismus und Steuerwettbewerb

Vorlesung

Janeba, Eckhard

Mo wtl09.30-11.45 18.10.2004-14.02.2005

L 7, P044

Course title: Föderalismus und Steuerwettbewerb

Instructor: Prof. Dr. Eckhard Janeba

Method (hours per week): lecture (3)

Course language: English on demand

Prerequisites: Vordiplom

Examination: written, 135 min.

ECTS-Credits: 7

Course description: This course deals with issues in fiscal federalism, such as the interaction between regional governments within a federation, as well as between central and regional governments. Particular emphasis is given to intergovernmental grants and tax competition (vertical and horizontal), where fiscal decisions of governments are interdependent through the mobility and overlap of tax bases in the form of cross-border shopping, capital mobility or labor migration. The course starts with an overview of institutional arrangements (deutscher Finanzausgleich, EU), which is followed by identification of the main conceptual issues and questions (e.g., which level of government should collect what type of taxes and provide which service?). In the main part of the course the fundamental findings of the theoretical and empirical literature are presented and discussed. Students are expected to read original articles supplementing lectures.

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

Korruption, Schattenwirtschaft und der Öffentliche Sektor

Seminar Janeba, Eckhard
Mo wtl13.45-15.15 18.10.2004-14.02.2005 L 7, P043

Course title: Korruption, Schattenwirtschaft und der Öffentliche Sektor

Instructor: Prof. Dr. Eckhard Janeba

Method (hours per week): seminar (2)

Course language: English on demand

Prerequisites: Vordiplom, strong interest in public finance

Examination: presentation, paper, participation

ECTS-Credits: 6

Course description: This seminar is concerned with corruption in the public sector, the size, cause and consequences of the shadow economy, and the rivalry between state institutions and the mafia. Students write papers on specific topics and based on original literature, which comprises articles with a conceptual, theoretical and empirical focus (or combinations thereof). Topics are often but not always related to experiences in developing countries or transition economies. Students are expected to participate actively in class.

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

Finanzwissenschaftliches Seminar

Seminar Wille, Eberhard
Di wtl10.15-11.45 19.10.2004-15.02.2005 L 9, 215

Course title: Finanzwissenschaftliches Seminar

Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille

Offered: winter and summer semesters

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: lectures Finanzwissenschaft I & II

Examination: seminar paper, oral presentation

ECTS-Credits: 6

Course description: The main focus of this seminar lies on problems of health care. The other topics deal with competition problems in German social health insurance.

Contact person: Dipl.-Volkswirt Christian Igel, phone: 0621/181 1759, email: igel@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 17

Theorie und Politik der Besteuerung

Vorlesung Kemnitz, Alexander
Fr wtl13.45-15.15 22.10.2004-18.02.2005 L 7, P043

Teilnahmevoraussetzungen: Finanzwissenschaft I + II

Kurzbeschreibung

Dieser Kurs behandelt ausgewählte wohlfahrts- und polit-ökonomische Probleme der Besteuerung. Aufbauend auf einer kurzen Darstellung der Anreiz- und Überwälzungswirkungen verschiedener Steuern in Teil I präsentiert Teil II die Theorie der optimalen direkten und indirekten Besteuerung. Teil III erörtert verschiedene aktuelle Fragen der Steuerpolitik, wie etwa die Einführung von Umwelt- und Konsumsteuern. Teil IV widmet sich schließlich der politischen Ökonomie der Besteuerung.

Basisliteratur

Atkinson, A.B. & J. E. Stiglitz (1980): Lectures on Public Economics, McGraw-Hill

Homburg, St. (2003): Allgemeine Steuerlehre, 3. Auflage, Verlag Vahlen

Myles, G. D. (1995): Public Economics, Cambridge University Press

Salanié, B. (2003): The Economics of Taxation, MIT Press
 Tuomala, M. (1990): Optimal Income Tax and Redistribution, Clarendon Press
 Wellisch, D. (2000): Finanzwissenschaft II: Theorie der Besteuerung, Verlag Vahlen.

Weitere Literatur wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben.

Course title: Theorie und Politik der Besteuerung

Instructor: Dr. Alexander Kemnitz

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Finanzwissenschaft I & II

Examination: written, 90 min.

ECTS-Credits: 5

Course description: This course discusses selected welfare-theoretic and public choice aspects of taxation. Based on a short review of the incentive and incidence effects of various taxes in Part I, Part II presents the theory of optimal direct and indirect taxation. Part III discusses some recent issues in tax policy, like the introduction of consumption and green taxes. Part IV inquires into the political economy of taxation.

Contact person: Dr. Alexander Kemnitz, Tel.: +49 621 181 1798, email: kemnitz@econ.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 224, office hours: Wednesday, 9.00 - 10.00 h.

Geld- und Währungspolitik

Geldpolitik

Vorlesung

Vaubel, Roland

Mo 14-tgl 13.45-15.15 25.10.2004-07.02.2005

L 9, 215

Di wtl 17.15-18.45 19.10.2004-15.02.2005

L 9, 215

Inhalt:

1. Instrumente der Geldpolitik
2. Wirkungen der Geldpolitik
3. Indikatoren und Zwischenziele
4. Geldpolitische Strategien
5. Probleme der Geldverfassung

Literaturhinweise:

McCallum, Bennett T., Monetary Economics. Theory and Policy, Maxmillan 1989.
 Europäische Zentralbank, Die Einheitliche Geldpolitik in Stufe 3: Allgemeine Regelungen für die geldpolitischen Instrumente und Verfahren des ESZB, September 1998 (wird in der Vorlesung verteilt). Eine Liste ausgewählter Aufsätze wird in der Vorlesung verteilt und ist am Lehrstuhl erhältlich.

Die Vorlesung "Geldpolitik" kann zum Beispiel mit der Vorlesung "Währungspolitik" (3 SWS) im Rahmen des Vertiefungsfachs "Geld- und Währungspolitik" kombiniert werden. Das dazugehörige Seminar findet im SS 2005 statt.

Course title: Geldpolitik

Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel

Method (hours per week): lecture (3)

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description:

1. Definitions of money
2. The instruments of monetary policy (the European Central Bank)
3. The effects of monetary policy
4. Targets and indicators
5. Financial market innovations
6. Currency substitution
7. Offshore-currency markets

8. Monetary policy strategies
9. The constitution of central banking
Contact person: Torsten Saadma, Tel.: 0621/181-1813, L7, 3-5, room 2-10, e-mail:
saadma@rumms.uni-mannheim.de

Währungspolitik

Vorlesung	Vaubel, Roland	
Mi 14-tgl13.45-15.15	27.10.2004-16.02.2005	L 7, P043
Fr wtl10.15-11.45	22.10.2004-18.02.2005	L 7, P043

Es ist geplant, die Veranstaltung in englischer Sprache zu halten.

Inhalt:

1. Grundlagen der Wechselkursstheorie
2. Wechselkurspolitik und Weltwährungsordnung
3. Die europäische Währungsintegration
4. Die offizielle internationale Liquidität
5. Internationale Kapitalbewegungen

Literaturhinweise:

Glismann, H.H., E.J. Horn, S. Nehring, R. Vaubel, Weltwirtschaftslehre I: Außenhandels- und Währungspolitik, UTB Vandenhoeck Nr. 1424, 4. Auflage, 1992. Willms, Manfred, Internationale Währungspolitik, 2. Aufl., Vahlen 1995. De Grauwe, Paul, International Money, Oxford 1989. Eine Liste ausgewählter Aufsätze wird in der Vorlesung verteilt und ist am Lehrstuhl erhältlich.

Die Vorlesung "Währungspolitik" kann besonders gut mit der Vorlesung "Geldpolitik" (3 SWS) im Rahmen des Vertiefungsfachs "Geld- und Währungspolitik" kombiniert werden. Das dazugehörige Seminar findet im SS 2005 statt.

Course title: Währungspolitik

Instructor(s): Prof. Dr. Roland Vaubel

Method, hours per week: lecture (3)

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description:

1. Foundations of exchange rate theory
2. Exchange rate policy and the international monetary system
3. European monetary integration
4. Official international liquidity
5. International capital movements and international debt

Contact person: Victor Winschel, Tel. 181-1817, E-mail: winschel@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-09

Information und Wettbewerb

Spieltheorie I

Vorlesung	Kirchkamp, Oliver	
Mi wtl10.15-12.30	20.10.2004-16.02.2005	L 7, 001

Voraussetzungen: Vordiplom

Inhalt und Ziel: Notation, Definitionen in der Spieltheorie, Spiele in Normalform, Lösungskonzepte, Nash Gleichgewicht in reinen und gemischten Strategien, Spiele in extensiver Form, Lösungskonzepte, Teilspielperfektheit, Verhandlungen, strategische und

axiomatische Lösungskonzepte, Wiederholte Spiele, Folk Theorem, Information, Auktionen, adverse Selektion.

Literatur:

Kenneth Binmore, Fun and Games. D. C. Heath, Lexington, MA., 1992.
Drew Fudenberg and Jean Tirole. Game Theory. MIT Press, 1995.
Robert Gibbons. Game Theory for Applied Economists -A Primer in Game Theory. Princeton University Press, 1992.
Martin Osborne and Ariel Rubinstein. A Course in Game Theory. MIT Press, 1995.

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

Course title: Spieltheorie I

Instructor: PD Dr. Oliver Kirchkamp

Method (hours per week): lecture (3), possibly practical exercises (2)

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 7 (9 with practical exercises)

Course description: Notation and definitions in game theory, games in normal form, solution concepts, Nash equilibrium in pure and mixed strategies, games in extensive form, solution concepts, subgame perfectness, bargaining, strategic and axiomatic solutions, repeated games, folk theorem, information, auctions, adverse selection. For further information see <http://www.kirchkamp.de/spiel/>.

Contact person: PD Dr. Oliver Kirchkamp, Tel. 181-3447, email: vorlesung@kirchkamp.de;
L 13,17, room 507

Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik I

Vorlesung		Stahl, Konrad	
Mo	wtl17.15-18.45	18.10.2004-14.02.2005	L 7, P044
Do	wtl17.15-18.45	21.10.2004-17.02.2005	L 7, P044

siehe Seite 13

Seminar zu Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik

Seminar		Stahl, Konrad	L 7, 3-5
Do	15.30-17.00	04.11.2004	P043

siehe Seite 15

Öffentliche Ausgaben und Sozialversicherung

Gesundheitsökonomie

Vorlesung		Wille, Eberhard	
Mo	wtl15.00-17.15	18.10.2004-14.02.2005	L 7, P044

Course title: Gesundheitsökonomie

Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille

Method (hours per week): lecture (2,5) + practical exercises (2)

Examination: written, 115 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description: Determinants of health care expenditures, efficiency and effectiveness in health care; outcome measurement, managed care and disease management, cost benefit analysis in health care.

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

Gesundheitsökonomie

Igel, Christian

Übung

Do wtl10.15-11.45 21.10.2004-17.02.2005

L 9, 016

Krankenversicherung und Risikoselektion

Vorlesung

Staat, Matthias

Do wtl15.30-17.00 21.10.2004-17.02.2005

L 7, P044

Die Veranstaltung behandelt die optimale Ausgestaltung von Krankenversicherungsverträgen unter Berücksichtigung der Problematik von ex-ante und ex-post moral hazard. Unterschiedlich Vertragsformen werden im Hinblick auf ihre Anreizwirkungen analysiert. Gleichzeitig wird das Phänomen der Risikoselektion im System der Krankenversicherer behandelt. Neben der theoretischen Analyse werden in der Veranstaltung entsprechende empirische Befunde präsentiert.

Literatur: Breyer, Zweifel, Kifmann (2003) Gesundheitsökonomie

Finanzwissenschaftliches Seminar

Seminar

Wille, Eberhard

Di wtl10.15-11.45 19.10.2004-15.02.2005

L 9, 215

Course title: Finanzwissenschaftliches Seminar

Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: lectures Finanzwissenschaft I & II

Examination: seminar paper, oral presentation

ECTS-Credits: 6

Course description: The main focus of this seminar lies on problems of health care. The other topics deal with competition problems in German social health insurance.

Contact person: Dipl.-Volkswirt Christian Igel, phone: 0621/181 1759,

email: igel@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 17

Sozialpolitisches Seminar

Seminar

Vaubel, Roland

Raum und Zeit siehe Aushang

siehe Seite 20

Ökonometrie

Advanced Econometrics

Vorlesung und Übung

Di wtl10.15-11.45 19.10.2004-15.02.2005

Mammen, Enno

Di wtl13.45-15.15 19.10.2004-15.02.2005

Hoderlein, Stefan

L 7, P044

Mi wtl10.15-11.45 20.10.2004-16.02.2005

N. N.

L 7, P044

L 7, P044

Die Veranstaltung wird in Englisch stattfinden.

Course title: Advanced Econometrics

Instructors: Prof. Dr. Enno Mammen, PD.Dr. Stefan Hoderlein, N. N.

Method (hours per week): lecture (4) + practical exercises (2)

Prerequisites: Vordiplom

Examination: written, 180 min

ECTS-Credits: 11

Course description: This course provides an up-to-date presentation of econometric methods for the analysis of cross-sectional data, time-series data and panel data at the graduate-level. The course will discuss commonly used inference methods for linear and nonlinear specifications, including linear and nonlinear regression models, Maximum Likelihood estimation, instrumental variables regression, GMM estimation, and (Quasi)-Maximum Likelihood estimation, and qualitative and limited dependent variable models. The course covers the basic asymptotic distribution theory for nonlinear estimators. In the accompanying exercise sessions, the participants will practice the use of these methods using the econometric packages TSP and Stata. Prerequisites are the content of the course "Grundlagen der Ökonometrie" (Basic Econometrics) as well as basic knowledge in matrix algebra and probability theory. For further information see <http://www.vwl.uni-mannheim.de/mammen/veranstaltungen.html>.

Contact persons: Prof. Dr. Enno Mammen, Tel. 181-1927, eMail: emammen@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Zi. 1.29/30; PD.Dr. Stefan Hoderlein, Tel. 181-4444, eMail: e-Mail: stefan_hoderlein@yahoo.com, L7, room 126.

Data Envelopment Analysis

Vorlesung

Staat, Matthias

Di wtl15.15-17.30 19.10.2004-15.02.2005

L 7, P043

Einführung

- Probleme des Benchmarking
- Beispiele
- Lösung durch Ansätze der nicht-parametrischen Bestimmung von Effizienzgrenzen
- Voraussetzungen eines zielführenden Benchmarking
- Annahmengerüst der nicht-parametrischen Analyse
- Färe und Grosskopf (1996)
- DEA vs. Regressionsanalyse

Verfahren der DEA

- Variation der technologischen Annahmen und Relevanz für die praktische Arbeit
- Free-Disposal-Hull Modell
- Deprins, Simar und Tulkens (1984)
- Technologien mit variablen vs. konstanten Skalenerträgen
- Charnes, Cooper und Rhodes (1978)
- Banker, Charnes und Cooper (1984)
- Eigenschaften der DEA-Schätzer
- Verzerrung in kleinen Stichproben
- Anforderungen an die Datenstruktur
- Syrjainen (2003)
- Analysebeispiele und Interpretation der Ergebnisse

Nutzung der DEA-Ergebnisse zur Vergütung von Leistungserbringern

- Bogetoft (2000)

Erweiterungen der DEA Analyse

- Berücksichtigung exogener Information
- Nicht-diskretionäre Parameter
- Banker und Morey (1986a, 1986b)
- Berücksichtigung von a priori verfügbarer Information - Gewichtsrestriktionen
- Dyson und Thanassoulis
- Analysebeispiele und Interpretation der Ergebnisse
- Relevanz einzelner Parameter für das Ergebnis (I)
- Kittelsen (1999), Simar und Wilson (2001)
- Dynamische Analyse
- Produktivitätsfortschritt
- Window-Analysis

Überblick über Fortgeschrittene Ansätze

- Bootstrap
- Simar und Wilson (1998)
- Badin und Simar (2003)
- Simar und Wilson (2000)

Literatur:

- BANKER, RAJIV D., ABRAHAM CHARNES und WILLIAM W. COOPER (1984) Some models for estimating technical and scale inefficiencies in data envelopment analysis in *Management Science*, Vol. 30, S. 1078 - 1092.
- BANKER, RAJIV D. und RICHARD C. MOREY (1986a) Efficiency Analysis for exogeneously fixed inputs and outputs in *Operations Research*, Vol. 34, S. 513 - 521
- BANKER, RAJIV D. und RICHARD C. MOREY (1986b) The use of categorical variables in Data Envelopment Analysis in *Management Science*, Vol. 32, S. 1613 - 1627
- BOGETOFT, PETER (2000) Activity Planning under Asymmetric Information in *Journal of Productivity Analysis*, Vol. 13, S. 7 - 48
- CHARNES, ABRAHAM, WILLIAM W. COOPER und EDUARDO RHODES (1978) Measuring the efficiency of decision making units in *European Journal of Operations Research* Vol. 2, S. 429 - 444
- DEPRINS, DOMINIQUE, LÉOPOLD SIMAR und HENRY TULKENS (1984) Measuring Labour Efficiency in Post Offices in MAURICE MARCHAND, PIERRE PESTIAU und HENRY TULKENS (Hrsg.) *The Performance of Public Enterprises: Concepts and Measurement*, Amsterdam: North-Holland, S. 243 - 267
- FÄRE, ROLF und SHAWNA GROSSKOPF (1996) *Intertemporal Production Frontiers: With Dynamic DEA*, Boston: Kluwer
- KITTELSEN, SVERRE A. C. (1999) Monte Carlo Simulations of DEA Efficiency Measures and Hypothesis Tests, University of Oslo, Department of Economics, Memorandum 09/99
- SIMAR, LEOPOLD und PAUL W. WILSON (1998) Sensitivity Analysis of Efficiency Scores: How to Bootstrap in Nonparametric Frontier Model in *Management Science*, Vol. 44, S. 49 - 61
- SIMAR, LEOPOLD und PAUL W. WILSON (2000) Statistical Inference in Nonparametric Frontier Models: The State of the Art in *Journal of Productivity Analysis*, Vol. 13, S. 49 – 78

Computational methods in econometrics

Seminar

Raum und Zeit siehe Aushang

Schunk, Daniel

Winschel, Viktor

The seminar focuses on computational methods use in economics and econometrics. Seminar topics are distributed in the first weeks of the winter semester. During the semester there will be several faculty presentations. Towards the end of the semester we will block sessions during which students will be presenting their results.

First meeting: Tuesday, Oct. 19th, L 13, 17, Room 308 - 15.15 h.

We will schedule the following meetings in this session.

Seminar in Ökonometrie

Seminar

Raum und Zeit siehe Aushang

Mammen, Enno

N. N.

Course title: Seminar in Ökonometrie

Instructors: Prof. Dr. Enno Mammen, N. N.

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Vordiplom

ECTS-Credits: 6

Contact person: Prof. Dr. Enno Mammen, Tel. 181-1927, eMail: emammen@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Zi. 1.29/30

Advanced Econometrics

Vorlesung und Übung

Di	wtl10.15-11.45	19.10.2004-15.02.2005
Di	wtl13.45-15.15	19.10.2004-15.02.2005
Mi	wtl10.15-11.45	20.10.2004-16.02.2005

Mammen, Enno
Hoderlein, Stefan
N. N.

L 7, P044
L 7, P044
L 7, P044

siehe Seite 26

Wahrscheinlichkeitstheorie

Vorlesung

Di	wtl12.00-13.30	19.10.2004-15.02.2005
Fr	wtl10.15-11.45	22.10.2004-18.02.2005

Mammen, Enno

L 7, 031
L 7, 031

Voraussetzung: Statistik I und Statistik II

Inhalt: Einführung in die grundlegenden Begriffe der Wahrscheinlichkeitstheorie, Konvergenzbegriffe (fast sichere Konvergenz, stochastische Konvergenz, Verteilungskonvergenz), Zentraler Grenzwertsatz, Unabhängigkeit, bedingte Verteilungen, spezielle Verteilungen, stochastische Prozesse, Simulationen.

Literatur: Georgii, Hans.Otto: Stochastik. Einführung in die Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik. De Gruyter, Berlin-N.Y. 2002

Krengel, Ulrich: Einführung in die Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik. 6.Aufl. Vieweg 2002. Christian Hesse: Angewandte Wahrscheinlichkeitstheorie 2003

Course title: Wahrscheinlichkeitstheorie

Instructors: Prof. Dr. E. Mammen

Method (hours per week): lecture (4) + practical exercises(2)

Prerequisites: Statistik I, Statistik II.

Examination: written, 180 minutes

ECTS-Credits 11

Course description: Basic notions of probability theory, notions of convergence (almost sure convergence, convergence in probability, convergence in distribution), central limit theorem, independence, conditional distributions, examples of distributions, stochastic processes, simulations.

Contact person: Prof. Dr. E. Mammen, Tel. 181-1927, e-Mail: emammen@rumms.uni-mannheim.de, L7, room 129/30.

Wahrscheinlichkeitstheorie

Übung

Fr	wtl12.00-13.30	22.10.2004-18.02.2005
----	----------------	-----------------------

Haag, Berthold

L 7, 031

Contact person: Dipl.-Math. B. Haag, Tel. 181-1941, e-Mail: brhaag@rumms.uni-mannheim.de, L7, room 131.

Stichproben in Theorie und Praxis

Vorlesung (3std) + Übung (1std):

Gabler, Siegfried

Di wtl08.30-10.00 19.10.2004-15.02.2005

L 7, P044

Do wtl08.30-10.00 21.10.2004-17.02.2005

L 7, P044

Beschreibung:

Um Informationen über Elemente einer Population zu gewinnen, werden häufig Stichproben gezogen. Die Art und Weise der Auswahl wird dabei durch die verschiedenen Stichprobenverfahren geregelt. Vor allem zufällige Auswahlverfahren sind von Interesse, aber auch Quotenverfahren. Beide unterscheiden sich durch die zugrundeliegenden statistischen Theorien, die wesentliche Implikationen für die Aussagefähigkeit der gewonnenen Daten haben. Bei der Wahl der Verfahren spielen jedoch auch Kosten- und Zeiterwägungen eine Rolle. Einfache, geschichtete und mehrstufige Zufallsauswahl, aber auch Auswahl mit ungleichen Inklusionswahrscheinlichkeiten werden behandelt. Gängige Stichprobenverfahren in der Praxis werden vorgestellt und reale Stichproben mittels SPSS 12 gezogen.

Literatur:

Gabler, S., Hoffmeyer-Zlotnik, J.H.P. (Hrsg.) (1997). Stichproben in der Umfragepraxis. 246 Seiten. Westdeutscher Verlag GmbH, Opladen
Gabler, S., Häder, S. (Hrsg.) (2002): Telefonstichproben. Methodische Innovationen und Anwendungen in Deutschland. Münster u.a.: Waxmann Verlag
Lohr, S. L. (1999). Sampling: Design and Analysis. Duxbury Press.
Stenger, H. (1986). Stichproben. Physica-Verlag Heidelberg

Course title: Stichproben in Theorie und Praxis

Instructor: PD Dr. Siegfried Gabler

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

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description: The lecture covers the standard sampling designs and estimation methods. Among other things simple random sampling, stratified sampling, unequal probability sampling and multistage designs are treated and adequate estimators researched. A main focus is the application of such strategies in practice. Exercises are incorporated and Complex Samples from SPSS is used as software package.

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.

Multivariate Statistik

Examenskurs

Haag, Berthold

Mi wtl13.45-15.15 20.10.-08.12.2004

L 7, 147

Voraussetzungen: Vorlesung Multivariate Statistik

Inhalt: Dieser Kurs wiederholt und vertieft Teile der Vorlesung "Multivariate Statistik" des SS 04 und dient insbesondere der Vorbereitung der Nachholklausur.

Course title: Multivariate Statistik

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

Prerequisites: lecture Multivariate Statistik

ECTS-Credits: none

Course description: This course repeats topics from the lecture "Multivariate Statistik" in Summer semester 2004 and prepares for the examination.

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

Ressourcenökonomik

Vorlesung

Conrad, Klaus

Mo wtl15.30-17.00 18.10.2004-14.02.2005

L 7, P043

Voraussetzungen: Mikro III

Ziel: Herausarbeitung der ökonomischen Überlegungen bei intertemporalen Entscheidungsprozessen

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

3. Preisbildung bei Ressourcen

4. Intertemporal optimale Abbauprogramme

5. Der Einfluß der Besteuerung auf den Ressourcenbestand

6. Der Einfluß der Marktstruktur auf den Ressourcenabbau

7. Der Einfluß von Unsicherheit auf den Ressourcenabbau

8. Einige empirische Fakten

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. K. Conrad
Method (hours per week): lecture (2)
Prerequisites: Mikro 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.
Contact person: Prof. Dr. K. Conrad, Tel.: +49 621 181 1896, e-mail: kconrad@rumms.uni-mannheim.de

Wirtschafts- und Sozialgeschichte

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

Wirtschaftliche Probleme Deutschlands und Europas 1914/18 bis 1945

Vorlesung	Scherner, Jonas	
Mo wtl15.30-17.00	18.10.2004-14.02.2005	L 7, 001
Do 14-tgl10.15-11.45	28.10.2004-10.02.2005	L 7, 001

Inhalt: Die wirtschaftliche Entwicklung in der Zwischenkriegszeit war in Europa durch Deglobalisierung und zunehmende staatliche Regulierung gekennzeichnet. In dieser Vorlesung sollen die Ursachen und Ausprägungen dieser Phänomene in wichtigen europäischen Staaten insbesondere in der Folge der Weltwirtschaftskrise dargestellt werden.

Die Vorlesung ist Teil des Vorlesungszyklus in Wirtschaftsgeschichte für fortgeschrittene Studierende (außer BA). Studierende in den Studiengängen Diplomvolkswirtschaftslehre, Wirtschaftspädagogik usw. können eine studienbegleitende Prüfung über den Stoff der Vorlesung ablegen. Für Studierende im Magisterstudiengang Wirtschafts- und Sozialgeschichte /Neuere Geschichte sowie für Wirtschaftspädagogen mit Wahlfach Wirtschaftsgeschichte ist die Vorlesung examensrelevant.

Einführende Literatur:

Balderston, Theo (Hg.), The World Economy and National Economies in the Interwar Slump, Houndsmill 2003

Barkai, Avraham, Das Wirtschaftssystem des Nationalsozialismus: Ideologie, Theorie, Politik 1933-1945, Frankfurt am Main 31998

Blaich, Fritz, Der Schwarze Freitag: Inflation und Wirtschaftskrise, München 31994

Munting, Roger/Holderness, B.A., Crisis, Recovery and War. An Economic History of Continental Europe, 1918-1945, Exeter 1991

Course title: Wirtschaftliche Probleme Deutschlands und Europas 1914/18 bis 1945
Instructor: Dr. Jonas Scherner
Method (hours per week): lecture (3)
Prerequisites: advanced students with basic knowledge of economics; not for BA-History
Examination: written, 135 min
ECTS-Credits: 7
Course description: The economic development of Europe between 1918 and 1939 was characterised by deglobalisation and increasing public regulation. In this lecture the causes of these phenomena especially in the years during and after the big depression will be analysed and discussed.

Contact person: Dr. Jonas Scherner, Tel. 181-1906, eMail: scherner@rumms.uni-mannheim.de, office hours: Thursday 14:00-15:30 h.

Wirtschaftsgeschichte Deutschlands während des Kaiserreichs (1871-1918)

Seminar

Hensler, Ulrich

Di wtl15.30-17.00 19.10.2004-15.02.2005

L 9, 016

Inhalt: Die wirtschaftliche Entwicklung des zweiten Deutschen Kaiserreichs ist durch den Übergang in die Phase der Hochindustrialisierung gekennzeichnet. Die damit einhergehende Institutionalisierung von Wachstum löste umfassende strukturelle und gesellschaftliche Wandlungen aus, die ihrerseits wieder Rückwirkungen auf den Industrialisierungsprozess hatten. Im Rahmen des Seminars sollen anhand verschiedener Referate der Teilnehmer einzelne Aspekte dieser Entwicklung genauer untersucht werden.

Voraussetzung für die Teilnahme am Seminar ist der Proseminarschein in Wirtschafts- und Sozialgeschichte bzw. die erfolgreich besuchte Vorlesung "Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte". Erwartet werden von allen Teilnehmern regelmäßige Anwesenheit, Mitarbeit, ein Referat sowie eine schriftliche Hausarbeit, die eine Woche vor dem Vortragstermin vorliegen muss.

Die Anmeldung und Themenvergabe finden ab Juli 2004 während der Sprechstunde (Dienstags 13.45-14.45) oder nach telefonischer Vereinbarung (Tel.181-1905) statt (auch per email möglich: uhensler@rumms.uni-mannheim.de).

Literatur: Nipperdey, Thomas: Deutsche Geschichte 1866-1918, Band 1, Arbeitswelt und Bürgergeist, München: 1998; Wehler, Hans Ulrich: Deutsche Gesellschaftsgeschichte, Bd. 3: Von der "Deutschen Doppelrevolution" bis zum Beginn des Ersten Weltkriegs 1849-1914, München 1995, Hahn, Hans-Werner: Die Industrielle Revolution in Deutschland (= Enzyklopädie Deutscher Geschichte, Band 49), München: 1998.

Course title: Wirtschaftsgeschichte Deutschlands während des Kaiserreichs (1871-1918)

Instructor: Ulrich Hensler

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Proseminar "Einführung in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte für Nicht-Volkswirte" or lecture "Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte"

Examination: exercise paper and oral presentation

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

Course description: The period of growth during the German Empire led to fundamental structural changes in German economy and society. This exercise focuses on several problems related to this process.

Contact person: Ulrich Hensler Tel. 181-1905, email: uhensler@rumms.uni-mannheim.de

Wohnungswirtschaftslehre

Wohnungswirtschaftliches Seminar für Praktiker und Studierende

Seminar

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

Gans, Paul

Nachtkamp, Hans H.

L 7, P043

Wirtschaftspolitik

Wirtschaftspolitisches Seminar

Seminar

Grüner, Hans Peter

Do wtl17.15-18.45 21.10.2004-17.02.2005

L 9, 016

Das Seminar behandelt ausgewählte Themen in den Bereichen Institutionendesign, Steuerpolitik und wirtschaftliche Integration.

Course title: Wirtschaftspolitisches Seminar

Instructor: Professor Dr. Hans Peter Grüner

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Grundstudium + Pflichtveranstaltungen

Examination: presentation

ECTS-Credits: 6

Course description: The seminar deals with various issues in the areas of institutional design, taxation, and economic integration.

Contact person: Prof. Dr. Hans Peter Grüner, Tel. 181-1886, L7, 3-5, room 206, e-mail: hgruener@rumms.uni-mannheim.de

Wirtschaftstheorie

Allgemeine Gleichgewichtstheorie

Vorlesung

Kübler, Felix

Mo wtl10.15-11.45 18.10.2004-14.02.2005

L 9, 215

Mi wtl10.15-11.45 20.10.2004-16.02.2005

L 9, 215

In der Vorlesung wird das klassische Arrow-Debreu Modell zur Gleichgewichtstheorie behandelt sowie das Modell mit unvollständigen Finanzmärkten. Sollte es zeitlich möglich sein, werden wir auch o-minimale Strukturen und ihre Rolle in der Gleichgewichtstheorie bearbeiten.

Die Benotung richtet sich nach Hausaufgaben.

Organizational stuff

The class is supposed to meet Mondays and Wednesdays 10.15-11.45.

I am very much opposed to moving it from this time since in previous years attempts to move the class usually resulted in chaos. However, if you really want to take this class and cannot make it at these times please let me know.

My official office hours are Tues, Thurs 11-12, but you should feel free to come by whenever you have a question about something. The easiest way to reach me before September 1st is via e-mail to my Stanford e-mail address. After September 1st my Mannheim e-mail address will be fkuebler@rumms.uni-mannheim.de.

Prerequisites

The class is open to advanced undergraduates (StudentInnen im Hauptstudium) in economics or mathematics, doctoral students and faculty. The class is designed to be relatively self-contained. But in order to get to frontiers of current research fast, it is essential that everybody in the class is familiar with basic mathematical and economic concepts.

In order to be somewhat successful in the class it is essential that you have good knowledge of basic (undergraduate) real analysis and topology (e.g. you should understand convexity and its implications for constrained optimization, know about open and closed and dense sets etc.). In case of doubt, come and talk to me.

It might also be useful to have some knowledge of microeconomic theory (e.g. at the level of Mas-Colell, Whinston, Green) but this does not strike me as that important (you should be able to read relevant sections in the book on your own, in case of doubt).

Grading

You are welcome to audit the class.

If you are taking this class for credit you have two options:

You can write a short research paper (which should either contain a small new result or a new way to prove an old result). In this case you need to tell me about it before Dec 1st. If you want I can give you an incomplete and you can finish the paper next semester. However I need to know that you are actually working on something promising.

There will be about 8 problem-sets. Instead of writing the paper you can turn in solutions to these problem-sets. I do not mind if people work in groups of 2-3 on these. In this case, they should turn in joint solutions to make grading easier for me. However, if you decide to form a study group and to turn in joint solutions, you need to stay together for all the problem-sets to make grading possible for me. The last problem-set will be slightly longer and more difficult than the others and I would ask everyone to work on them alone and turn in his or her own solutions. If it turns out that this is not feasible in Germany because of the lack of an honor-code I will transform the last problem-set into a final exam.

Literature

There are several good books on general equilibrium theory. In the long run, it is not a mistake to buy Mas-Colell's book (General Equilibrium Theory - A differentiable approach) and Magill and Quinzii's Theory of Incomplete Markets. However, there will be typed lecture notes on the material I cover in class. In order to follow the class, you do not need any additional books.

Course outline

I am not sure how much one can cover in one semester. The class has three parts, I definitely expect to cover the first two, time permitting I would love to attack the third part, since this strikes me as the most interesting, but it is obviously more important to you grasp the basics than to move to idiosyncratic sub-fields.

The Arrow-Debreu Model

- o The Walrasian model of an economy: Efficiency, existence of an equilibrium, non-convexities, the core, production.
- o Some famous historical applications, free trade and the limits of mathematical economics.
- o Smooth exchange economies: Transversality, the pre-image theorem and Debreu's theorem.
- o The equilibrium correspondence: Properties, restrictions and identification.

Financial markets and the GEI model

- o Integrating uncertainty into the Arrow-Debreu model
- o The GEI model with one good: existence, generic suboptimality. Production.
- o Several goods - some remarks on non-existence and constrained suboptimality

O-minimal economies

- o Some basic model theory and mathematical logic
- o Basic properties of o-minimal economies: Simple proofs of existence, local uniqueness
- o Tame economies and applied equilibrium analysis

Course title: Allgemeine Gleichgewichtstheorie

Instructor: Prof. Felix Kübler, Ph.D.

Method (hours per week): lecture (4)

Prerequisites: Intermediate Micro, Intermediate Real Analysis

Examination: 8 problem-sets or research-paper

ETCS Credits: 9

Course description: This class provides an introduction into classical and modern general equilibrium theory. Starting with the classical issues of existence, efficiency, uniqueness and stability of economic equilibria, we will then move to a version of the model with incomplete financial markets.

Contact person: Prof. Felix Kübler, Ph.D.; Tel. 181-1836; e-Mail: fkubler@stanford.edu; L7, 3-5, room 3.12, office hours: Tuesday and Thursday 11-12 am

Wirtschaftstheoretisches Seminar

Seminar

Kübler, Felix

Do wtl17.15-18.45 21.10.2004-17.02.2005

L 7, P043

In dieser 2-stündigen Veranstaltung werden wir gemeinsam Kreps's kleines Lehrbuch zur Entscheidungstheorie sowie einige ausgewählte Artikel zur dynamischen Entscheidung unter Unsicherheit lesen. Teilnehmer des Seminars sind verpflichtet das jeweilige Kapitel oder den Artikel vor dem Treffen zu lesen. Das Seminar findet in englischer Sprache statt. Die Benotung richtet sich nach der Teilnahme im Seminar

Organizational stuff

This class will be somewhat of an experiment. As a student you can get credit for this class as a Seminar, but it will hopefully have little to do with a typical Seminar. The class is supposed to meet Thursdays 5.15 pm - 6.45 pm. Depending on the size of the group we can decide to move to a different day or time at the first meeting.

The first meeting will be on Thursday, October 21st. Feel free to come to this meeting even if you are not convinced that you want to be part of the group.

My official office hours are Tues, Thurs 11-12, but you should feel free to come by whenever you have a question about something. The easiest way to reach me before September 1st is via e-mail to my Stanford e-mail address. After September 1st my Mannheim e-mail address will be fkuebler@rumms.uni-mannheim.de.

On Reading Groups

I want to institute a reading group for doctoral students, advanced undergraduates and junior-faculty which meets every week and each semester chooses a topic to study.

This semester, I chose the topic, simply because this is the only way to get started. We will read a small textbook by Kreps on choice theory and some papers on dynamic choice (I list the references below). Looking at recent PhD students in theory who have been successful on the American job-market, this strikes me as a topic that's currently 'hot' and I find it interesting.

The group is open to advanced undergraduates (StudentInnen im Hauptstudium) in economics or mathematics, doctoral students and junior-faculty, but you can only be part of the group if you attend all meetings and follow the rules. The rules are Tom Sargent's and

might strike you as overly harsh, but my view at the moment is that this is the only way to work productively in a group.

Rules and Regulations

Each week, one member of the group will present a chapter of a book or a paper. Everybody else needs to read the chapter or article in advance. In the beginning I will randomly call on people and ask them about the week's reading. The punishment for being unprepared or for missing a meeting will be that the person has to write a 3 page (single spaced 11 pt) summary of the week's reading.

In addition, doctoral students and faculty are required to read an additional research paper each week (this paper might or might not be related to the topic of the semester). I will also call on people to give short, 5 minute, presentations on the paper they read.

For students taking the class for credit grading will be on the basis of the presentation and class participation. But you should be aware that this is only secondary (if people participate and do the reading they'll obviously receive an A), the main purpose of the group is to learn about frontier research in fields we are interested in.

What do we read ?

Most of the semester we will be reading 'Notes on the Theory of Choice' (Underground Classics in Economics) by David M. Kreps.

You can check out the book at

<http://www.amazon.com/exec/obidos/tg/detail/-/0813375533/002-8845166-9312864?v=glance>

In order to participate you should buy a copy. In addition, time permitting, we will read the following papers.

- Kreps, D. and E. Porteus (1978), Temporal Resolution of Uncertainty and Dynamic Choice Theory, *Econometrica* 45, 185--200.
- Kreps, D. (1979) A Preference for Flexibility, *Econometrica* 47, 565--576.
- Machina, M. (1989), Dynamic Consistency and Non-expected Utility Models of Choice under Uncertainty, *JEL* 27, 1622--1668.
- Laibson, D. (1997), Golden Eggs and Hyperbolic Discounting, *QJE* 62, 443--477.
- Gul, F. and W. Pesendorfer (2001), Temptation and Self-Control, *Econometrica* 69, 1403--1436.

Course title: Wirtschaftstheoretisches Seminar

Instructor: Prof. Felix Kübler, Ph.D.

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Intermediate Micro, Intermediate Real Analysis

Examination: none, class participation determines grade

ETCS Credits: 6

Course description: This reading group meets weekly to discuss selected reading on the theory of choice. Starting with Kreps' little textbook, we will then move to papers on dynamic choice under uncertainty.

Contact person: Prof. Felix Kübler, Ph.D.; Tel. 181-1836; e-Mail: fkubler@stanford.edu; L7, 3-5, room 3.12, office hours: Tuesday and Thursday 11-12 am

3. Veranstaltungen für Betriebswirte und Handelslehrer

3.a. Pflichtveranstaltungen für Betriebswirte und Handelslehrer

Finanzwissenschaft für Betriebswirte

Vorlesung Janeba, Eckhard
Mi wtl12.00-13.30 20.10.2004-16.02.2005 A 3, 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".

Welche Rolle spielt der Staat in einer modernen Marktwirtschaft? Was steckt hinter den hohen Staatsquoten der Industrieländer? Welche Gründe lassen sich für oder gegen die Eingriffe der öffentlichen Hand in das Wirtschaftsgeschehen anführen? Wie wirken sich staatliche Maßnahmen auf die Allokation der Ressourcen und die Verteilung der Einkommen aus? Welchen Einfluß hat der Staat auf die konjunkturelle Entwicklung?

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.

Course title: Finanzwissenschaft für Betriebswirte

Instructor: Prof. Dr. Eckhard Janeba

Method (hours per week): lecture (2)

Examination: written, 90 min.

Course description: The class introduces students to the economics of the public sector, and deals with issues such as the size and the development of the public sector in industrial countries, reasons and problems of government intervention in market economies, the role and implications of the tax system and main expenditure programs. Concepts developed in class are applied in studies of current events.

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

Theorie des internationalen Handels

Vorlesung Schlieper, Ulrich
Mi wtl08.30-10.00 20.10.2004-16.02.2005 A 3, 001

siehe Seite 7

Theorie des internationalen Handels

Übung N. N.
Mi wtl15.30-17.00 20.10.2004-16.02.2005 S 108
Mi wtl17.15-18.45 20.10.2004-16.02.2005 L 7, 001

3.b. Wahlveranstaltungen für Betriebswirte und Handelslehrer

Grundlagen der Ökonometrie

Vorlesung
Mo wtl13.45-15.15 18.10.2004-14.02.2005 N. N. L 7, 001

siehe Seite 7

Grundlagen der Ökonometrie

Übung
Raum und Zeit werden zu Beginn des Wintersemesters bekannt gegeben.

N. N.

Spieltheorie I

Vorlesung
Mi wtl10.15-12.30 20.10.2004-16.02.2005 Kirchkamp, Oliver L 7, 001

siehe Seite 24

Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik I

Vorlesung
Mo wtl17.15-18.45 18.10.2004-14.02.2005 Stahl, Konrad L 7, P044
Do wtl17.15-18.45 21.10.2004-17.02.2005 L 7, P044

siehe Seite 13

Seminar zu Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik

Seminar
Do 15.30-17.00 04.11.2004 Stahl, Konrad L 7, 3-5
Rall, Wilhelm P043

siehe Seite 15

Seminar in Ökonometrie

Seminar
Raum und Zeit siehe Aushang

Mammen, Enno
N. N.

siehe Seite 28

Multivariate Statistik

Examenskurs
Mi wtl13.45-15.15 20.10.-08.12.2004 Haag, Berthold L 7, 147

siehe Seite 30

4. Pflichtveranstaltungen für Juristen und Sozialwissenschaftler

siehe Fakultät für Rechtswissenschaften

III. Nachdiplomstudium

Fakultätsseminar

Spezialveranstaltungen

Di wtl17.15-18.45 19.10.2004-15.02.2005

Irmen, Andreas
Kirchkamp, Oliver

L 7, 001

Gemeinsames Fakultätsseminar Mannheim-Heidelberg

Spezialveranstaltungen

Die Veranstaltung findet am Dienstag, 02.11.2004, und Dienstag, 11.01.2005, in Mannheim und am Montag, 06.12.2004, und Montag, 07.02.2005, in Heidelberg statt. Uhrzeit und Raum werden jeweils noch bekannt gegeben.

N. N.

Workshop

Seminar

Di wtl12.00-13.30 19.10.2004-15.02.2005

Stahl, Konrad
Grüner, Hans Peter

L 7, P044

Applied Economics and Econometrics Brown-Bag-Seminar

Doktorandenseminar

Mi wtl12.00-13.30 20.10.2004-16.02.2005

Hoderlein, Stefan
Kemnitz, Alexander
Jürges, Hendrik

L 7, P044

Advanced Econometrics

Vorlesung und Übung

Di wtl10.15-11.45 19.10.2004-15.02.2005

Di wtl13.45-15.15 19.10.2004-15.02.2005

Mi wtl10.15-11.45 20.10.2004-16.02.2005

Mammen, Enno
Hoderlein, Stefan
N. N.

L 7, P044

L 7, P044

L 7, P044

siehe Seite 26

Topics in Labor Economics

Vorlesung

Die Vorlesung findet in Englisch statt.

Mi wtl10.15-11.45 20.10.2004-16.02.2005

Weiss, Matthias

L 7, P043

siehe Seite 18

ENTER jamboree

Blockveranstaltung
Raum und Zeit siehe Aushang

Grüner, Hans Peter

Blockveranstaltung für Doktoranden

Termin nach Absprache

Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik I

Vorlesung

Mo wtl17.15-18.45 18.10.2004-14.02.2005

Do wtl17.15-18.45 21.10.2004-17.02.2005

Stahl, Konrad

L 7, P044

L 7, P044

siehe Seite 13

Seminar zu Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik

Seminar

Do 15.30-17.00 04.11.2004

Stahl, Konrad

Rall, Wilhelm

L 7, 3-5

P043

siehe Seite 15

Aktuelle Probleme der Wirtschafts- und Sozialpolitik

Doktoranden- und Diplomandenseminar

Börsch-Supan, Axel

L 13, 17

308

Die Veranstaltung findet in der Regel montags im Gebäude L 13, 17, 3. OG, Bibliothek des MEA (308) statt. Uhrzeit und Vortragsplan stehen auf den Internetseiten der Einrichtung.

Doktorandenseminar

Doktorandenseminar

Raum und Zeit siehe Aushang

Schröder, Jürgen

Doktorandenseminar

Doktorandenseminar

Raum und Zeit siehe Aushang

Vaubel, Roland

Doktorandenseminar

Seminar

Do wtl12.00-13.30 21.10.2004-17.02.2005

Wille, Eberhard

L 7, P043

Course title: Doktorandenseminar

Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: doctoral students

Examination: seminar paper, oral presentation

Contact person: Prof. Dr. Eberhard Wille, phone: 0621/181 1830, L 7, 3-5 room 2-20,

e-mail: wille@rumms.uni-mannheim.de

Doktorandenseminar zur Politischen Ökonomie

Doktorandenseminar

Janeba, Eckhard

Di wtl13.45-15.15 19.10.2004-15.02.2005

L 7, P043

Course title: Doktorandenseminar zur Politischen Ökonomie

Instructor: Prof. Dr. Eckhard Janeba

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Diplom

Examination: presentation, paper, participation

Course description: This doctoral seminar deals with issues in political economy. Specific topics to be announced.

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

Allgemeine Gleichgewichtstheorie

Vorlesung

Kübler, Felix

Mo wtl10.15-11.45 18.10.2004-14.02.2005

L 9, 215

Mi wtl10.15-11.45 20.10.2004-16.02.2005

L 9, 215

siehe Seite 34

Wirtschaftstheoretisches Seminar

Seminar

Kübler, Felix

Do wtl17.15-18.45 21.10.2004-17.02.2005

L 7, P043

siehe Seite 36

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

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

Fakultätsseminar

Spezialveranstaltungen

Irmen, Andreas

Di wtl17.15-18.45 19.10.2004-15.02.2005

Kirchkamp, Oliver

L 7, 001

Gemeinsames Fakultätsseminar Mannheim-Heidelberg

Spezialveranstaltungen

N. N.

Die Veranstaltung findet am Dienstag, 02.11.2004, und Dienstag, 11.01.2005, in Mannheim und am Montag, 06.12.2004, und Montag, 07.02.2005, in Heidelberg statt. Uhrzeit und Raum werden jeweils noch bekannt gegeben.

Workshop

Seminar
Di wtl12.00-13.30 19.10.2004-15.02.2005 Stahl, Konrad
Grüner, Hans Peter L 7, P044

Applied Economics and Econometrics Brown-Bag-Seminar

Doktorandenseminar
Mi wtl12.00-13.30 20.10.2004-16.02.2005 Hoderlein, Stefan
Kemnitz, Alexander
Jürges, Hendrik L 7, P044

CDSEM-Seminar

Seminar
Di wtl15.30-17.00 19.10.2004-15.02.2005 Grüner, Hans Peter
L 7, P044

Advanced Econometrics

Vorlesung und Übung
Di wtl10.15-11.45 19.10.2004-15.02.2005 Mammen, Enno
Hoderlein, Stefan L 7, P044
Di wtl13.45-15.15 19.10.2004-15.02.2005 N. N. L 7, P044
Mi wtl10.15-11.45 20.10.2004-16.02.2005 L 7, P044

siehe Seite 26

Geldpolitik

Vorlesung
Mo 14-tgl13.45-15.15 25.10.2004-07.02.2005 Vaubel, Roland L 9, 215
Di wtl17.15-18.45 19.10.2004-15.02.2005 L 9, 215

siehe Seite 23

Währungspolitik

Vorlesung
Mi 14-tgl13.45-15.15 27.10.2004-16.02.2005 Vaubel, Roland L 7, P043
Fr wtl10.15-11.45 22.10.2004-18.02.2005 L 7, P043

siehe Seite 24

Advanced Microeconomics

Vorlesung und Übung
Raum und Zeit siehe Aushang von Thadden,
Ernst-Ludwig

Performance evaluation: Final examination and participation in exercise sessions.

There is no assistant for the course.

The first part of the course (chapters 1-7) treats some important elements and extensions of what is often called "general equilibrium analysis". The second part of the course gives an advanced introduction to game theory, including the theory of mechanism design. The last chapter is taught by Prof. H. Grüner.

- 1) Consumer Choice under Certainty
- 2) Preferences
- 3) Aggregate Demand
- 4) Theory of Production
- 5) Exchange Economies
- 6) Choice under Uncertainty
- 7) Equilibrium under Uncertainty
- 8) Games with Complete Information
- 9) Games with Incomplete Information
- 10) Mechanism Design

The course assumes a solid knowledge of basic mathematics. It uses several books and occasionally more specific articles. A very good textbook, which covers a large part of the course (and many other topics), is

A. Mas-Colell, M. Whinston, E. Green: Microeconomic Theory; Oxford, New York: Oxford University Press, 1995.

The classical text for the first part of the course is

L. Walras: Eléments d'Economie Politique Pure; Lausanne: Corbaz, 1874.

Mechanism Design (CDSEM Seminar)

Seminar

Grüner, Hans Peter

Raum und Zeit siehe Aushang

Termin und Raum im Rahmen von Advanced Microeconomics von Prof. Dr. von Thadden

Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik

Vorlesung

Mo wtl17.15-18.45 18.10.2004-14.02.2005

Do wtl17.15-18.45 21.10.2004-17.02.2005

Stahl, Konrad

Rall, Wilhelm

L 7, P044

L 7, P044

siehe Seite 13

ENTER jamboree

Blockveranstaltung

Grüner, Hans Peter

Raum und Zeit siehe Aushang

Blockveranstaltung für Doktoranden

Termin nach Absprache

2. GK "Umwelt- und Ressourcenökonomik"

siehe Vorlesungsverzeichnis der Universität Heidelberg