

Volkswirtschaftslehre und Statistik

Zusätzliches Studienangebot in Heidelberg

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

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

Anfragen zur Kooperation können an den Geschäftsführer der Abteilung Volkswirtschaftslehre, Herrn Dr. Thorsten Lindenbauer (Tel.: 0621 / 181 - 1773), gerichtet werden.

I. Grundstudium

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

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

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 den Internetseiten der Abteilung bekannt gegeben.

Übungen zur Mikroökonomik und Makroökonomik:

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

Tutorien zu den Veranstaltungen in Mikroökonomik 0 (Analysis), Makroökonomik und Mikroökonomik:

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

Mikroökonomik 0 (Analysis)

Vorlesung

Mo wtl 15.30-17.00 17.10.2005-06.02.2006

Mi wtl 17.15-18.45 19.10.2005-08.02.2006

Gutsche, Jörg Joachim

A 3 001

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.

Makroökonomik I

Vorlesung

Conrad, Klaus

Di wtl10.15-11.45 18.10.2005-07.02.2006

A 3 001

Mi wtl10.15-11.45 19.10.2005-08.02.2006

A 3 001

Gliederung

1. Einführung in die Volkswirtschaftslehre
Mankiw, Kap. 1
2. Empirische Beobachtungen und Makroökonomik
Mankiw, Kap. 2
3. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung (VGR)
4. Gesamtwirtschaftlicher Kreislauf, Märkte, Gleichgewicht
Mankiw, Kap. 3.1, 3.2;
5. Gütermarkt: Gesamtwirtschaftliche Konsumnachfrage und mikroökonomische Begründung
Mankiw, Kap. 3.3, Kap. 16.1 und 16.2
6. Mehr zu den mikroökonomischen Grundlagen der Konsumnachfrage
Mankiw, Kap. 16.3 und 16.4
7. Gütermarkt: Gesamtwirtschaftliche Investitionsnachfrage und mikroökonomische Begründung
Mankiw, Kap. 3.3, 3.4, 17.1
8. Der Gütermarkt und die IS-Kurve
Mankiw, Kap. 10.1

9. Geldmarkt: Geldangebot und -nachfrage, LM-Kurve
Mankiw, Kap. 10.2, 4.1-4.5
10. Geld- und Gütermarktgleichgewicht: IS-LM-Modell
Mankiw, Kap. 10.3
11. Störung des Gleichgewichts, komparative Statik
Mankiw, Kap. 11.1
12. Veränderliches Preisniveau: die aggregierte Nachfragefunktion
Mankiw, Kap. 11.2
13. Ein vereinfachter Arbeitsmarkt: die aggregierte Angebotsfunktion
Mankiw, Kap. 3.1, 6.3
14. Ursachen von Arbeitslosigkeit: Güternachfrage, Lohnbildung, strukturelle Ursachen
Mankiw, 6.1-6.4
15. Überblick und Wiederholung

Literatur

Mankiw, N. G., Makroökonomik, 5. Aufl., 2003, Schäffer-Poeschel, Stuttgart.
 Blanchard, O. und G. Illing, Makroökonomie, 3. Aufl., 2004, Pearson, München.
 Felderer und Homburg, Makroökonomik und neue Makroökonomik 9. Aufl., 2005, Springer, Berlin, Heidelberg.
 Brümmehoff, D., Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen 7. Aufl., 2002, Oldenbourg, München, Wien.
 Moritz, K.-H., F. Ohnsorge, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung, Vahlen, München, 1998.

Course title: Makroökonomik I

Instructor: Prof. Dr. K. Conrad

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

Prerequisites: none

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 6

Course description:

1. Introduction (to Economics)
2. Stylized Facts / Empirical Evidence and Macroeconomics
3. National Income Accounting
4. Economic Circuit, markets and equilibrium
5. Product market: Economic Demand and microeconomic foundations
6. Microeconomic foundations of demand: Additional Topics
7. Product market: Demand for investments and microeconomic foundations
8. The product market and the IS-Curve
9. Supply and demand for money
10. Product market equilibrium and the money market
11. Equilibrium distortions and comparative statics
12. Variable price level: aggregated demand
13. A simplified labour market: aggregated supply
14. Causes of unemployment: demand for products, wage negotiation and structural reasons
15. Summary and question time

Contact person: Prof. Dr. K. Conrad, Tel.: +49 621 181 1896, e-mail: kconrad@rumms.uni-mannheim.de

Mikroökonomik II

Vorlesung

Staat, Matthias

Mo wtl 13.45-15.15 17.10.2005-06.02.2006

A 3 001

Di wtl 08.30-10.00 18.10.2005-07.02.2006

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, Daniel L., 5. Aufl., 2001, Microeconomics, Prentice Hall International.

Varian, H., 5. Aufl., 2000, Grundzüge der Mikroökonomik, Odenbourg.

Frank, R.H., 4. Aufl., 2000, Microeconomics and Behavior, New York.

Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte

Vorlesung und Übung

Buchheim, Christoph

Do wtl15.30-17.00 20.10.2005-09.02.2006

O 169

Fr wtl10.15-11.45 28.10.2005-10.02.2006

O 151

Beginn: 20.10.2005 (Vorlesung), 28.10.2005 (Übung)

Inhalt: Die Veranstaltung richtet sich an Studierende der Volkswirtschaftslehre. Sie kann im Grundstudium des Diplomstudiengangs 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, aber auch die Industrielle Revolution 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. Studierenden im Studiengang VWL wird empfohlen, eine Hausarbeit zu schreiben. (Für Studierende im Studiengang VWL mit Hauptfach Wirtschaftsgeschichte/Neuere Geschichte ist dies verpflichtend.) Am Ende des Semesters wird eine Klausur gestellt. Deren erfolgreiches Bestehen ist die Voraussetzung für den Schein.

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

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

Course title: Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte

Instructor: Prof. Dr. Christoph Buchheim

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

Examination: written, 90 min.

ECTS-Credits: 6

Course description: This course gives an introductory overview on modern economic history, mainly of Germany. More specifically, it deals with the economic development of the Federal Republic since the Second World War, with the Industrial Revolution and what can be learned from it for the problems of economic development as well as with the economic history of the German Democratic Republic. One of the main tasks of the supplementary "Übung" is to exercise techniques which are necessary for the writing of papers. Therefore students of economics are strongly encouraged to write an essay on a subject related to the lecture.

Contact person: Prof. Dr. Christoph Buchheim, tel. 181-1902, fax 181-1903, e-mail buchheim@rumms.uni-mannheim.de; L7, 3-5, room P 11; office hours: Tuesday, 11.00-12.30 h

Ringvorlesung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre

Vorlesung

N. N.

Mi wtl15.30-17.00 19.10.2005-08.02.2006

O 169

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. Die Ringvorlesung ersetzt auch das bisherige Fach "Volkswirtschaftslehre für Juristen" (Teilnahme nach JAPRO 2002 nicht erforderlich).

2. Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre

siehe Fakultät für Betriebswirtschaftslehre

3. Recht für Wirtschaftswissenschaftler

siehe Abteilung Rechtswissenschaft

4. Statistik

Deskriptive Statistik (Statistik I): 3 Parallelveranstaltungen

Wahrscheinlichkeitsrechnung und Induktive Statistik (Statistik II): 2 Parallelveranstaltungen

Deskriptive Statistik (Statistik I)

Vorlesung und Übung

Do wtl10.15-11.45 20.10.2005-09.02.2006

Conrad, Christian

S 108

Mi wtl10.15-11.45 19.10.2005-08.02.2006

Schienze, Melanie

S 108

Mi wtl15.30-17.00 19.10.2005-08.02.2006

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

Mo	wtl08.30-10.00	17.10.2005-06.02.2006	Deutler, Tilmann	S 108
Di	wtl10.15-11.45	18.10.2005-07.02.2006		O 163
Mi	wtl08.30-10.00	19.10.2005-08.02.2006		O 163
Mo	wtl15.30-17.00	17.10.2005-06.02.2006	Deutler, Tilmann	S 108
Di	wtl15.30-17.00	18.10.2005-07.02.2006		S 108
Mi	wtl13.45-15.15	19.10.2005-08.02.2006		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.Auf. 1996 München. BASLER, H.: Grundbegriffe der Wahrscheinlichkeitsrechnung und statistische Methodenlehre. 10.Auf. 1989 Heidelberg. DEUTLER/SCHAFFRANEK/STEINMETZ: Statistik-Übungen, 1988 Heidelberg. KREYSZIG, E.: Statistische Methoden und ihre Anwendungen. 7.Auf. 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	L 7, 3-5
Di	wtl09.30-11.45	18.10.2005-07.02.2006	031

Inhalt: Das Proseminar dient der umfassenden Einführung der Studierenden in die Wirtschafts- und Sozialgeschichte. Es ist daher für Nicht-Volkswirte (außer Studierende der Politikwissenschaft auf Lehramt) Voraussetzung für den Besuch eines Hauptseminars in dem Fach. Es wird jedes Semester angeboten.

Im Verlauf des Semesters wird einerseits anhand von Quellen ein Überblick über den hauptsächlichen Stoff des Faches erarbeitet, unterteilt nach den drei Schwerpunkten "Industrielle Revolution", "Vorindustrielle Wirtschaft und Gesellschaft", "Deutschland in der Wachstumsphase". Andererseits sollen einzelne Aspekte der Wirtschaftsgeschichte des "Dritten Reiches", v.a. der Kriegswirtschaft von 1939-1945, anhand von Referaten der Proseminarteilnehmer ausführlich dargelegt werden. Ferner wird wesentliche Literatur vorgestellt sowie auf die Methoden historischen Arbeitens und wichtige ökonomisch-statistische Begriffe und Konzepte eingegangen. Begleitend findet eine Übung "Einführung in wissenschaftliches Arbeiten" statt, die insbesondere der Vertiefung des methodischen Teils des Proseminars gewidmet ist. Deren Besuch wird dringend empfohlen, ist jedoch außer für B.A.-Studiengänge freiwillig.

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

Die Anmeldung zum Proseminar sowie die Themenvergabe finden ab Anfang Juli bei Markus Enzenauer statt (Raum L 7, 3-5, P 23, Tel.: 181-1978, Sprechstunde: Montags 15.00-16.30 Uhr und n.V.). Interessierte können sich jedoch auch noch in der ersten Sitzung einschreiben.

Literatur:

Christoph Buchheim, Einführung in die Wirtschaftsgeschichte, München 1997
Avraham Barkai, Das Wirtschaftssystem des Nationalsozialismus. Ideologie, Theorie, Politik 1933-1945 Frankfurt/M. 31998
Richard J. Overy, War and Economy in the Third Reich, Oxford 1994

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

Instructor: Markus Enzenauer, M.A.

Method (hours per week): seminar (3)

Examination: written, 135 min.; seminar paper and its presentation

ECTS-Credits: 8

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 economy of the Third Reich during the war 1939-45. This subject will be dealt with by small papers by the students themselves.

Contact person: Markus Enzenauer, Tel. 0621/181-1901, e-mail menzenau@rumms.uni-mannheim.de; office hours: Monday, 15.00 - 16.30 h

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten

Übung

Enzenauer, Markus

Raum und Zeit siehe Aushang

Erstmals: 24.10.2005 (vierzehntägig)

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

Kontakt: Markus Enzenauer, Tel. 0621 181-1978, e-mail: menzenau@rumms.uni-mannheim.de; L7, 3-5, Raum P 23; Sprechstunde Montag 15.00 -16.30 Uhr und n.V.

Course title: Einführung in wissenschaftliches Arbeiten

Instructor: Markus Enzenauer, M.A.

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

Contact person: Markus Enzenauer, Tel. 0621/181-1901, e-mail menzenau@rumms.uni-mannheim.de; office hours: Monday, 15.00 - 16.30 h

II. Hauptstudium

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

1. Pflichtveranstaltungen für Volkswirte

Grundlagen der Ökonometrie

Vorlesung		Trenkler, Carsten	L 7, 3-5
Di	wtl08.30-10.00	18.10.2005-07.02.2006	001

Voraussetzung: Vordiplom

Ziel und Inhalt: In der Veranstaltung wird durch eine intuitive und anwendungsbezogene Darstellung ein Grundverständnis ökonomischer 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: Dr. Carsten Trenkler

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.

Contact person: Dr. Carsten Trenkler, Tel. 181-1846, L7, 3-5, room 1.06, e-Mail: trenkler@wiwi.hu-berlin.de,

Grundlagen der Ökonometrie

Übung in 3 Parallelveranstaltungen		Klein, Tobias	
Do	wtl13.45-15.15	20.10.2005-09.02.2006	L 7, 158
Do	wtl13.45-15.15	20.10.2005-09.02.2006	L 7, 001
Do	wtl15.30-17.00	20.10.2005-09.02.2006	L 7, 158
Do	wtl15.30-17.00	20.10.2005-09.02.2006	L 7, 001
Do	wtl17.15-18.45	20.10.2005-09.02.2006	L 7, 158
Do	wtl17.15-18.45	20.10.2005-09.02.2006	L 7, 001

Theorie des internationalen Handels

Vorlesung

Schröder, Jürgen

Mi wtl08.30-10.00 19.10.2005-08.02.2006

A 3 001

Inhalt:

Internationale Handelsverflechtung; absolute und komparative Kosten; Ricardo-Modell; vollständige und unvollständige Spezialisierung, allgemeines Gleichgewicht bei Freihandel; Grundlagen der Produktionsentscheidung in einer 2-Sektoren-2-Faktoren-Ökonomie; Heckscher-Ohlin-Modell; Faktorausstattung und komparative Vorteile, Handelsgleichgewicht und internationale Angleichung der Faktorpreise, Möglichkeiten vollständiger Spezialisierung und Faktorbewegungen; Nachfrageunterschiede und internationaler Handel; Handelspolitik: Zölle, Subventionen und Mengenbegrenzungen im internationalen Handel, Wohlfahrtimplikationen und Optimalzoll.

Intertemporale Theorie der Zahlungsbilanz: Gleichgewicht aus dem internationalen Kreditmarkt, dauerhafte und vorübergehende Staatseingriffe, Ricardianische Äquivalenz, technischer Fortschritt, Investitionsreaktion und permanentes Einkommen.

Monetäre Grundelemente der internationalen Wirtschaft; Theorie der Zinsparität, nominaler und realer Wechselkurs, Theorie der Kaufkraftparität, Grundmodell einer monetären Ökonomie; Modellierung einer stationären Ökonomie: fixe und flexible Wechselkurse und die Effektivität wirtschaftspolitischer Maßnahmen; Modell mit fixen Preisen; Probleme bei der Betrachtung von Kapitalverkehrsbeschränkungen; Modellierung einer offenen Wirtschaft im steady-state: Wachstumsgleichgewicht, Inflationsimport und die Abschottungseigenschaft flexibler Wechselkurse, diskontinuierliche Entwicklung ökonomischer Variablen.

Course title: Theorie des internationalen Handels

Instructor(s): Prof. Dr. Jürgen Schröder, Dr. Makram El-Shagi

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: Dr. Makram El-Shagi, Tel. 181-1803, e-mail: elshagi@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 2-42.

Theorie des internationalen Handels

Übung in 4 Parallelveranstaltungen

El-Shagi, Makram

Di wtl08.30-10.00 25.10.2005-07.02.2006

O 145

Di wtl10.15-11.45 25.10.2005-07.02.2006

A 5 B243

Mi wtl10.15-11.45 26.10.2005-08.02.2006

A 5 B243

Mi wtl13.45-15.15 26.10.2005-08.02.2006

L 7, 031

Wirtschaftspolitik I

Vorlesung

Grüner, Hans Peter

Di wtl10.15-11.45 18.10.2005-07.02.2006

L 7, 001

Do wtl10.15-11.45 20.10.2005-09.02.2006

L 7, 031

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.

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

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

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

Schulte, Elisabeth

Mi wtl15.30-17.00 19.10.2005-08.02.2006

L 7, 001

Mi wtl17.15-18.45 19.10.2005-08.02.2006

L 7, 001

Finanzwissenschaft I

Vorlesung

Wille, Eberhard

Di wtl15.15-17.15 18.10.2005-07.02.2006

L 7, 3-5
001

Course title: Finanzwissenschaft I

Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille

Offered: winter semester

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 24.10.2005-06.02.2006
Mi wtl12.00-13.30 26.10.2005-08.02.2006

Igel, Christian

L 7, 031
L 7, 001

Die Übungen beginnen in der zweiten Vorlesungswoche.

2. Wahlveranstaltungen für Volkswirte

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

Angewandte Mikroökonomik

Strategic Action in Business and Government I

Vorlesung

Mo wtl17.15-18.45 17.10.2005-06.02.2006
Do wtl17.15-18.45 20.10.2005-09.02.2006

Peitz, Martin

L 7, P044
L 7, P044

1. Termin und Ort:

Vorlesung im WS 05/06, 4 SWS, mit 2stündiger Übung

Montag, 17.15-18.45 Uhr, P 044

Donnerstag, 17.15-18.45 Uhr P 044

Zeit und Ort der Übungen wird noch bekannt gegeben

2. Vorlesungsbeginn: 17. Okt. 2005

3. Sprechstunde: siehe home page LS Stahl

4. Adressaten:

Der Kurs ist Bestandteil des betriebswirtschaftlichen Wahlfaches "Information und Wettbewerb". Er richtet sich außerdem an Mitglieder des Graduiertenkollegs im zweiten Studienjahr.

5. Voraussetzungen:

Erfolgreiche Teilnahme an den Vorlesungen Mikroökonomik I - III

6. Leistungsnachweise:

Die Kursnote wird auf Basis einer Abschlußprüfung (50%), der Bearbeitung von Problemstellungen im Kursverlauf (30%) sowie der Beteiligung an der Diskussion im Kurs (20%) ermittelt.

Die Doktoranden erhalten eine getrennte Prüfung.

7. Konzept:

Die Analyse strategischer Planungsprobleme ist in der Realität so komplex, daß Reduktion und modelltheoretische Analyse besonders wichtig sind. Durch die Veranstaltungen soll den Studierenden das Durchdenken strategischer Planungssituationen auf privatwirtschaftlicher wie auch volkswirtschaftlicher Ebene nahegebracht werden. Dabei wird besonderen Wert darauf gelegt, daß nicht nur existierende Modelle nachvollzogen, sondern allgemeine Prinzipien and Mechanismen verstanden werden, so daß von den Studenten entwickelte, neue oder veränderte Modelle auf konkrete Probleme angewandt werden können. Damit soll, ein auf mikroökonomischen Prinzipien aufbauendes strategisches Denken vermittelt werden. Diese erste Vorlesung soll die theoretischen Fundamente liefern. Dazu wird eine Basiswissen und -verständnis der Industrieökonomie

entwickelt. Die Vorlesung wird ergänzt durch Fallbeispiele und wettbewerbpolitische Überlegungen.

Basierend auf einem neu entwickelten didaktischen Konzept, die Vorlesung ist Teil einer Serie von Veranstaltungen (die ansonsten vom Lehrstuhl Stahl angeboten werden), an deren Ende nicht der Nachvollzug von Modellen, sondern deren Entwicklung zur Lösung von aktuellen strategischen und wettbewerbpolitischen Problemen steht.

Es ist geplant, die Vorlesung auf Englisch anzubieten. Dies ermöglicht insbesondere einen leichteren Zugang zur Literatur. Es wird eine intensive Beteiligung der Studenten erwartet.

8. Literatur:

Als Einführungen in die Industrieökonomik sind folgende Lehrbücher hilfreich, insbesondere

Cabral, L.M. (2000): Introduction to Industrial Organization, Cambridge, MA: MIT Press.

aber auch

Pepall, L., D. Richards und G. Normann (2002): Industrial Organization: Contemporary Theory and Practice, Mason, OH: South-Western Thomson Learning (oder neuere Auflage)

Carbal ist relativ kompakt und liest sich gut. Das Material beider Bücher ist allerdings auf einem zu niedrigen Niveau. Als Zusatz empfiehlt sich

Tirole, J. (1988): The Theory of Industrial Organization, Cambridge, MA: MIT Press, dt. Übersetzung Oldenbourg (1994). Dieses Buch ist nun schon einige Jahre auf dem Markt und ist anspruchsvoller als die beiden vorher genannten Bücher.

Ebenfalls hilfreich ist

Motta, M. (2003): Competition Policy: Theory and Practice, Cambridge, UK. Dieses Buch deckt nicht alle Themen ab, ist aber bei der wettbewerbpolitischen Betrachtung hilfreich.

Wer seine Kenntnisse der Spieltheorie aufbessern oder auffrischen möchte, dem empfehle ich das Kapitel in Tirole (1988) oder das Buch

Gibbons, R. (1992), A Primer in Game Theory, Harvester Wheatsheaf (identisch zu: Game Theory for Applied Economists, Princeton University Press).

Die Doktoranden erhalten zusätzliche Literatur in Form aktueller Diskussionspapiere oder veröffentlichter Arbeiten.

9. Gliederung:

1. Introduction (the theory of the firm, monopoly and competition, welfare analysis)
2. Imperfect Competition
3. Market Segmentation
4. Asymmetric Information
5. Entry and Exit
6. Cartels, Collusion and Mergers
7. Vertically Related Markets
8. R&D
9. Network effects and standards
10. Intermediation

1. Time and location:

Lecture in the Winter Term 2005/06, 4 hours per week + practical exercises (2 hours per week)

2. First lecture:
October 17, 2005

3. Office hours:
see home page Prof. Stahl

4. Addressees:
The course is designed for advanced (and capable) students in the diploma studies program. It is also designed for 2nd year students in the doctoral program.

5. Prerequisites:
Successful participation in the micro sequence.

6. Grading:
Grading on the basis of a final exam (50 %); problem sets throughout the course (30%), class participation (20%).
The grading of students of the doctoral program is separate and has a different basis.

7. Concept for the course:
It is a too complex task to analyze strategic planning problems without an appropriate reduction to a more abstract environment. This makes a formal analysis very important and often essential. This course shall enable the student to gain such an understanding from a business and public policy perspective. Importantly, the student is not only expected to understand existing models but more general principles and mechanisms at work. Hence, models can be adapted to tackle concrete problems. Students are provided with a toolkit and are encouraged to think strategically. This course covers the fundamentals of industrial organization. These are complemented by case studies and background knowledge of competition policy.

This lecture is based on a newly developed didactic concept; it is part of a series of courses (which are otherwise offered by the chair of Professor Stahl), which is not restricted to the presentation and understanding of models, but culminates in the development of new models which provide answers to current strategic questions from a business or public policy perspective.

The course will be offered in English (unless there is a strong demand for German). This facilitates the access to the original literature. The course is demanding and requires an active participation of the students.

8. Literature:
There are a number of helpful introductory textbooks available. In particular,

Cabral, L.M. (2000): Introduction to Industrial Organization, Cambridge, MA: MIT Press.

Is compact and good to read. You may also want to consult

Pepall, L., D. Richards und G. Normann (2002): Industrial Organization: Contemporary Theory and Practice, Mason, OH: South-Western Thomson Learning (or later edition).

These two books are organized well but cover only elementary material. I therefore recommend, in addition, the following two books:

Tirole, J. (1988): The Theory of Industrial Organization, Cambridge, MA: MIT Press, a German translation is also available from Oldenbourg (1994). This book is a classic and much more demanding than the two books recommended above. Some topics are missing or not up-to-date.

Motta, M. (2003): Competition Policy: Theory and Practice, Cambridge, UK. This book covers only some of the topics, but it covers most aspects of competition policy.

Anybody who wants to improve or refresh his or her knowledge of game theory may want to consult the corresponding chapter in Tirole (1998) or the book

Gibbons, R. (1992), A Primer in Game Theory, Harvester Wheatsheaf (identical to: Game Theory for Applied Economists, Princeton University Press).

Working papers and articles will be recommended for doctoral students. Lecture notes to some of the course topics will be made available.

9. Organization of the course:

1. Introduction (the theory of the firm, monopoly and competition, welfare analysis)
2. Imperfect Competition
3. Market Segmentation
4. Asymmetric Information
5. Entry and Exit
6. Cartels, Collusion and Mergers
7. Vertically Related Markets
8. R&D
9. Network effects and standards
10. Intermediation

Course title: Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik I

Instructor: Dr. Martin Peitz

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

Examination: final exam, problem sets, class participation

ECTS-Credits: 11

Course description: It is a too complex task to analyze strategic planning problems without an appropriate reduction to a more abstract environment. This makes a formal analysis very important and often essential. This course shall enable the student to gain such an understanding from a business and public policy perspective. Importantly, the student is not only expected to understand existing models but more general principles and mechanisms at work. Hence, models can be adapted to tackle concrete problems. Students are provided with a toolkit and are encouraged to think strategically. This course covers the fundamentals of industrial organization. These are complemented by case studies and background knowledge of competition policy. This lecture is based on a newly developed didactic concept; it is part of a series of courses (which are otherwise offered by the chair of Professor Stahl), which is not restricted to the presentation and understanding of models, but culminates in the development of new models which provide answers to current strategic questions from a business or public policy perspective. The course will be offered in English (unless there is a strong demand for German). This facilitates the access to the original literature. The course is demanding and requires an active participation of the students.

Contact person: Dr. Martin Peitz, Tel. 181-1877, e-mail: peitz@bigfoot.de

Seminar zu Strategic Action in Business and Government I

Seminar

Stahl, Konrad

Raum und Zeit siehe Aushang

Rall, Wilhelm

TIME AND LOCATION: Block Seminar at end of Semester

ORGANISATIONAL MEETING tba

OFFICE HOURS Stahl: tba; Rall: tba

ADDRESSEES:

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 Strategic Action in Business and Government I

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

Literature Seminar - Intellectual Property Rights

Seminar

Blockseminar am Ende des Wintersemesters

Stahl, Konrad

Müller, Elisabeth

TIME AND LOCATION
 (April 2006)

Block seminar; before start of summer semester

ORGANISATIONAL MEETING

Monday, Nov 7, 15.30; in L7, room 1.47

OFFICE HOURS

Stahl: upon arrangement, kos@econ.uni-mannheim.de

Müller: upon arrangement, mueller@zew.de

ADRESSEES:

The seminar is part of the field "Applied Microeconomics" for economics students, and of "Information and Competition" for business students. First and second year doctoral students are also welcome to attend.

PREREQUISITES:

Microeconomics I-III

GRADING:

Presentation (30%), Class Participation (30%), Paper (40%).

CONCEPT:

This will be a pure literature seminar. Depending on the number of students, we will form study groups that will work on clusters of related papers. The study groups will present collectively their work within a block of two days (date tba). In lieu of a paper discussing the material, (doctoral) students are asked to write a referee report on one of the papers discussed in their study group.

LITERATURE:

Articles covering the following topics will be analyzed: Optimal patent length and breadth with discrete or cumulative innovations, the patent paradox, value of patents. The reading list will be available at the beginning of the winter semester. The literature for this seminar will be available for download at the internet site of Professor Stahl.

Course title: Literature Seminar - Intellectual Property Rights
Instructors: Prof. Konrad Stahl, Ph.D.; Elisabeth Müller, Ph.D.
Method (hours per week): seminar (2)
Prerequisites: Mikroökonomik I - III
ECTS-Credits: 6

Course description: Articles covering the following topics will be analyzed: Optimal patent length and breadth with discrete or cumulative innovations, the patent paradox, value of patents. The reading list will be available at the beginning of the winter semester. The literature for this seminar will be available for download at the internet site of Professor Stahl.

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

Industrieökonomik

Vorlesung		Conrad, Klaus	L 7, 3-5
Mo wtl10.15-11.45	17.10.2005-06.02.2006		P044

Voraussetzungen: Mikro III

Inhalt:

1. Gegenstand und Entwicklung der Industrieökonomik
2. Produkt- und Preisdifferenzierung
3. Unvollständige Qualitätsinformation, Einführungspreise und Werbung
4. Marktstruktur und Marktdynamik
5. Forschung und Entwicklung
6. Empirische Industrieökonomik

Literatur:

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.
Link, A.N., Technological Change and Productivity Growth, 1987.
Pfähler, W. und Wiese, H., Unternehmensstrategien im Wettbewerb, Springer Verlag, 1998.
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
3. Incomplete information about quality, introductory price and advertising
4. Market structure and dynamics

5. Research and development
6. Empirical industrial economics
Contact person: Professor Dr. Klaus Conrad, Tel.: +49 621 181 1896, e-mail:
kconrad@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 343

Ressourcenökonomik

Vorlesung
Mo wtl13.45-15.15 17.10.2005-06.02.2006 Conrad, Klaus L 7, 3-5
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.
Hartwick, J.M. und N.D. Olewiler, The Economics of Natural Resource Use, Harper & Row, N.Y., 1998.
Neher, P.A., Natural Resource Economics, Cambridge University Press, 1990.
Perman, R., Y. Ma, u.a., Natural Resource and Environmental Economics, 2. ed., 1999.
Ströbele, W., Rohstoffökonomik, Verlag Vahlen, 1987.
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

Angewandte Mikroökonomik

Seminar
Mi wtl15.30-17.00 02.11.2005-08.02.2006 Conrad, Klaus L 7, 3-5
P043

Zeit und Raum: siehe Aushang am LS

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.

Spieltheorie

Vorlesung und Übung
Mo wtl15.30-18.00 17.10.2005-06.02.2006 Felgenhauer, Mike L 7, 3-5
031

Inhalt: Ziel der Veranstaltung ist es, Methoden zur Verfügung zu stellen, die eine gründliche Analyse strategischer Interaktionen erlauben. Zunächst werden Spiele definiert und Lösungskonzepte vorgestellt. Diese werden im Anschluß in Anwendungen aus diversen Bereichen der VWL trainiert.

Die Veranstaltung besteht aus drei Teilen:
(I) Statische Spiele mit vollständiger Information
(II) Dynamische Spiele mit vollständiger Information
(III) Statische Spiele mit unvollständiger Information

Literatur:
Kenneth Binmore, *Fun and Games*. D.C. Heath, Lexington, MA, 1992
Robert Gibbons, *Game Theory for Applied Economists - A Primer in Game Theory*. Princeton University Press, 1992
Drew Fudenberg and Jean Tirole, *Game Theory*. MIT Press, 1995
Martin J. Osborne, *An Introduction to Game Theory*. Oxford University Press, 2003

Course title: Spieltheorie
Instructor: Dr. Mike Felgenhauer
Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (1)
Prerequisites: Mikro III
Examination: written, 90 minutes
ECTS-Credits: 6
Course description: This course aims to provide tools and methods allowing a thorough analysis of strategic interactions. First, games are defined and solution concepts are introduced. Then these concepts are trained in applications from diverse areas of Economics.
The course consists of three parts:
(I) Static games of complete information

(II) Dynamic games of complete information
(III) Static games of incomplete information.
Contact person: Dr. Mike Felgenhauer, Tel. 181-1911, e-Mail: felgenha@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 3.01

Empirische Wirtschaftspolitik

Aktuelle Probleme der Public-Choice-Theorie

Seminar	Vaubel, Roland	L 7, 3-5
Do wtl13.45-15.15 20.10.2005-09.02.2006		P043

Themenvorschläge werden in der ersten Juli-Woche am Lehrstuhl-Brett ausgehängt.

Course title: Aktuelle Probleme der Public-Choice-Theorie
Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel
Method (hours per week): seminar (2)
ECTS-Credits: 6
Course description: Topics for seminar papers will be suggested in the second week of July (on the message board).
Contact person: Prof. Dr. Roland Vaubel, Tel.: 0621/181 1816, e-mail: vaubel@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-12

Seminar zur Arbeitsmarktökonomik

Seminar	Pfeiffer, Friedhelm	L 7, 3-5
Di wtl12.00-13.30 18.10.2005-07.02.2006		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 18. Oktober 2005 (erster Sitzungstermin) 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 Literaturrecherche-möglichkeiten 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 18.10.2005 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

Instructor: 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 PD Dr. Pfeiffer is required to participate in the seminar.

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

Europäische Wirtschafts- und Währungsintegration

Corporate Finance for Economists II

Vorlesung

Di 14-tgl 13.45-15.15 18.10.2005-31.01.2006

Kalckreuth, Ulf von

L 7, 3-5

P044

Die Vorlesung findet auf Englisch statt.

Introductory literature: Copeland, Weston and Shastri: Financial Theory and Corporate Policy, 4th ed., Boston etc., Addison-Wesley, 2005; Ross, Westerfield and Jaffe: Corporate Finance, 7th ed., Boston etc., McGraw-Hill, De Matos: Theoretical Foundations of Corporate Finance, Princeton University Press, Princeton and Oxford, 2001; Hull: Options, Futures, and Other Derivatives, 5th ed., London etc., Prentice Hall, 2002.

Further reading will be assigned during the course.

Course title: Corporate Finance for Economists II

Instructor: Dr. Ulf von Kalckreuth

Method (hours per week): lecture (1)

Prerequisites: Vordiplom, a solid background in micro theory (at the Micro III level) and a basic understanding of econometrics.

Examination: 45-minute written exam

ECTS Credits: 2.5

Course description: This is the second part of a 2 semester introductory course on the real investment and finance decisions of private companies. The first sessions will be devoted to valuation problems, then we will consider issues arising from information asymmetry. Although the course naturally builds on the first part, newcomers should be able to follow with the help of the lecture notes. These are available on the dotLRN system. We will treat the following topics:

- (1) The Black and Scholes model of option pricing
- (2) Valuation of equity and the probability of default (Merton model)
- (3) The efficiency of capital markets
- (4) New equity
- (5) Dividend behaviour
- (6) Bank finance
- (7) Investment under financing constraints

We will cover theoretical and empirical aspects alike.

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

Makroökonomik in offenen Volkswirtschaften

Seminar

Schröder, Jürgen

Raum und Zeit siehe Aushang am Lehrstuhlbrett

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

Finanzsystem, Information, Risiko

International Monetary Relations

Vorlesung

Mo wtl10.15-11.45 17.10.2005-06.02.2006

Schröder, Jürgen

L 7, 3-5
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: Prof. Dr. Jürgen Schröder, Tel. 181-1806, jschroe@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, 2nd floor, room 2.45, consultation: on appointment

Finanzmärkte

Vorlesung und Übung

Dang, Tri Vi

Di wtl13.45-15.15 18.10.2005-07.02.2006

L 7, 001

Mi wtl13.45-15.15 19.10.2005-08.02.2006

L 7, 001

Voraussetzung: abgeschlossenes Grundstudium

Inhalt:

Die Veranstaltung beschäftigt sich mit der Fragestellung, wie Wertpapierpreise sich auf Finanzmärkten bilden und wie sie von den zugrundeliegenden Parametern (Nutzenfunktion, Anfangsausstattung der Marktteilnehmer) der Ökonomie abhängen.

Im ersten Teil der Veranstaltung wird obige Fragestellung vor dem Hintergrund symmetrischer Informationen diskutiert. Insbesondere geht es um folgende Themenbereiche:

- 1.1 Das Prinzip von No-Arbitrage
- 1.2 Asset Pricing in der Theorie des Allgemeinen Gleichgewichts
- 1.3 Eine Anwendung: CAPM und Mean Variance Analytics

Im zweiten Teil der Veranstaltung wird angenommen, dass die Marktteilnehmer private Informationen haben. Insbesondere werden folgende Themenbereiche diskutiert:

- 2.1 Aggregation von Informationen in Modellen mit rationalen Erwartungen
- 2.2 Informationseffizienz
- 2.3 Marktmikrostruktur

Course title: Finanzmärkte

Instructor: Dr. Tri Vi Dang

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

Prerequisites: Vordiplom

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description:

This course contains two parts. The first part discusses financial markets with symmetric information and covers the following topics:

- 1.1 The Principle of No Arbitrage
- 1.2 Asset Pricing in the General Equilibrium Theory
- 1.3 An Application: CAPM and Mean Variance Analytics

The second part of the course is based on the assumption that the participants in financial markets possess private information and discusses the following topics:

- 2.1 Aggregation of Information in Models with Rational Expectations
- 2.2 Informational Efficiency
- 2.3 Market Microstructure

Contact person: Dr. Tri Vi Dang, Tel. 181-1912, dang@pool.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, 3rd floor, room 3.03

Finanzwissenschaftliches Seminar

Seminar
Di wtl10.15-11.45 18.10.2005-07.02.2006 Wille, Eberhard L 7, 3-5
P043

Course title: Finanzwissenschaftliches Seminar
Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille
Method hours per week: seminar (2)
Prerequisites: lectures Finanzwissenschaft I & II
Examination: seminar paper, oral presentation
ECTS-Credits: 6
Course description: The main focus of this seminar lies on problems of health care. The other topics deal with competition problems in German social health insurance.
Contact person: Dipl.-Volkswirt Christian Igel, phone: 0621/181 1759, email: igel@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 218

Bildungsökonomie II

Vorlesung
Fr wtl13.45-16.00 21.10.2005-10.02.2006 Kemnitz, Alexander L 7, 3-5
P044

Dieser Kurs bietet eine einführende Untersuchung in die politische Ökonomie der öffentlichen Bildung. Hierzu werden verschiedene bildungspolitische Konzeptionen und Reformvorschläge hinsichtlich ihrer Auswirkungen auf das Bildungsniveau und ihrer politischen Durchsetzungsfähigkeit untersucht. Ebenso werden die wachstums- und verteilungspolitischen Konsequenzen diskutiert. Aufgrund seiner speziellen Eigenschaften wird der Bereich der höheren Bildung einer separaten Analyse unterzogen. Schließlich werden intergenerationelle Einflußfaktoren auf die Rolle des Staates im Bildungssektor herausgearbeitet.

Einführende Literatur:

Gradstein, M., M. Justman und V. Meier (2005): The Political Economy of Education. Implications for Growth and Inequality, CESifo Book Series, MIT Press.
Kemnitz, A. und R. von Weizsäcker (2003): Bildungsreform in der Demokratie, Vierteljahreshefte für Wirtschaftsforschung 72, 188-204.
Weitere Literaturangaben erfolgen zu Beginn der Veranstaltung.

Course title: Bildungsökonomie II
Instructor: PD Dr. Alexander Kemnitz
Method (hours per week): lecture (3)
Prerequisites: Finanzwissenschaft I & II, recommended: Wirtschaftspolitik II and Bildungsökonomik I
Examination: written, 135 min.
ECTS-Credits: 7
Course description: This course provides an introduction into the political economy of public education. It analyzes various educational policies regarding their consequences for the level and composition of educational spending and their political viability. Building on these insights, it addresses the dynamic interplay between democratic decision making, income distribution and economic growth. Special attention is paid to tertiary education and intergenerational aspects. Introductory reading: see above.
Contact person: PD 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.

Finanzwissenschaftliches Seminar: Staat und Familie

Seminar

Kemnitz, Alexander

L 7, 3-5

Fr wtl10.15-11.45 21.10.2005-10.02.2006

147

Inhalt dieses Seminars wird es sein, die verschiedenen Beziehungen zwischen dem Staat und Familien zu beleuchten. Dabei wird es unter anderem um folgende Themen gehen: Staatliche Unterstützung von Familien über das steuerliche Instrument des Ehegatten-/ Familiensplittings, Bedeutung von Fertilität für die Ausgestaltung eines gesetzlichen Rentenversicherungssystems, Fragen des Familienlastenausgleichs und Erbschaften.

Genauere Themen siehe Aushang

Course title: Finanzwissenschaftliches Seminar: Staat und Familie

Instructor: PD Dr. Alexander Kemnitz

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Finanzwissenschaft I & II

Examination: seminar paper

ECTS-Credits: 6

Course description: This seminar will analyse different aspects of the relationship between the government and families. Topics treated include the financial support for families, the interaction between fertility and different forms of pension systems, questions concerning inheritances and burden sharing for families.

Contact person: PD 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-tgl13.45-15.15 24.10.2005-06.02.2006

L 7, P044

Di wtl17.15-18.45 18.10.2005-07.02.2006

L 7, P044

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 2006 statt.

Course title: Geldpolitik

Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel

Method (hours per week): lecture (3)

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description: Monetary Policy

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: Andreas Steiner, Tel.: 0621/181-1818, L7, 3-5, room 2-08, e-mail: asteiner@rumms.uni-mannheim.de

International Financial Policy/Währungspolitik

Vorlesung

Vaubel, Roland

Mi 14-tgl13.45-15.15 26.10.2005-01.02.2006

L 7, P043

Fr wtl10.15-11.45 21.10.2005-10.02.2006

L 7, P044

Die Veranstaltung wird in englischer Sprache gehalten.

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 2006 statt.

Course title: International Financial Policy/Währungspolitik

Instructor(s): Prof. Dr. Roland Vaubel

Method (hours per week): lecture (3)

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description: International Financial Policy

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: Torsten Saadma, Tel. 181-1813, E-mail: saadma@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-10

Information und Wettbewerb

Strategic Action in Business and Government I

Peitz, Martin

Vorlesung

Mo wtl17.15-18.45 17.10.2005-06.02.2006

Do wtl17.15-18.45 20.10.2005-09.02.2006

L 7, 3-5

P044

L 7, 3-5

P044

siehe Seite 11

Seminar zu Strategic Action in Business and Government I

Seminar

Raum und Zeit siehe Aushang

Stahl, Konrad

Rall, Wilhelm

siehe Seite 14

Spieltheorie

Felgenhauer, Mike

Vorlesung und Übung

Mo wtl15.30-18.00 17.10.2005-06.02.2006

L 7, 3-5

031

siehe Seite 18

Öffentliche Ausgaben und Sozialversicherung

Gesundheitsökonomie

Vorlesung

Mo wtl15.15-17.15 17.10.2005-06.02.2006

Wille, Eberhard

L 7, 3-5

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

Ökonomische Analyse von Gesundheit und Lebenserwartung

Seminar

Raum und Zeit siehe Aushang

Jürges, Hendrik

Die Veranstaltung beschäftigt sich mit gesundheitsökonomischen Fragestellungen aus individueller Sicht. Mikroökonomische Untersuchungen auf Basis von Individualdaten bilden den Schwerpunkt der Literatur. Institutionelle Fragen werden nur am Rande behandelt. Die Veranstaltung richtet sich an Volkswirte und Studierende anderer Fachrichtungen (Betriebswirte und Soziologen) mit Interesse an den behandelten Fragestellungen und guten Kenntnissen in Statistik.

Teilnahmevoraussetzungen: Grundlagen der Ökonometrie oder gleichwertige Veranstaltung

Leistung: Hausarbeit und Vortrag, Koreferat.

Themenauswahl:

1. Bevölkerungs- und medizinstatistische Grundlagen
2. Gesundheitsmessung in Bevölkerungsumfragen
3. Stilisierte Fakten zu Gesundheit und Sterblichkeit
4. Nachfrage nach Gesundheit: Grossman model
5. Verhaltensrisiken: rational addiction und behavioral economics
6. Gesundheit und Arbeitsmarkt: Löhne
7. Gesundheit und Arbeitsmarkt: Erwerbs- /Berufsunfähigkeit
8. Gesundheit und Arbeitsmarkt: Renteneintritt
9. Nutzung von Gesundheitsdienstleistungen und Prävention
10. Soziale Ungleichheit in Gesundheit und Sterblichkeit

Kontaktperson: Hendrik Jürges, MEA, L13,17, Raum 411, Tel 3519, Email: juerges@mea.uni-mannheim.de

Course title: Ökonomische Analyse von Gesundheit und Lebenserwartung

Instructors: Dr. Hendrik Jürges

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: lecture „Grundlagen der Ökonometrie“ or equivalent

Examination: seminar paper, oral presentation

ECTS-Credits: 6

Course description: This seminar deals with the economics of health and longevity from a micro-analytic perspective. The literature will focus on microeconomic studies based on household and individual data. Institutional analyses of health insurance/health care systems are only of minor relevance. The seminar addresses students of economics and related fields with good knowledge in statistics or econometrics.

Topics:

1. Introduction to Population and Medical Statistics / Epidemiology
2. The measurement of health in social surveys
3. Health and Longevity: Stylised facts
4. The demand for health: the Grossman-model
5. Behavioural risks: rational addiction and behavioural economics
6. Health and the labour market: Wages
7. Health and the labour market: Disability
8. Health and the labour market: Retirement
9. Health care utilisation and prevention
10. Social inequalities in health and longevity.

Contact person: Dr. Hendrik Jürges, MEA, L13,17, room 411, Tel 3519, Email: juerges@mea.uni-mannheim.de

Econometrics I

Vorlesung und Übung

Fr wtl10.15-11.45 28.10.2005-10.02.2006
Fr wtl13.45-15.15 21.10.2005-10.02.2006
Do wtl10.15-11.45 27.10.2005-02.02.2006

Mammen, Enno
Hoderlein, Stefan
Biewen, Martin

L 7, P043
L 7, P043
L 7, P044

Die Veranstaltung wird in Englisch stattfinden.

Course title: Econometrics I

Instructors: Prof. Dr. Enno Mammen, Stefan Hoderlein, Ph.D.

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.

Contact persons: Prof. Dr. Enno Mammen, Tel. 181-1927, eMail: emammen@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 1.29/30; Stefan Hoderlein, Ph.D., Tel. 181-3333, eMail: e-Mail: stefan_hoderlein@yahoo.com, L7, 3-5, room 126.

Economics and Econometrics of Evaluation

Vorlesung

Do wtl10.15-11.45 20.10.2005-09.02.2006

Boockmann, Bernhard

A3, 009

Die Veranstaltung wird in englischer Sprache gehalten.

Course title: Economics and Econometrics of Evaluation

Instructor: PD Dr. Bernhard Boockmann

Method (hours per week): lecture (2)

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description:

Part I: Evaluation methods

I.1 Principles of evaluation, parameters of interest

I.2 Social experiments

I.3 Matching

I.4 Instrumental variables

I.5 Longitudinal methods

I.6 Ex ante methods

I.7 Evaluations based on aggregate data

I.8 Cost-benefit analysis

Part II: Applications

II.1 Active labour market policy

II.2 Education and wages

II.3 Law enforcement and crime

A more complete outline and a list of readings will be published on the website
<http://www.vwl.uni-mannheim.de/vaubel/boockmann/boockmann.html>
Contact person: PD Dr. Bernhard Boockmann, ZEW, Tel. 1235-156, e-mail:
boockmann@zew.de

Computational methods in econometrics

Seminar

Raum und Zeit siehe Aushang

Schunk, Daniel

Ludwig, Alexander

Course title: Computational Methods in econometrics

Instructors: Alexander Ludwig, Daniel Schunk

Method (hours per week): seminar (2)

Prerequisites: Vordiplom

Examination: seminar paper, oral presentation

ECTS-Credits: 6

Course description: The seminar focuses on computational methods used 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.

Contact person: Alexander Ludwig, Mannheim Research Institute for the Economics of Aging (MEA), L13,17, E-mail: ludwig@econ.uni-mannheim.de

Statistik

Zeitreihenanalyse - Time Series Analysis

Vorlesung und Übung

Di wtl13.45-15.15 18.10.2005-07.02.2006

Mi wtl10.15-11.45 19.10.2005-08.02.2006

Fr wtl12.00-13.30 21.10.2005-10.02.2006

Mammen, Enno

Haag, Berthold

Conrad, Christian

L 7, 031

L 7, 031

L 7, 031

Die Veranstaltung wird bei Bedarf auf Englisch gehalten.

Inhalt:

Zeitreihen, d.h. zeitlich geordnete Folgen von Beobachtungen, fallen in allen Bereichen der Ökonomie an, insbesondere in der Makroökonomie und der Finanzmarktökonomie. Die Vorlesung gibt eine Einführung in die statistische Analyse von Zeitreihen. Gegenstand ist zunächst die klassische Theorie stationärer Zeitreihenmodelle (ARMA Modelle, Spektraldichte). Eingeführt wird in die Theorie der Schätzung, der Tests und der Modellwahl. Im zweiten Teil der Vorlesung werden Modelle für nicht stationäre Prozesse diskutiert (integrierte Prozesse, Einheitswurzeltest, Kointegration). Die Vorlesung wird ergänzt durch theoretische und praktische Übungen, in denen reale Datensätze aus der Makroökonomie und Finance analysiert werden. In benutzte Software wird eingeführt.

Literatur:

Hamilton, J.D. (1994) Time Series Analysis. Princeton University Press.

Schlittgen, R., Streitberg, B. (2001) Zeitreihenanalyse. Oldenbourg.

Enders, W. (1995). Applied Econometric Time Series. Wiley

Course title: Zeitreihenanalyse

Instructors: Prof. Dr. E. Mammen, Dip.-Math. B. Haag, Dipl.-Vw. C. Conrad

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

Prerequisites: Statistik I und II

Examination: oral presentation

ECTS-Credits: 11

Course description: Time series, i.e. in time sequentially ordered observations, arise in all fields of economics, in particular in macro economics and finance. The course gives an introduction into the statistical analysis of time series. It starts with the classical theory of stationary time series (ARMA models, spectral density). It introduces into the theory of estimation, testing and model choice. In the second part of the course approaches will be discussed for nonstationary processes (integrated processes, unit root tests, cointegration). Additionally to the course theoretical and practical exercises are offered, where also real data sets from macro economics and finance will be analysed. An introduction into the used software will be given.

Contact persons: Prof. Dr. E. Mammen, Tel. 181-1927, e-Mail: emammen@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 129/30; Dipl.-Math. B. Haag, Tel. 181-1941, e-Mail: brhaag@rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 131; Dipl.-Vw. C. Conrad, Tel. 181-1928, e-Mail: cconrad@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 146.

Econometrics I

Vorlesung und Übung		Mammen, Enno	
Fr wtl10.15-11.45	28.10.2005-10.02.2006	Hoderlein, Stefan	L 7, P043
Fr wtl13.45-15.15	21.10.2005-10.02.2006	Biewen, Martin	L 7, P043
Do wtl10.15-11.45	27.10.2005-02.02.2006		L 7, P044

siehe Seite 28

Stichproben in Theorie und Praxis

Vorlesung und Übung		Gabler, Siegfried	
Di wtl08.30-10.00	18.10.2005-07.02.2006		L 7, P044
Do wtl08.30-10.00	27.10.2005-09.02.2006		L 7, P044

Inhalt:

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 zugrunde- liegenden 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.

Wirtschaftsgeographie

Regionalökonomie

Hauptseminar

Gans, Paul

Raum und Zeit siehe Aushang

Inhalt: Die Veranstaltung ist für Studierende der VWL und BWL (Wahlfach "Wirtschaftsgeographie" für Dipl.-BWL, Regionalwissenschaft für BWL mit iQ), für Wirtschaftspädagogen, für Sozialwissenschaftler, für Politologen sowie für Diplom-Philologen bestimmt. Das Hauptseminar ist in Form von Referaten eine inhaltliche Ergänzung zur Vorlesung Regionalökonomie (Exportbasismodell, Input-Output-Analyse. Polarisierungstheorie, Innovation und Regionalentwicklung, EU-Regionalpolitik; vgl. SS 2005).

Literaturauswahl:

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

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

Prüfungsleistung:

Für alle Studienabschlüsse: Anwesenheitspflicht, Referat (ca. 30 Minuten) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des SS 2006

ECTS: 6 ECTS

Anmeldung: erforderlich vor dem 17. Oktober 2005 (vgl. Angaben unter Kontakt)

Sprechstunde:

Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, L 7, 3-5 Raum P029; außerhalb der Vorlesungszeit:

Angabe auf der homepage des Lehrstuhls

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

Tel.: 0621/181-1958, -1963

Sonstiges: Für alle Studierende findet eine einführende Veranstaltung am 18. Oktober 2005, Beginn 13.00 Uhr, L 7, 3-5, Raum 001, statt, bei der auch die Vortragsthemen vorgestellt sowie der Zeitpunkt der Veranstaltung (z. B. als Blockseminar) festgelegt werden.

Course title: Regionalökonomie

Instructor: Prof. Dr. Paul Gans

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: oral presentation, seminar paper

ECTS-Credits: 6

Course description: The seminar is an addition to the lecture "Regionalökonomie".

Contact person: Prof. Dr. Paul Gans, Tel. 181-1963, E-Mail: paulgans@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 029; Tuesday 16:00-17:00

Stadtökonomie

Vorlesung
Mi wtl10.15-11.45 19.10.2005-08.02.2006

Gans, Paul

L 7, 3-5
001

Inhalt: Die Veranstaltung ist für Wirtschaftspädagogen, Volkswirte und Hörer aller anderen Fachrichtungen, insbesondere für Betriebswirte mit Wahlfach Wirtschaftsgeographie (9. und 10. SWS), sowie für Betriebswirte mit iQ, Sozialwissenschaftler, Politologen, Diplom-Philologen und Historiker bestimmt. Der Inhalt umfasst vor allem folgende Punkte:

- Entstehung von Städten; weltweite Verstädterung;
- Städtesysteme, Theorie der zentralen Orte, global cities;
- Stadtstruktur und Bodennutzung in Städten;
- ausgewählte Fragestellungen zu Städten (z. B. Wohnmobilität, Wohnungsmärkte, Armut).

Literatur (Auswahl):

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

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

Prüfungsleistung:

Studienabschluss in VWL: Anwesenheitspflicht, Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des SS 2006;

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

Studienabschluss BWL mit iQ: Anwesenheitspflicht, Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des SS 2006;

für alle anderen Studiengänge: entsprechend Studienabschluss in VWL (vgl. "Sonstiges").

ECTS: Studienabschluss in VWL sowie BWL mit iQ: jeweils 5 ECTS

Anmeldung: nicht erforderlich

Sprechstunde:

Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, L 7, 3-5 Raum P029; außerhalb der Vorlesungszeit:

Angabe auf der homepage des Lehrstuhls

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

Tel.: 0621/181-1958, -1963

Sonstiges: Für alle Studierende findet eine einführende Veranstaltung zu Inhalt und Leistungsnachweisen (alle Studiengänge) am 19. Oktober 2005, Beginn 10.15 Uhr, statt.

Course title: Stadtökonomie

Instructor: Prof. Dr. Paul Gans

Method (hours per week): lecture (2)

Examination: tba.

ECTS-Credits: 5

Course description:

The lecture comprises the following issues:

- Formation of cities; global urbanisation;
- Urban systems; central place theory, global cities;
- Urban structure and land use within cities;
- Selected urban issues (e.g. residential mobility, housing markets, poverty).

Contact person: Prof. Dr. Paul Gans, Tel. 181-1963, E-Mail: paulgans@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 029; Tuesday 16:00-17:00

Wirtschaftsgeographie I: Standort, Cluster, Netzwerke

Hauptseminar

Gans, Paul

L 7, 3-5

Di wtl13.45-15.15 18.10.2005-07.02.2006

P043

Inhalt: Die Veranstaltung ist für Studierende der VWL und BWL (Wahlfach "Wirtschaftsgeographie" für Dipl.-BWL, Regionalwissenschaft für BWL mit iQ), für Wirtschaftspädagogen, für Sozialwissenschaftler, für Politologen sowie für Diplom-Philologen bestimmt. Das Hauptseminar ist in Form von Referaten eine inhaltliche Ergänzung zur Vorlesung Wirtschaftsgeographie I.

Literatur (Auswahl):

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

Kulke, E. (2004): Wirtschaftsgeographie. Paderborn u. a.

Maier, G.; Tödtling, F. (2001): Regional- und Städtökonomik 1. Standorttheorie und Raumstruktur. Wien/New York, 3. akt. Aufl.

Prüfungsleistung:

Studienabschluss in VWL: Anwesenheitspflicht, Referat mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 15 Manuskriptseiten);

Studienabschluss in BWL: vgl. Ausführungen zum Wahlfach Wirtschaftsgeographie in BWL;

für alle anderen Studiengänge: entsprechend Studienabschluss in VWL (vgl. "Sonstiges").

ECTS: 6 ECTS

Anmeldung: erforderlich vor dem 11. Oktober 2005 (vgl. Angaben unter Kontakt)

Sprechstunde:

Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, L 7, 3-5 Raum P029;

außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der homepage des Lehrstuhls

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

Tel.: 0621/181-1958, -1963

Sonstiges: Für alle Studierende findet eine einführende Veranstaltung am 18. Oktober 2005, Beginn 12.00 Uhr, in L 7, 3-5, Raum 001, statt. Eine Liste der Referatsthemen ist ab 6. Juli auf der homepage des Lehrstuhls zu finden. Die Anmeldung kann über die angegebenen Kontakte erfolgen.

Course title: Wirtschaftsgeographie I: Standort, Cluster, Netzwerke

Instructor: Prof. Dr. Paul Gans

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: oral presentation, seminar paper

ECTS-Credits: 6

Course description: The seminar is an addition to the lecture "Wirtschaftsgeographie I: Standort, Cluster, Netzwerke".

Contact person: Prof. Dr. Paul Gans, Tel. 181-1963, E-Mail: paulgans@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 029; Tuesday 16:00-17:00

Wirtschaftsgeographie I: Standort, Cluster, Netzwerke

Vorlesung

Gans, Paul

L 7, 3-5

Di wtl12.00-13.30 18.10.2005-07.02.2006

001

Inhalt: Die Veranstaltung ist für Studierende der VWL und BWL (Wahlfach "Wirtschaftsgeographie" für Dipl.-BWL, Regionalwissenschaft für BWL mit iQ), für Wirtschaftspädagogen, für Sozialwissenschaftler, für Politologen sowie für Diplom-Philologen bestimmt.

Wirtschaftliche Prozesse sind stets an bestimmte Akteure wie z. B. Unternehmer, Arbeitskräfte oder Institutionen geknüpft. All diese Akteure haben einen physischen Ort, so dass die von ihnen ausgehenden Prozesse des Handels, der arbeitsteiligen Produktion oder des Transfers von Wissen lokalisierbar ist. Häufig sind wirtschaftliche Aktivitäten in bestimmten Lokalitäten oder Regionen stark konzentriert und mit anderen Aktivitäten in derselben Raumkategorie eng verknüpft. Sie werden dabei durch spezifische soziale, kulturelle, politische, technologische und wirtschaftliche Strukturen dieses Umfeldes mit beeinflusst und wirken umgekehrt an der Gestaltung dieser Strukturen mit. Die Vorlesung geht von den Konzepten "Distanz" und "Nähe" aus und behandelt dann Themen wie unternehmerische Standortwahl, neoklassische Standorttheorien, behaviouristische Konzepte der Standorttheorie, Handeln in ökonomischen Netzen sowie Gründung und Entwicklung von Unternehmen aus evolutionstheoretischer Perspektive. In der Vorlesung wird Wert darauf gelegt, die verschiedenen theoretischen Ansätze mit Hilfe von Fallbeispielen zu diskutieren.

Literatur (Auswahl):

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

Kulke, E. (2004): Wirtschaftsgeographie. Paderborn u. a.

Maier, G.; Tödtling, F. (2001): Regional- und Stadtökonomik 1. Standorttheorie und Raumstruktur. Wien/New York, 3. akt. Aufl.

Prüfungsleistung:

Studienabschluss in VWL: Anwesenheitspflicht, Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des SS 2006;

Studienabschluss Dipl.-BWL: Anwesenheitspflicht, Inhalt relevant für die Modulabschlussklausur zu "Wirtschaftsgeographie I" (vgl. Wahlfachführer zu Wirtschaftsgeographie);

Studienabschluss BWL mit iQ: Anwesenheitspflicht, Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des SS 2006;

für alle anderen Studiengänge: entsprechend Studienabschluss in VWL (vgl. "Sonstiges").

ECTS: Studienabschluss in VWL sowie BWL mit iQ: jeweils 5 ECTS

Anmeldung: nicht erforderlich

Sprechstunde:

Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, L 7, 3-5 Raum P029;

außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der homepage des Lehrstuhls

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

Sonstiges: Für alle Studierende findet eine einführende Veranstaltung zu Inhalt und Leistungsnachweisen (alle Studiengänge), die auch das Hauptseminar "Wirtschaftsgeographie I" einbezieht, am 18. Oktober 2005, Beginn 12.00 Uhr, statt.

Course title: Wirtschaftsgeographie I: Standort, Cluster, Netzwerke

Instructor: Prof. Dr. Paul Gans

Method (hours per week): lecture (2)

Examination: tba.

ECTS-Credits: 5

Course description: Economic processes are always tied to certain actors such as entrepreneurs, employees or institutions. These actors have a physical location. Thus, processes starting from these actors such as trade, shared production or transfer of knowledge can be localized. Quite frequently economic activities are concentrated in certain places or regions and linked to other activities in the same place or region. They are on the one hand influenced by specific social, cultural, political, technological and economical structures of this regional milieu, and, on the other hand, help to shape the specific regional structures. The lecture takes off from the two concepts of "distance" and "proximity" and deals with issues like entrepreneurial location choice, neoclassical location theories, behaviouristic concepts of location theory, actor-oriented networks as well as the

establishing and development of companies in an evolutionary perspective. The lecture attaches great importance to the discussion of the various theoretical approaches with the help of case studies and examples.

Contact person: Prof. Dr. Paul Gans, Tel. 181-1963,

E-Mail: paulgans@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 029; Tuesday 16:00-17:00

Wirtschafts- und Sozialgeschichte

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

Wirtschaftsgeschichte Deutschlands in der neuesten Zeit

Vorlesung und Übung

Buchheim, Christoph

Mo wtl15.30-17.00 17.10.2005-06.02.2006

L 7, 001

Do wtl10.15-11.45 20.10.2005-09.02.2006

L 7, 001

Inhalt: Der in dieser Vorlesung (des Zyklus II) behandelte Zeitraum ist in der Bundesrepublik gekennzeichnet von wieder normalisierten Wachstumsraten nach dem Ende des Wirtschaftswunders. Auf die Konsequenzen dieses Faktums, nicht zuletzt für den Wohlfahrtsstaat, wird ausführlich eingegangen werden. In der DDR wurde 1970 das Experiment des Neuen Ökonomischen Systems abgebrochen, und es setzte, zunächst noch gut kaschiert, der endgültige wirtschaftliche Niedergang ein, der 1990 in die Währungsunion mündete. Weitere Schwerpunkte der Vorlesung sind die Darstellung der Wirtschaftsordnungen in beiden deutschen Staaten sowie ein Überblick über die europäische Integration.

Die Veranstaltung steht allen Interessierten offen. Sie richtet sich aber vor allem an fortgeschrittene Studierende, u.a. der VWL, Geschichte (M.A. und Magister im Hauptstudium), Wirtschaftspädagogik und BWL. Am Ende des Semesters wird eine Klausur (135 Minuten) angeboten. Der Stoff der Vorlesung ist für Studierende in den Studiengängen Wirtschaftspädagogik (Wahlfach Geschichte), BWL und Geschichte (Magister) auch examensrelevant, d.h. es können diesbezügliche Themen in den Studienabschlussklausuren behandelt werden.

Studierende im M.A.-Studiengang Geschichte erhalten bei erfolgreichem Besuch von Vorlesung und Übung zusammen 8 Kreditpunkte (im Rahmen des Aufbaumoduls "Moderne") unter der Voraussetzung, dass sie eine quellenbasierte Hausarbeit schreiben und auf dieser Grundlage in einer Übungsstunde einen Kurzvortrag halten.

Einführende Literatur:

Werner Abelshausen, Deutsche Wirtschaftsgeschichte seit 1945, München 2004

Christoph Buchheim, Einführung in die Wirtschaftsgeschichte, München 1997

Herbert Giersch u.a., The Fading Miracle. Four Decades of Market Economy in Germany, Cambridge 1992

André Steiner, Von Plan zu Plan. Eine Wirtschaftsgeschichte der DDR, München 2004

Kontakt: Prof. Dr. Christoph Buchheim, Tel. 181-1902, E-Mail buchheim@rumms.uni-mannheim.de; L7, 3-5, Raum P 11; Sprechstunde: Di. 11.00-12.30 Uhr.

Course title: Wirtschaftsgeschichte Deutschlands in der neuesten Zeit

Instructor: Prof. Dr. Christoph Buchheim

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

Examination: written, 135 min.

ECTS-Credits: 8

Course description: The main subject of this lecture is the economic history of Germany after the end of the so-called economic miracle when growth rates had reverted to a more normal level. It will be asked what consequences this fact had for example with regard to the welfare state. Concerning the GDR the economic experiment of the NÖS failed in 1970; one of the effects was the beginning of the final decline of socialism in that country, which,

however, was still hidden. Further subjects will be a discussion of the respective economic systems in both German economies, a short analysis of European integration as well as of the currency and economic union between the Federal Republic and the GDR in 1990. Contact: Prof. Dr. Christoph Buchheim, Tel. 181-1902, e-mail buchheim@rumms.uni-mannheim.de; L7, 3-5, room P 11; office hours: Tuesday, 11.00-12.30 h

Die Industrielle Revolution in Deutschland

Hauptseminar Buchheim, Christoph L 7, 3-5
Di wtl15.30-17.00 18.10.2005-07.02.2006 P043

Inhalt: Das Hauptseminar (des Typs II) ist gedacht für Studierende im Wahlbereich der Wirtschaftswissenschaften, Studierende der Geschichte im M.A.-Studiengang (Aufbaumodul "Zeiten des Umbruchs") und im Magisterhauptstudium, Handelslehrer mit Wahlfach Geschichte sowie für sonstige fortgeschrittene Hörer. Zulassungsvoraussetzung ist generell der erfolgreich absolvierte Besuch des Proseminars am Lehrstuhl oder der Vorlesung "Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte" bzw. ein abgeschlossenes Studium im B.A. Geschichte (oder Gleichwertiges).

Inhaltliches Anliegen des Seminars ist die Analyse, vor allem auf der Basis neuerer Forschungen, der Industriellen Revolution in Deutschland nach Ursachen, Verlauf und Ergebnissen. Folgende Fragen sollen dabei explizit untersucht werden: Warum durchlief Deutschland seine Industrielle Revolution im Vergleich zu anderen europäischen Ländern verspätet? Wie wurde diese von außen beeinflusst? Was waren die hauptsächlichsten Triebkräfte? Welche Rolle spielte der Staat? Gibt es typisch deutsche Ergebnisse der Industriellen Revolution?

Voraussetzungen für den Erwerb des Scheins sind regelmäßige Anwesenheit und Mitarbeit, die Abfassung einer Hausarbeit und ein Kurzreferat, beides zum gleichen Thema.

Anmeldung und Themenvergabe finden ab Anfang Juli in der Sprechstunde von Professor Dr. Christoph Buchheim statt (dienstags, 11.00-12.30 Uhr; in den Semesterferien: siehe Aushang und Homepage).

Einführende Literatur:

Christoph Buchheim, Einführung in die Wirtschaftsgeschichte, München 1997
Hans-Werner Hahn, Die Industrielle Revolution in Deutschland, München 1998
Toni Pierenkemper, Wirtschaftsgeschichte. Eine Einführung - oder: Wie wir reich wurden, München 2005

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

Course title: Die Industrielle Revolution in Deutschland

Instructor: Prof. Dr. Christoph Buchheim

Method (hours per week): seminar (2)

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

Examination: seminar paper, oral presentation

ECTS-Credits: 6

Course description: In this seminar the causes, the process and the results of the Industrial Revolution in Germany will be dealt with, mainly on the basis of the more recent research. The following questions will be explicitly analysed: Why was Germany a latecomer with regard to its Industrial Revolution, compared with other European countries. In consequence, how was the German Industrial Revolution influenced from abroad? What was the role of the state? Was there something typically German with regard to the results of the Industrial Revolution? Participating students are expected to deliver a short talk and a paper about a special subject.

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

Oberseminar

Oberseminar
Mo wtl17.15-18.45 24.10.2005-06.02.2006 Buchheim, Christoph L 7, 3-5
P043

Beginn: 24.10.2005

In dieser Veranstaltung referieren Doktoranden und Studierende, die am Lehrstuhl Diplom-, Magister- oder B. A.-Arbeiten schreiben, über den Fortschritt ihrer Forschungen. Für Studierende im M.A.-Studiengang Geschichte gilt sie als Forschungsseminar.

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

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
Heinrich L 7, 3-5
P043

Wirtschaftspolitik

Wirtschaftspolitisches Seminar

Seminar
Do wtl15.15-17.30 20.10.2005-09.02.2006 Grüner, Hans Peter L 7, 3-5
P043

Das Seminar behandelt das Thema: Regulierung auf Finanz- und Gütermärkten.

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

Reading Group in Economic Theory

Seminar
Do wtl17.30-19.00 20.10.2005-09.02.2006 Kübler, Felix L 7, 3-5
P043

Seminar in Wirtschaftstheorie für fortgeschrittene Studenten des Hauptstudiums und Doktoranden zum Thema „Common knowledge“.

Reading group on 'Common knowledge'

Common knowledge is a phenomenon which underwrites much of social life. In order to communicate or otherwise coordinate their behavior successfully, individuals typically require mutual or common understandings or background knowledge. Aumann (1976) gives the first mathematically rigorous formulation of common knowledge using set theory. Following his work, many economists contributed to understanding the role of common knowledge in economics. We want to read some of the following papers.

References

- Aumann, Robert. 1976, "Agreeing to Disagree", *Annals of Statistics* 4, 1236-9.
- Aumann, R. 1995. "Backward Induction and Common Knowledge of Rationality", *Games and Economic Behavior* 8: 6-19.
- Bernheim, B. Douglas. 1984. "Rationalizable Strategic Behavior", *Econometrica*, 52: 1007-1028.
- Brandenburger, Adam. 1992. "Knowledge and Equilibrium in Games", *Journal of Economic Perspectives* 6: 83-101.
- Brandenburger, Adam, and Dekel, Eddie. 1987. "Common knowledge with Probability 1", *Journal of Mathematical Economics* 16, 237-245.
- Dekel, Eddie and Gul, Faruk. 1997. "Rationality and Knowledge," in *Advances in Economics and Econometrics: Theory and Applications*, D. M. Kreps and K. F. Wallis (eds.), Cambridge University Press,.
- Feinberg, Yossi, 2005, Subjective reasoning – dynamic games, *Games and Economic Behavior* 52, 54-93.
- Feinberg, Yossi, 2005, Subjective reasoning – solutions, *Games and Economic Behavior* 52, 93-132.
- Geanakoplos, John. 1994. "Common Knowledge", in *Handbook of Game Theory*, Volume 2, ed. Robert Aumann and Sergiu Hart. Elsevier Science B.V.: 1438-1496.
- McKelvey, Richard and Page, Talbot, "Common knowledge, consensus and aggregate information", *Econometrica* 54: 109-127.
- Milgrom, Paul. 1981. "An axiomatic characterization of common knowledge", *Econometrica* 49: 219-222.
- Monderer, Dov and Samet, Dov. 1989, "Approximating Common Knowledge with Common Beliefs", *Games and Economic Behavior* 1, 170-190.
- Reny, Philip. 1987. "Rationality, Common Knowledge, and the Theory of Games", working paper, Department of Economics, University of Western Ontario.
- Reny, Philip. 1992. "Rationality in Extensive Form Games", *Journal of Economic Perspectives*, 6: 103-118.

Spieltheorie

Vorlesung und Übung

Mo wtl15.30-18.00 17.10.2005-06.02.2006

Felgenhauer, Mike

L 7, 3-5
031

siehe Seite 18

3. Veranstaltungen für Betriebswirte und Handelslehrer

3.a. Pflichtveranstaltungen für Betriebswirte und Handelslehrer

Theorie des internationalen Handels

Vorlesung
Mi wtl08.30-10.00 19.10.2005-08.02.2006 Schröder, Jürgen A 3 001

siehe Seite 9

Theorie des internationalen Handels

Übung in 4 Parallelveranstaltungen
Di wtl08.30-10.00 25.10.2005-07.02.2006 El-Shagi, Makram O 145
Di wtl10.15-11.45 25.10.2005-07.02.2006 A 5 B243
Mi wtl10.15-11.45 26.10.2005-08.02.2006 A 5 B243
Mi wtl13.45-15.15 26.10.2005-08.02.2006 L 7, 031

Finanzwissenschaft für Betriebswirte

Vorlesung
Mi wtl12.00-13.30 19.10.2005-08.02.2006 Wille, Eberhard A 3 001

Voraussetzungen: abgeschlossenes Grundstudium.

Inhalt: Die Vorlesung 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.

Literatur:

Eine ausführliche Gliederung mit detaillierten Literaturangaben wird in der Vorlesung verteilt.

3.b. Wahlveranstaltungen für Betriebswirte und Handelslehrer

Grundlagen der Ökonometrie

Vorlesung
Di wtl08.30-10.00 18.10.2005-07.02.2006 Trenkler, Carsten L 7, 3-5
001

siehe Seite 8

Grundlagen der Ökonometrie

Übung in 3 Parallelveranstaltungen
Do wtl13.45-15.15 20.10.2005-09.02.2006 Klein, Tobias L 7, 158
Do wtl13.45-15.15 20.10.2005-09.02.2006 L 7, 001
Do wtl15.30-17.00 20.10.2005-09.02.2006 L 7, 158
Do wtl15.30-17.00 20.10.2005-09.02.2006 L 7, 001
Do wtl17.15-18.45 20.10.2005-09.02.2006 L 7, 158
Do wtl17.15-18.45 20.10.2005-09.02.2006 L 7, 001

Strategic Action in Business and Government I

Vorlesung

Mo wtl17.15-18.45 17.10.2005-06.02.2006

Do wtl17.15-18.45 20.10.2005-09.02.2006

Peitz, Martin

L 7, P044

L 7, P044

siehe Seite 11

Seminar zu Strategic Action in Business and Government I

Seminar

Raum und Zeit siehe Aushang

Stahl, Konrad

Rall, Wilhelm

siehe Seite 14

Literature Seminar - Intellectual Property Rights

Seminar

Blockseminar am Ende des Wintersemesters

Stahl, Konrad

Müller, Elisabeth

siehe Seite 15

Stichproben in Theorie und Praxis

Vorlesung und Übung

Di wtl08.30-10.00 18.10.2005-07.02.2006

Do wtl08.30-10.00 27.10.2005-09.02.2006

Gabler, Siegfried

L 7, P044

L 7, P044

siehe Seite 30

Zeitreihenanalyse - Time Series Analysis

Vorlesung und Übung

Di wtl13.45-15.15 18.10.2005-07.02.2006

Mi wtl10.15-11.45 19.10.2005-08.02.2006

Fr wtl12.00-13.30 21.10.2005-10.02.2006

Mammen, Enno

Haag, Berthold

Conrad, Christian

L 7, 031

L 7, 031

L 7, 031

siehe Seite 29

4. Pflichtveranstaltungen für Juristen und Sozialwissenschaftler

siehe Abteilung Rechtswissenschaft

III. Nachdiplomstudium

Fakultätsseminar

Spezialveranstaltungen
Di wtl17.15-18.45 18.10.2005-07.02.2006 Thadden, Ernst-Ludwig von L 7, 3-5
001

Workshop

Seminar
Mo wtl12.00-13.30 17.10.2005-06.02.2006 Kübler, Felix
Stahl, Konrad L 7, 3-5
P044

Applied Economics and Econometrics Brown-Bag-Seminar

Doktorandenseminar
Mi wtl12.00-13.30 19.10.2005-08.02.2006 Hoderlein, Stefan
Kemnitz, Alexander L 7, 3-5
Jürges, Hendrik P043

ENTER jamboree

Blockveranstaltung
Raum und Zeit siehe Aushang Grüner, Hans Peter

Blockveranstaltung für Doktoranden
Termin und Teilnahme nach Vereinbarung

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.

Microeconomics for PhD students

Vorlesung Kübler, Felix
Di wtl10.15-11.45 25.10.2005-07.02.2006 L 7, P043
Mi wtl10.15-11.45 26.10.2005-08.02.2006 L 7, P043

Mikroökonomik

4 Stunden plus 2 Stunden Übung.
Dieser Kurs ist eine Einführung in die Mikrotheorie für Doktoranden.
Nur für Doktoranden. Interessenten aus dem Hauptstudium bitte an den Lehrenden
wenden.

This class is a thorough introduction to microeconomic theory for PhD students.
The course covers choice and preferences, producer-and-consumer theory, choice under
uncertainty, general equilibrium theory and normal form games.

Prerequisites: For first year PhD students only. Interested undergraduates by instructor's
permission only.

Übung zur Vorlesung "Microeconomics for PhD students"

Übung		Kübler, Felix	L 7, 3-5
Do	wtl10.15-11.45	27.10.2005-09.02.2006	P043

Reading Group in Economic Theory

Seminar		Kübler, Felix	L 7, 3-5
Do	wtl17.30-19.00	20.10.2005-09.02.2006	P043

siehe Seite 37

Econometrics I

Vorlesung und Übung		Mammen, Enno		
Fr	wtl10.15-11.45	28.10.2005-10.02.2006	Hoderlein, Stefan	L 7, P043
Fr	wtl13.45-15.15	21.10.2005-10.02.2006	Biewen, Martin	L 7, P043
Do	wtl10.15-11.45	27.10.2005-02.02.2006		L 7, P044

siehe Seite 28

Strategic Action in Business and Government I

Vorlesung		Peitz, Martin	
Mo	wtl17.15-18.45	17.10.2005-06.02.2006	L 7, P044
Do	wtl17.15-18.45	20.10.2005-09.02.2006	L 7, P044

siehe Seite 11

Seminar zu Strategic Action in Business and Government I

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

siehe Seite 14

Oberseminar

Oberseminar		Buchheim, Christoph	L 7, 3-5
Mo	wtl17.15-18.45	24.10.2005-06.02.2006	P043

Beginn: 24.10.2005

In dieser Veranstaltung referieren Doktoranden und Studierende, die am Lehrstuhl Diplom-, Magister- oder B. A.-Arbeiten schreiben, über den Fortschritt ihrer Forschungen. Für Studierende im M.A.-Studiengang Geschichte gilt sie als Forschungsseminar.

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

Doktorandenseminar

Doktorandenseminar		Conrad, Klaus
Raum und Zeit siehe Aushang		

Themen, Raum und Zeit siehe Aushang am Lehrstuhl

Diplomanden- und Doktorandenseminar

Doktorandenseminar
Do wtl12.00-13.30 20.10.2005-09.02.2006

Mammen, Enno

L 7, 3-5
P043

Doktorandenseminar

Doktorandenseminar
Raum und Zeit siehe Aushang

Schröder, Jürgen

Ort und Zeit siehe Aushang am Lehrstuhl

Doktorandenseminar

Doktorandenseminar
Raum und Zeit siehe Aushang

Vaubel, Roland

Raum und Zeit nach Vereinbarung

Course title: Doktorandenseminar
Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel
Method, hours per week: seminar (1)
Course description: Discussion of dissertation work
Contact person: Prof. Dr. Roland Vaubel, Tel.: 0621/ 181-1816, e-mail:
vaubel@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 2-12.

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

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

Fakultätsseminar

Spezialveranstaltungen
Di wtl17.15-18.45 18.10.2005-07.02.2006 Thadden, Ernst-Ludwig von L 7, 3-5 001

Workshop

Seminar
Mo wtl12.00-13.30 17.10.2005-06.02.2006 Kübler, Felix Stahl, Konrad L 7, 3-5 P044

CDSEM-Seminar

Seminar
Di wtl15.30-17.00 18.10.2005-07.02.2006 Grüner, Hans Peter L 7, 3-5 P044

Applied Economics and Econometrics Brown-Bag-Seminar

Doktorandenseminar
Mi wtl12.00-13.30 19.10.2005-08.02.2006 Hoderlein, Stefan Kemnitz, Alexander Jürges, Hendrik L 7, 3-5 P043

ENTER jamboree

Blockveranstaltung
Raum und Zeit siehe Aushang Grüner, Hans Peter

Blockveranstaltung für Doktoranden

Termin und Teilnahme nach Vereinbarung

Microeconomics for PhD students

Vorlesung
Di wtl10.15-11.45 25.10.2005-07.02.2006 Kübler, Felix L 7, P043
Mi wtl10.15-11.45 26.10.2005-08.02.2006 L 7, P043

siehe Seite 41

Übung zur Vorlesung "Microeconomics for PhD students"

Übung
Do wtl10.15-11.45 27.10.2005-09.02.2006 Kübler, Felix L 7, 3-5 P043

Reading Group in Economic Theory

Seminar		Kübler, Felix	L 7, 3-5
Do	wtl17.30-19.00 20.10.2005-09.02.2006		P043

siehe Seite 37

Asymptotic Econometrics

Vorlesung		Mammen, Enno	L 7, 3-5
Di	wtl12.00-13.30 18.10.2005-07.02.2006		P044

Course title: Asymptotic Econometrics

Instructors: Prof. Dr. Enno Mammen

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Vordiplom

Examination: written, 180 min

ECTS-Credits: 5

Course description: The course introduces into the decision theoretic basics of statistics, its applications to limit statements and to optimality concepts in semiparametrics. References:

A. van der Vaart: Asymptotic Statistics.

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

Diplomanden- und Doktorandenseminar

Doktorandenseminar		Mammen, Enno	L 7, 3-5
Do	wtl12.00-13.30 20.10.2005-09.02.2006		P043

Econometrics I

Vorlesung und Übung		Mammen, Enno	
Fr	wtl10.15-11.45 28.10.2005-10.02.2006	Hoderlein, Stefan	L 7, P043
Fr	wtl13.45-15.15 21.10.2005-10.02.2006	Biewen, Martin	L 7, P043
Do	wtl10.15-11.45 27.10.2005-02.02.2006		L 7, P044

siehe Seite 28

Mathematics

Vorlesung und Übung		Mammen, Enno	
Di	08.30-11.45 11.10.2005	Haag, Berthold	L 7, P043
Mi	08.30-11.45 12.10.2005		L 7, P043
Do	08.30-11.45 13.10.2005		L 7, P044
Fr	08.30-11.45 14.10.2005		L 7, P043
Di	08.30-11.45 18.10.2005		L 7, P043
Mi	08.30-11.45 19.10.2005		L 7, P043
Do	08.30-11.45 20.10.2005		L 7, P044
Fr	08.30-11.45 21.10.2005		L 7, P043

The course gives an introduction in mathematical techniques that will be frequently used in the following PhD courses in macro and microeconomics and in econometrics. The course covers: sets, relations, preferences, linear vector spaces, basics of topology, convex optimisation, differentiable calculus and smooth optimisation. References: Schofield, N. (2004). Mathematical Methods in Economics and Social Choice, Springer.

Strategic Action in Business and Government I

Vorlesung

Mo wtl17.15-18.45 17.10.2005-06.02.2006

Do wtl17.15-18.45 20.10.2005-09.02.2006

Peitz, Martin

L 7, P044

L 7, P044

siehe Seite 11

Seminar zu Strategic Action in Business and Government I

Seminar

Raum und Zeit siehe Aushang

Stahl, Konrad

Rall, Wilhelm

siehe Seite 14

Aktuelle Probleme der Public-Choice-Theorie

Seminar

Do wtl13.45-15.15 20.10.2005-09.02.2006

Vaubel, Roland

L 7, 3-5

P043

siehe Seite 19

Geldpolitik

Vorlesung

Mo 14-tgl13.45-15.15 24.10.2005-06.02.2006

Di wtl17.15-18.45 18.10.2005-07.02.2006

Vaubel, Roland

L 7, P044

L 7, P044

siehe Seite 24

International Financial Policy/Währungspolitik

Vorlesung

Mi 14-tgl13.45-15.15 26.10.2005-01.02.2006

Fr wtl10.15-11.45 21.10.2005-10.02.2006

Vaubel, Roland

L 7, P043

L 7, P044

siehe Seite 25

2. GK "Umwelt- und Ressourcenökonomik"

siehe Vorlesungsverzeichnis der Universität Heidelberg