

Abteilung Volkswirtschaftslehre

Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis

für das Frühjahrssemester 2009

Aktuelle Änderungen: siehe <http://www2.vwl.uni-mannheim.de/16.0.html>

Zusätzliches Studienangebot in Heidelberg:

Durch eine Kooperationsvereinbarung zwischen der Fakultät für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften der Universität Heidelberg und der Abteilung Volkswirtschaftslehre der Universität Mannheim fördern beide Einrichtungen 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 Abteilungen,
- Es wird die Möglichkeit geschaffen, die Bachelor-/Diplomarbeit und/oder Veranstaltungen des Wahlbereiches an der jeweils anderen Abteilung abzulegen,
- Bereitstellung gemeinsamer Ausbildungsangebote für den wissenschaftlichen Nachwuchs,
- Förderung der gemeinsamen Betreuung und Begutachtung von Doktorarbeiten und Habilitationsschriften durch Mitglieder beider Abteilungen.

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

I. Bachelorstudium

Betriebswirtschaftliche Veranstaltungen: siehe Fakultät für Betriebswirtschaftslehre

A. Grundlagenphase

Die Termine der Übungen zu den Vorlesungen Mikroökonomik A und Statistik I werden auf den Internetseiten der Abteilung bekannt gegeben.

Makroökonomik A

Vorlesung		4 st.			Krebs, T.
wtl	Fr	10:15 - 11:45	20.02.2009-05.06.2009	O 163	
wtl	Fr	13:45 - 15:15	20.02.2009-05.06.2009	O 163	

BITTE MELDEN SIE SICH ZU DER VORLESUNG IM STUDIERENDENPORTAL UNTER "Veranstaltungsanmeldung" AN.

!! ACHTUNG, DIE VORLESUNG WIRD IN ENGLISCH GEHALTEN !!

Inhalt:

- a) Wachstum: Sparen, Zinsen und Kapitalakkumulation; Technischer Fortschritt; Human Kapital; Geld, Inflation und Wachstum.
- b) Der Arbeitsmarkt: Arbeitslosigkeit; Löhne und Gehälter; Technischer Fortschritt und Lohnungleichheit.
- c) Die offene Volkswirtschaft: Exporte und Importe; Kapitalströme; Wechselkurse; Globalisierung und Wachstum; Globalisierung und Arbeitsmarkt.
- d) Wirtschaftspolitik: Fiskalpolitik und Steuerreform; Arbeitsmarktreform; Rentenreform; Gesundheitsreform.

Course title: Makroökonomik A

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

Course level: Bachelor

Prerequisites: none

Examination written

ECTS: 8

Course description:

- a) Economic Growth: saving, interest rates and capital accumulation; technological progress; human capital; money, inflation and economic growth.
- b) The Labor Market: unemployment; wages and salaries; technological progress and wage inequality.
- c) The Open Economy: exports and imports; capital flows; exchange rates; globalization and economic growth; globalization and the labor market.
- d) Economic Policy: fiscal policy and tax reform; labor market reform; social security reform; health reform.

Makroökonomik A

Übung

wtl	Mi	15:30 - 17:00	18.02.2009-05.06.2009	001	Scheffel, M.
wtl	Mi	17:15 - 18:45	18.02.2009-05.06.2009	001	
wtl	Do	08:30 - 10:00	19.02.2009-05.06.2009	001	
wtl	Mi	15:30 - 17:00	18.02.2009-05.06.2009	A5, B 244	Harenberg, D.
wtl	Do	15:30 - 17:00	19.02.2009-05.06.2009	001	
wtl	Do	15:30 - 17:00	26.02.2009-05.06.2009	031	Kuhn, M.
wtl	Do	17:15 - 18:45	26.02.2009-05.06.2009	031	
wtl	Fr	08:30 - 10:00	27.02.2009-05.06.2009	L9, 004	
wtl	Fr	15:30 - 17:00	27.02.2009-05.06.2009	031	

Mikroökonomik A (englisch)

Vorlesung		4 st.			von Thadden, E.L.
wtl	Di	08:30 - 10:00	17.02.2009-02.06.2009	M 003	
wtl	Do	10:15 - 11:45	19.02.2009-04.06.2009	M 003	

Mikroökonomik A (deutsch)

Vorlesung		4 st.			Felgenhauer, M.
wtl	Di	08:30 - 10:00	17.02.2009-02.06.2009	A3, 001	
wtl	Do	10:15 - 11:45	19.02.2009-04.06.2009	A3, 001	

Inhalt: Haushaltsentscheidungen, Güternachfrage, Entscheidungen unter Unsicherheit, Firmenentscheidungen, Produktionsangebot und Faktornachfrage, partielles und allgemeines Marktgleichgewicht.

Literatur:

Robert S. Pindyck und Daniel S. Rubinfeld, Mikroökonomie. (6. Auflage), Pearson Studium, 2005.
Hal R. Varian, Grundzüge der Mikroökonomik. (6. Auflage), Oldenburg, 2004.

Course title: Mikroökonomik A

Instructors: Prof. Dr. Ernst-Ludwig von Thadden (lectures in English),

Dr. Mike Felgenhauer (lectures in German)

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

Examination: written, 120 min.

ECTS-credits: 8

Course description: Household theory, demand, decisions under uncertainty, producer theory, firm supply and factor demand, partial and general equilibrium. Literature: Robert S. Pindyck und Daniel S. Rubinfeld, Microeconomics. (Sixth Edition), Pearson Education International, 2005, Hal R. Varian, Intermediate Microeconomics: A Modern Approach. (Sixth Edition), W. W. Norton & Company, 2002.

Contact person: Dr. Mike Felgenhauer, Tel. 181-1911, e-Mail: felgenha<at>rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 3.01

Statistik I

Vorlesung		4 st.			Stocker, T.
wtl	Mo	10:15 - 11:45	16.02.2009-25.05.2009	M 003	
wtl	Mi	08:30 - 10:00	18.02.2009-03.06.2009	M 003	

Wichtiger Hinweis:

Diese Veranstaltung richtet sich ausschließlich an Studierende des Bachelor-Studiengangs VWL; Lehrangebot für Studierende anderer Studiengänge: siehe weiter unten

Inhalt:

Teil 1: Deskriptive Statistik

Statistische Grundbegriffe, Beschreibung univariater und multivariater Daten mit rechnerischen oder grafischen Hilfsmitteln

(Lage, Streuung, Schiefe, ...), Zusammenhang zwischen Merkmalen (einfache lineare Regression und Korrelation, Analyse von Kontingenztafeln, ...), Messung von statistischer Konzentration, Preis- und Mengenindizes.

Teil 2: Elementare Wahrscheinlichkeitsrechnung

Grundbegriffe und Konzepte (Ereignis und Wahrscheinlichkeit, ...), Bedingte Wahrscheinlichkeit, Bayes-Formel, Abhängigkeit und Unabhängigkeit von Ereignissen, Elementare Kombinatorik, Zufallsvariablen und Zufallsvektoren, Diskrete und stetige Verteilungen, Berechnung von Erwartungswerten, Quantilen und anderen wahrscheinlichkeitstheoretischen Entsprechungen deskriptiver Maße, Randverteilungen und bedingte Verteilungen, zentraler Grenzwertsatz.

Literatur: Fahrmeir, Künstler, Pigeot, Tutz: Statistik - Der Weg zur Datenanalyse, 5. Auflage; Berlin, Heidelberg: Springer, 2004. Schira: Statistische Methoden in der VWL und BWL; München: Pearson Studium, 2003.

Course title: Statistik I

Instructor: Dr. Toni Stocker

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

Course level: Bachelor

Course language: German

Examination: 180 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description:

Part 1: Descriptive statistics

Fundamental terms in statistics, description of univariate and multivariate data by means of calculational or graphical devices (location, dispersion, skewness, ...), correlation and simple linear regression, analysis of contingency tables, price and volume indices.

Part 2: Elementary probability theory

Basic terms and concepts (event and probability, ...), conditional probability, Bayes formula, dependence and independence of events, elementary combinatorics, random variables and random vectors, discrete and continuous random variables, calculation of expectation, quantiles and other probabilistic counterparts of descriptive measures, marginal and conditional distributions, central limit theorem.

Contact person: Dr. Toni Stocker, Tel. 181-3963, E-mail: stocker[at]rumms.uni-mannheim.de

B. Vertiefungsphase

Finanzwissenschaft

Vorlesung 4 st.

Janeba, E. / Wille, E.

wtl	Mo	15:30 - 17:30	16.02.2009-05.06.2009	B6 A 0.01
wtl	Mi	12:00 - 13:30	18.02.2009-05.06.2009	A3 001

Information für Diplom-Betriebswirte:

Für Studierende, die noch nicht an der Veranstaltung "Finanzwissenschaft für Betriebswirte" teilgenommen haben, besteht die Möglichkeit, diese durch Besuch eines Teils der obigen Veranstaltung entweder bei Prof. Wille (1. Semesterhälfte) oder bei Prof. Janeba (2. Semesterhälfte) zu ersetzen.

Nur der jeweils besuchte Teil ist klausurrelevant.

Course title: Finanzwissenschaft

Instructors: Professor Dr. Eckhard Janeba and Professor Dr. Eberhard Wille

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

Examination: written, 180 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description: The aim of the course is to familiarize students with the modern areas of Public Finance. In the first part the lecture covers the following topics:

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

The second part of the course deals with the welfare-theoretic foundations of government activity in general, and analyzes optimal taxation and public provision of private goods in a second-best world in particular. Other issues discussed are the role of government intervention in the presence of externalities, the shifting of taxes in partial and general equilibrium (tax incidence), and tax evasion, among other things.

Remark: This semester is divided in two halves. Prof. Wille lectures in the first half, Prof. Janeba in the second.

Contact persons:

Prof. Dr. Eckhard Janeba, Tel. 181-1795, e-Mail: janeba[at]uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2.29;

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

Finanzwissenschaft

Übung

Drechsler, M. / Abel-Koch, J.

wtl	Di	10:15 - 11:45	17.02.2009-05.06.2009	A5 C 013
wtl	Di	12:00 - 13:30	17.02.2009-05.06.2009	A5 C 013
wtl	Mi	13:45 - 15:15	18.02.2009-05.06.2009	A5 C 014
wtl	Mi	15:30 - 17:00	18.02.2009-05.06.2009	A5 C 014

Wirtschaftspolitik

Vorlesung 4 st.

Grüner, H. / Vaubel, R.

wtl	Mo	10:15 - 11:45	16.02.2009-05.06.2009	O 163
wtl	Do	10:15 - 11:45	19.02.2009-05.06.2009	B6, A 0.01

Wirtschaftspolitik I und II für Diplomstudierende: siehe Seite 29

Wirtschaftspolitik für Betriebswirte: siehe Seite 51

Course title: Wirtschaftspolitik

Instructor: Prof. Dr. Hans Peter Grüner and Prof. Dr. Roland Vaubel

Offered: summer semesters

Course level: Bachelor

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

Examination: written, 180 min.

ECTS-Credits: 8

Course description:

Part I (Prof. Grüner):

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
11. Competition Policy

Part II (Prof. Vaubel)

1. Freedom, Efficiency and Distribution
2. Environmental Policy
3. Policies towards Natural Monopolies
4. Policies for Full Employment and Price-Level Stability

Contact persons: Prof. Dr. Hans Peter Grüner, Tel. 181-1886, L7, 3-5, room 2-06, E-mail: hgruener[at]rumms.uni-mannheim.de;

Bernhard Klingen, Tel.: 0621/181-1813, e-mail: bklingen[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-10

Wirtschaftspolitik

Übung

Kolerus, Chr. / Klingen, B.

wtl	Di	08:30 - 10:00	17.02.2009-05.06.2009	L9, 004
wtl	Di	10:15 - 11:45	17.02.2009-05.06.2009	L9, 004
wtl	Mi	13:45 - 15:15	18.02.2009-05.06.2009	L9, 004
wtl	Mi	15:30 - 17:00	18.02.2009-05.06.2009	L9, 004

Grundlagen der Ökonometrie

Vorlesung 2 st.
wtl Di 13:45 - 15:15 17.02.2009-05.06.2009 M 003

Trenkler, C.

Course title: Grundlagen der Ökonometrie

Instructor: Prof. Dr. Carsten Trenkler

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

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: German

Prerequisites: Statistik I + II

Examination: Klausur, 90 min

ECTS-Credits: 6

Beschreibung: Der Kurs gibt eine Einführung in die wichtigsten Methoden der Ökonometrie. Besprochen werden das multiple Regressionsmodell, KQ-Schätzer und ihre Eigenschaften, die Grundzüge asymptotischer Theorie, Verzerrung durch ausgelassene Variablen, Restriktionstests, Modellspezifikation, Modelldiagnose, perfekte und imperfekte Multikollinearität, nichtlineare Modellierungen sowie IV-Schätzung. Neben einer einführenden Betrachtung der theoretischen Aspekte der Methoden, wird vor allem deren Anwendung demonstriert und die empirisch relevanten Aspekte diskutiert. Die Vorlesung wird durch methodische und empirische Übungen begleitet.

Kontaktperson: Prof. Dr. Carsten Trenkler, e-Mail: trenkler[at]juni-mannheim.de, L7, 3-5, Raum 105, Tel. 181-1852

Grundlagen der Ökonometrie

Übung Libman, A.
wtl Mi 10:15 - 11:45 18.02.2009-05.06.2009 L9, 003 oder 158
wtl Mi 13:45 - 15:15 18.02.2009-05.06.2009 L9, 003 oder 158

Übung Nagel, C.
wtl Do 12:00 - 13:30 19.02.2009-05.06.2009 001 oder 158
wtl Do 13:45 - 15:15 19.02.2009-05.06.2009 001 oder 158
wtl Do 17:15 - 18:45 19.02.2009-05.06.2009 001 oder 158

Internationale Ökonomik

Vorlesung 2 st.
wtl Mi 08:30 - 10:00 18.02.2009-05.06.2009 B6, A 0.01

El-Shagi, M.

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 auf 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: Internationale Ökonomik

Instructor: PD Dr. Makram El-Shagi

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Bachelor and Diploma

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 6

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: PD Dr. Makram El-Shagi, Tel. 181-1803, e-mail: elshagi[at]rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 242.

Internationale Ökonomik

Übung		2 st.			Saß, B. / Boeva, G.
wtl	Mi	15:30 - 17:00	18.02.2009-05.06.2009	A5, B 144	
wtl	Mi	17:15 - 18:45	18.02.2009-05.06.2009	A5, B 144	
wtl	Fr	10:15 - 11:45	20.02.2009-05.06.2009	A5, B 243	
wtl	Fr	12:00 - 13:30	20.02.2009-05.06.2009	A5, B 243	

C. Spezialisierungsphase

Advanced Labor Market Studies

Seminar		2 st.			Jung, P.
wtl	Do	10:15 - 11:45	19.02.2009-04.06.2009	P 043	

Course title: Advanced Labor Market Studies

Instructor: Professor Philip Jung, Ph.D.

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: English

Prerequisites: Advanced understanding of dynamic macroeconomics

Examination: seminar + presentation

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: The seminar discusses recent advances in labor market models from a dynamic general equilibrium perspective. Aim of the seminar is to read (and present) recent papers that discuss the interplay between macroeconomics and labor market studies. We will cover heterogeneous agent models, optimal contracting models, advanced business cycle models and also recent results in empirical labor market studies. In the latter case we will focus on a comparison between Germany and the US.

Contact person: Prof. Philip Jung, Ph.D., phone: 0621/181-1854, L 7, 3-5, room P04, email: p.jung<at>vwl.uni-mannheim.de

Analysis B

Vorlesung und Übung		6 st.			Winschel, E.
wtl	Di	10:15 - 11:45	17.02.2009-05.06.2009	A5, B 244	
wtl	Do	10:15 - 13:30	19.02.2009-05.06.2009	P 044	

Course title: Analysis B

Instructor: Dr. Evguenia Winschel.

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

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: German

Prerequisites: Analysis

Examination: written, 180 minutes

ECTS-Credits: 11

Course description: calculus of several variables II, integral calculus, differential equations, difference equations.

Contact person: Dr. Evguenia Winschel, Tel. 181-1939, yevgesh[at]yahoo.com, L 7, 3-5, S08.

Angewandte Mikroökonomie (mit Stata)

Vorlesung und Übung		4 st.			Maier, M.
wtl	Mo	08:30 - 10:00	16.02.2009-05.06.2009	001	
wtl	Mo	13:45 - 15:15	16.02.2009-05.06.2009	158	

Course title: Angewandte Mikroökonomie (mit Stata)

Instructor: Dr. Michael Maier

Method (hours per week): lecture (2) + computer tutorials (2)

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie (Basic Econometrics)

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description: This course introduces various microeconomic methods, which can be applied to analyze a wide range of economic questions. In particular, linear and instrumental variables regressions, discrete choice models, panel data models (including nonlinear and dynamic approaches), methods for durations, quantile regressions, econometric evaluation models, and basic nonparametric methods are discussed. All topics will be applied in computer tutorials using STATA. The aim of the lectures is to enable the participants to understand and apply econometric models in empirical analyses, to decide which model to choose for a given empirical question, and to gain sound experience with the STATA software package.

Contact person: Michael Maier, Tel. 181-3500, E-Mail: michael.maier[at]uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 103

Arbeitsmärkte in Entwicklungsländern (Bachelor Blockseminar)

Blockseminar 2 st.

Frölich, M.

Blockseminar im Februar/März 2009

Termine werden nach Absprache zu Beginn des Semesters bekannt gegeben.

Course title: Arbeitsmärkte in Entwicklungsländern (Bachelor Blockseminar)

Instructor: Prof. Dr. Markus Frölich

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor

Course language: German or English

Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie/Basic Econometrics

Examination: seminar paper + presentation

ECTS-Credits: 4

Course description: The seminar covers current topics related to labour markets in developing countries (mostly Africa), with a strong empirical (microeconomic) focus. The topics include: child labour, informal labour markets, entrepreneurship, firm creation, labour market regulations, microcredit, microinsurance etc. (The seminar is offered in autumn and in the spring term, in the form of a block seminar.)

Contact person: Prof. Dr. Markus Frölich, e-Mail Sekretariat: anja.schott[at]uni-mannheim.de, L7, 3 - 5, room 107, phone 181-1845

Business models in platform industries

Blockseminar 2 st.

Peitz, M.

Block+ - 13.03.2009-14.03.2009
SaSo

Schedule:

Organizational meeting: Thursday, December 4th, 10:15 -13:30 h, at P 044, L 7, 3-5.

The seminar will take place on March 13 and March 14 (from 10:00 until 20:00 each day).

Registration: Registration prior to the start of the seminar is required. Interested students have to register at the secretary, Ms. Mamaç, Verfügungsgebäude L7, 3 rd floor. The maximum number of students is 20.

Overview: The design of markets and the functioning of business models in software platform markets will be analyzed in selected industries or firms. As background reading one may want to consult the book "Invisible Engines" by David Evans, Andrei Hagiu and Richard Schmalensee, published by MIT Press, which can be downloaded for free after registration at the MIT Press web site. An important role to understand software and internet platforms is the theory of two-sided markets, which is elaborated informally in the above mentioned book and in additional reading material listed below.

Students will present their work during two full days. Most reading material and presentations are non-formal. Students are expected to make themselves familiar with the economics of platforms and to find information on the selected industries by their own research. This seminar is suited for students of business administration and economics. To register for this course students must have completed 2 years of undergraduate studies.

Literature:

- Evans, David, Andrei Hagiu, and Richard Schmalensee (2006), Invisible Engines: How Software Platforms Drive Innovation and Transform Industries, MIT Press.

also helpful:

- Peitz, M. (2006), Marktplätze und indirekte Netzwerkeffekte, Perspektiven der Wirtschaftspolitik.

- Evans, David (2003), Some Empirical Aspects of Multi-sided Platform Industries, Review of Network Economics 2, 191-209.

- Evans, David and Richard Schmalensee (2005), The Industrial Organization of Markets with Two-Sided Platforms, mimeo.

Course title: Business models in platform industries

Instructor: Prof. Dr. Martin Peitz

Method (hours per week): block seminar (2)

Course language: English

Prerequisites: Microeconomics course sequence in business or economics

Examination: oral presentation+slides, seminar paper (Diploma students: + case study)

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: In this seminar we analyze business models of software and internet platforms. To this end we focus on five industries/firms, e.g.: handheld devices, B2B platforms, Amazon MarketPlace, online contacting sites, scout24, online radio.

Some reading material is provided; additional research by students is required and central for the success of the seminar.

Contact person: Prof. Dr. Martin Peitz, Tel. 181-1835, room 3.29, martin.peitz[at]googlemail.com

Einführung in die Informationsökonomie

Vorlesung 2 st.

Schnedler, W.

wtl Di 08:30 - 10:00 17.02.2009-05.06.2009 001

Literatur:

Inés Macho-Stadler and J. David Pérez-Castrillo, An Introduction to the Economics of Information: Incentives and Contracts, Oxford Economic Press, Oxford, 2001.

Course title: Einführung in die Informationsökonomie

Instructor: Dr. Wendelin Schnedler

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Bachelor or Diploma

Course language: English on demand

Prerequisites: Mikroökonomik I - III or Mikroökonomik A-B

Examination: written (3 take home exams each counting 1/3), 70% of weekly assignments have to be completed

ECTS-Credits: 5

Course description: This lecture introduces three essential ways to model informational asymmetries: adverse-selection (hidden information), moral-hazard (hidden action), and signalling. We use the book "Introduction to the Economics of Information" by Ines Macho-Stadler and J. David Perez-Castrillo as the central reference. The idea is that you first approach sections of the text for yourself. Then you discuss it with a learning partner. Together with this partner you hand in a weekly assignment. Your preparations are used in the lecture to jointly approach the subject. Difficult areas, gaps and problems are identified during this lecture. They are then addressed at the beginning of the lecture in the following week.

Contact Person: Wendelin Schnedler, (0621) 181-1836, wendelin.schnedler[at]awi.uni-heidelberg.de, L7, 3-5, room 3.11, consultation hour: mondays, 14:30-15:30

Empirical Health Economics

Blockseminar 2 st.

Jürges, H.

Einzel Di - 17.03.2009-17.03.2009

Inhalt: 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.

Empirical Health Economics

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.

Teilnahmevoraussetzungen: Grundlagen der Ökonometrie oder gleichwertige Veranstaltung.

Prüfungsleistung: Anwesenheit, Vortrag (45 Minuten), und schriftliche Ausarbeitung (15-20 Seiten).

Themen und grundlegende Literatur:

1. Gesundheitsmessung durch Bevölkerungsumfragen

- Wallace, R.B. & Herzog, A.R. (1995): Overview of the Health Measures in the Health and Retirement Study. *Journal of Human Resources* 30, S84-S107.
- Thomas, D. & Frankenberg, E. (2000): The Measurement and Interpretation of Health in Social Surveys. RAND Labor and Population Program Working Paper 01-06.
- Cutler, DM, Richardson, E. (1997): Measuring the Health of the U.S. population. *Brookings Papers on Economic Activity: Microeconomics* 1997, 217-271.
- Groot W. Adaption and scale of reference bias in self-assessments of quality of life. *Journal of Health Economics* 2000; 19: 403-420.
- Baker M. Stabile M, Deri C. What do self-reported, objective, measures of health measure? *Journal of Human Resources* 2004; 39: 1067-1093.

2. Theorie und Empirie der Nachfrage nach Gesundheit: Das Grossman-Modell

- Grossman, M. (2000): The Human Capital Model, *Handbook of Health Economics*, Ch. 7, Elsevier.

3. Verhaltensrisiken

- Chalupka, F.J. and Warner, K.E. (2000): The Economics of Smoking. *Handbook of Health Economics*, Ch. 29, Elsevier.
- Cook, P.J. and Moore, M.J. (2000): Alcohol. *Handbook of Health Economics*, Ch. 30, Elsevier.
- Cutler, D. and Glaeser, E. (2005): What Explains Differences in Smoking, Drinking and Other Health-Related Behaviors? NBER Working Paper 11100

4. The Economics of Obesity

- Shin-Yi Chou, Michael Grossman, Henry Saffer (2002): An Economic Analysis of Adult Obesity: Results from the Behavioral Risk Factor Surveillance System. NBER Working Paper No. 9247.
- Cawley, J. (2004): The impact of obesity on wages. *Journal of Human Resources* 39, 451-474.
- Cawley, J., Grabka, M. & Lillard, D. (2005): A Comparison of the relationship between obesity and earnings in the U.S. and Germany. *Schmollers Jahrbuch* 125 (1), 119-130.
- Cutler, D., Glaeser, E. & Shapiro, J. (2003): Why have Americans become more obese? *Journal of Economic Perspectives* 17, 3, 93-118.

5. Gesundheit im Kindesalter

- Currie, J. (2000): Child health in developed countries. *Handbook of Health Economics*, Ch. 19, Elsevier.
- Case, A., Lubotsky, D. and Paxson, C. (2002). Economic status and health in childhood: The origins of the gradient. *American Economic Review*, vol. 92, pp. 1308-1334.
- Currie, A., Shields, M.A., and Wheatley Price, S. (2004): Is the Child Health / Family Income Gradient Universal? Evidence from England. IZA Discussion Paper 1328.

6. Gesundheit und Arbeitsmarkt: Löhne und Einkommen

- Thomas N. Chirikos; Gilbert Nestel (1985): Further Evidence on the Economic Effects of Poor Health. *The Review of Economics and Statistics* 67, 61-69.
- Matthew E. Kahn (1998): Health and Labor Market Performance: The Case of Diabetes. *Journal of Labor Economics* 16, 878-899.
- Strauss, J. & Thomas, D. (1998): Health, Nutrition, and Economic Development. *Journal of Economic Literature* 36, 766-817.
- Van Ours, J. (2004): A pint a day raises a man's pay; but smoking blows that gain away. *Journal of Health Economics* 23, 863-886.

7. Gesundheit und Arbeitsmarkt: Krankheitsbedingte Fehlzeiten

- Jan Erik Askildsen, Espen Bratberg And Øyvind Anti Nilsen (2000): Sicknes Absence over The Business Cycle. Working Paper In Economics No. 0400. University of Bergen.
- Johannesson, P & Palme, M. (2002): Assessing the Effect of Public Policy on Worker Absenteeism. *Journal of Human Resources* 37, 381-409.
- Ichino, A. & Riphahn, R. (2005): The Effect of Employment Protection on Worker Effort: A Comparison of Absenteeism During and After Probation. *Journal of the European Economic Association* 3 (1), 120-143.
- Ichino, A. (2005): Absenteeism, Gender, and Biological Differences. Mimeo, European University Institute.

8. Gesundheit und Arbeitsmarkt: Erwerbs- /Berufsunfähigkeit

- Aarts, L.J.M., R.V. Burkhauser, Ph.R. de Jong (eds.) (1996). *Curing the Dutch Disease, An International Perspective on Disability Policy Reform*, Aldershot: Avebury.
- Haveman, R. & Wolfe, B. (2000): The Economics of Disability and Disability Policy. *Handbook of Health Economics*, Ch. 18, Elsevier..
- Riphahn, R. (1997): Disability retirement and unemployment - substitute pathways for labour force exit? An empirical test for the case of Germany. *Applied Economics* 29, 551-561.

9. Gesundheit und Arbeitsmarkt: Renteneintritt

- Bazzoli, G.J. (1985): The Early Retirement Decision: New Empirical Evidence on the Influence of Health, *The Journal of Human Resources*, 20 (2), pp. 214-234.
- Bound, J. (1991): Self-Reported versus Objective Measures of Health in Retirement Models. *The Journal of Human Resources*, 26, 1, 106-138.
- Dwyer, D.S. and Mitchell, O.S. (1999): Health problems as determinants of retirement: Are self-rated measures endogenous? *Journal of Health Economics* 18 (1999), p. 173-193.

- Larsen, M. & Datta Gupta, N. (2003): The Impact of Health on Individual Retirement Plans: a Panel Analysis comparing Self-reported versus Diagnostic Measures. Mimeo, Danish National Institute of Social Research.

- Karpansalo, M., Manninen, P., Kauhanen, J., Lakka, T.A. & Salonen, J.T. (2004). Perceived health as a predictor of early retirement. *Scandinavian Journal of Work Environment and Health*, 30, 287-292

10. Nutzung von Gesundheitsdienstleistungen und Prävention

- Kenkel, D. (2000): Prevention. Handbook of Health Economics, Ch. 31, Elsevier..

- Wagstaff, A. & van Doorslaer, E. (2000): Equity in Health Care Finance and Delivery. Handbook of Health Economics, Ch. 34, Elsevier.

- Skinner, J. & Zhou, W. (2004): The Measurement and Evolution of Health Inequality: Evidence From the U.S. Medicare Population. NBER Working Paper 10842.

11. Geschlechtsunterschiede in Morbidität und Mortalität

- Case, A. & Paxson, C. (2005): Sex Differences in Morbidity and Mortality. *Demography* 42 (2), 189-214.

- Verbrugge, L.M. (1989) The twain meet: empirical explanations of sex differences in health and mortality. *Journal of Health and Social Behavior* 30 (3):282-304.

12. Soziale Ungleichheit in Gesundheit und Sterblichkeit: Warum leben Reiche länger?

- Smith, J. (1999), 'Healthy bodies and thick wallets: the dual relationship between health and economic status'. *Journal of Economic Perspectives* 13 (2), 145-166.

- Wagstaff, A. & van Doorslaer, E. (2000): Equity in Health Care Finance and Delivery. Handbook of Health Economics, Ch. 34, Elsevier..

13. Soziale Ungleichheit und Gesundheit: Macht Ungleichheit krank?

- Wilkinson RG. *Unhealthy societies: the afflictions of inequality*. London: Routledge, 1996.

- Wilkinson RG. Income distribution and life expectancy. *BMJ* 1992; 304: 165-168

- Daly M, Duncan G, Kaplan GA, Lynch JW. Macro-to-micro linkages in the inequality-mortality relationship. *Milbank Mem Fund Q* 1998; 76: 315-339.

- A. Deaton, "Health, Inequality, and Economic Development" *Journal of Economic Literature*, (41) (March 2003), pp. 113-58.

14. Makroökonomische Einflüsse auf die Gesundheit

- Gerdtham, U-G, Johannesson, M (2005) Business Cycles and Mortality: Results from Swedish Microdata', *Social Science and Medicine* 60 (1), 205-218.

- Laporte, A (2004) Do Economic Cycles Have a Permanent Effect on Population Health? Revisiting the Brenner Hypothesis, *Health Economics*, 13 (8), 767-79.

- Ruhm, CJ (2004) Macroeconomic Conditions., Health and Mortality. NBER Working Paper 11007.

Course title: Empirische Gesundheitsökonomik

Instructor: PD Dr. Hendrik Jürges

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor, Diploma, and Ph.D.

Examination: written final exam, 45 min.

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

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.

Contact person: PD Dr. Hendrik Jürges, Tel. 181-3519, e-Mail: juerges[at]mea.uni-mannheim.de, L 13,17, room 212

Empirische Analyse des Rechts

Seminar 2 st.

Boockmann, B.

Einzel Fr 17:00 - 20.02.2009-20.02.2009

Blockveranstaltung. Erster Termin: 20.2.2009, 17.00 Uhr

Gegenstand des Seminars sind empirische Studien zur ökonomischen Analyse des Rechts. Sie betreffen Rechtsgebiete wie das Haftungsrecht, das Strafrecht, das Gesellschaftsrecht, das Arbeitsrecht sowie das Patentrecht. Daneben sollen auch Studien zum Rechtsprozess einbezogen werden. In den Seminararbeiten sollen vorhandene empirische Ansätze zusammengefasst, Schwächen und Stärken der verwendeten methodischen Ansätze diskutiert und Schlussfolgerungen für die Rechtsgestaltung gezogen werden.

Voraussetzungen für die Teilnahme: abgeschlossenes Grundstudium und Kenntnisse in Ökonometrie, insbesondere Mikroökonometrie.

Prüfungsleistungen: Referat und schriftliche Hausarbeit (75% der Bewertung), Korreferat (15%) und allgemeine Diskussion (10%). Es besteht Anwesenheitspflicht bei jeder Seminarsitzung.

Das Seminar gliedert sich in drei Veranstaltungstage. In der ersten Sitzung am 20.2.2009 werden die Seminarthemen vorgestellt, die Vergabe von Themen erfolgt im Anschluss. Der zweite Veranstaltungstag im April dient zur Vorstellung des Arbeitsfortschritts. Gegen Ende des Semesters werden die fertigen Arbeiten präsentiert, wobei Korreferate vorgesehen sind. Bis zum ersten Termin ist keine Anmeldung erforderlich. Eine Liste mit Themen wird auf Anforderung versandt. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an PD Dr. Bernhard Boockmann, [bernhard.boockmann\[at\]jaw.edu](mailto:bernhard.boockmann[at]jaw.edu)

Course title: Empirische Analyse des Rechts

Instructor: PD Dr. Bernhard Boockmann

Method (hours per week): blockseminar (2)

Course language: German

Course level: Bachelor and Diploma

ECTS-Credits: 6 (Diploma) or 4 (Bachelor)

Examination: Presentation, written paper (together 75%), discussion to another paper (15%), classroom discussion (10%)

Course description: The seminar deals with empirical studies of the law in areas such as tort law, criminal law, corporate law, labour law or patent law. Another topic is litigation and settlement. The seminar papers will survey existing approaches, discuss their strengths and weaknesses and state policy conclusions. A good knowledge of econometrics, in particular of microeconometrics, is required. Introductory meeting: 20 February 2009, 5 p.m.

Contact person: PD Dr. Bernhard Boockmann, [bernhard.boockmann\[at\]jaw.edu](mailto:bernhard.boockmann[at]jaw.edu)

Empirische Analyse individueller Entscheidungen

Projektseminar 3 st.

Schnedler, W.

wtl Di 13:45 - 16:15 17.02.2009-05.06.2009 L9, 002

The goal of the seminar is to enable you to produce a scientific report. During the seminar you carry out your own empirical project and document this project. It is possible and desired that these projects become bachelor or diploma thesis. The seminar has three parts.

In the first part, you develop your project idea. You will develop a hypothesis about individual decisions and decide on the methods and variables to test this hypothesis.

In the second part, you analyze your hypothesis with data (German Socio-Economic Panel).

In the third part, you present your final results.

In all three parts, there are weekly meetings where you get support for your project from the seminar group. There will be regular brief talks on the current state of the project and we will discuss problems and solutions.

There are three different ways in which the seminar may count for your degree: as a bachelor seminar, diploma seminar or as a bachelor thesis. If the seminar should be counted as a diploma seminar, this requires your willingness to engage in an additional assignment, for example presenting a certain econometric method. If you want you can decide to turn your project from the seminar into your bachelor thesis. In this case, the seminar will not count as a seminar but simply allows you to conduct your thesis under the supervision of the other participants. You must be eligible to begin your bachelor thesis in March 2009. In particular, you must have attended a different seminar by that time.

It is also possible that you extend your project from the seminar during the summer to create a bachelor or diploma thesis. In this case you will be supervised from Heidelberg.

The seminar is limited to 10 participants. Participants who are already eligible to begin their bachelor thesis or who plan to be eligible by March are preferred.

Application: If you are interested to participate please send an Email to [wendelin.schnedler\[at\]jawi.uni-heidelberg.de](mailto:wendelin.schnedler[at]jawi.uni-heidelberg.de); please indicate whether you are eligible and interested in doing your bachelor thesis within the seminar.

Course title: Empirische Analyse individueller Entscheidungen

Instructor: Dr. Wendelin Schnedler

Method (hours per week): seminar (3)

Course level: Bachelor or Diploma

Course language: English on demand

Prerequisites: Mikroökonomik I - III or Mikroökonomik A-B, Grundlagen der Ökonometrie

Examination: written (project documentation, final report), oral (presentation, active participation)

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: see above

Contact Person: Wendelin Schnedler, (0621) 181-1836, [wendelin.schnedler\[at\]jawi.uni-heidelberg.de](mailto:wendelin.schnedler[at]jawi.uni-heidelberg.de), L7, 3-5, room 3.11, consultation hour: mondays, 14:30-15:30

Experimental Methods and Applications to Development Economics

Vorlesung 2 st.
wtl Mi 15:30 - 17:00 18.02.2009-03.06.2009 031

Vollan, B.

Course Title: Experimental Methods and Applications to Development Economics

Instructor: Björn Vollan

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Bachelor

Course language: German or English

Prerequisites: none

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description: The course gives an overview on selected recent topics in development economics and introduces the students to experimental methods (lab and field experiments, randomized and quasi randomized experiments). The course critically reflects the discrepancy between economic growth and foreign aid in developing countries (especially sub-saharan Africa) and introduces the concept of impact evaluation of policy programmes as a new trend in development practice and economics. In particular the topics covered during the course range from rural agriculture and co-operation in using natural resources to the development of entrepreneurship through e.g. microcredit.

1. Development, development aid and evaluation
2. Introduction to experimental methods
3. Measuring poverty, inequality and welfare
4. Culture, poverty and behavioural variability
5. Co-operation and Social Capital
6. Natural resource management
7. Urban-rural migration
8. Formal and informal labour markets
9. Microcredit
10. Microinsurance and Microsavings

Contact person: Björn Vollan, Tel. 181-3648, E-Mail: bjoern.vollan[at]uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 119/120

Geldpolitik

Vorlesung 3 st.
wtl Di 15:30 - 17:00 17.02.2009-05.06.2009 031
Einzel Mi 13:45 - 15:15 11.03., 22.04., 06.05., 031
Einzel Mi 13:45 - 15:15 13.05., 27.05., 03.06. 031

Vaubel, R.

Inhalt:

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

Literaturhinweise:

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) kombiniert werden. Im folgenden Semester wird dazu ein Geld- und Währungspolitisches Seminar (2 SWS) angeboten.

Course title: Geldpolitik

Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel

Course level: Bachelor and Diploma

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: Prof. Dr. Roland Vaubel, Tel.: 0621/181-1816, e-mail: vaubel[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-12.

Gesundheitsökonomie

Vorlesung 2 st.
wtl Mo 10:30 - 12:00 16.02.2009-05.06.2009 P 044

Wille, E.

Course title: Gesundheitsökonomie

Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille

Offered: every semester

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

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: German

Prerequisites: Finanzwissenschaft

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 7

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[at]rumms.uni-mannheim.de

Gesundheitsökonomie

Übung
wtl Do 10:15 - 11:45 26.02.2009-05.06.2009 L9, 003

Wolff, M.

Gesundheitsökonomisches Seminar

Seminar 2 st.
wtl Di 15:30 - 17:00 17.02.2009-05.06.2009 P 044

Wille, E.

Course title: Gesundheitsökonomisches Seminar

Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille

Offered: every semester

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: German

Prerequisites: Finanzwissenschaft

Examination: seminar paper, oral presentation

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: the German social insurance system, social contributions in international perspective, financing of statutory health insurance and nursing care insurance, risk adjustment scheme, impact of European integration on national health systems

Contact person: Dipl.-Vw. Gloria Schmidt, phone: 0621/181-1827, L 7, 3-5, room P017, email: gloria.schmidt[at]uni-mannheim.de

Globalisierung im 19. und 20. Jahrhundert

Hauptseminar 2 st.
Einzel Mo 17:15 - 18:45 16.02.2009 P 043
Einzel Mo 17:15 - 18:45 23.02.2009 P 043
Block+ - 10:00 - 18:00 13.03.2009-14.03.2009 P 044
Sa

Buchheim, C.

Inhalt: Behandelt werden die erste Phase der Globalisierung vor dem Ersten Weltkrieg, die Deglobalisierung der Zwischenkriegs- und Kriegszeit sowie die Reglobalisierung nach dem Zweiten Weltkrieg. Dabei sollen einerseits die Unterschiede der beiden Globalisierungsphasen herausgearbeitet und andererseits gezeigt werden, wie es zur Deglobalisierung nach dem Ersten Weltkrieg gekommen ist und welche Sicherungen gegen eine erneute Deglobalisierung in der Zeit nach dem Zweiten Weltkrieg in das Weltwirtschaftssystem eingebaut worden sind.

Anmeldung ab Anfang Dezember 2008 in den Sprechstunden von Herrn Prof. Buchheim.

Das Hauptseminar wird angeboten für folgende Studiengänge: BSc. VWL (Module 7/8); Diplom VWL (Wahlbereich); M.A. Geschichte (Aufbaumodul Moderne); Magister Wirtschafts- und Sozialgeschichte/Neuere Geschichte; BWL (mit Wahlfach Wirtschaftsgeschichte); Wirtschaftspädagogen mit Wahlfach Geschichte

Einführende Literatur: Peter E. Fäßler, Globalisierung. Ein historisches Kompendium, Köln 2007

Anforderungen für Scheinerwerb: Regelmäßige Teilnahme und Mitarbeit, Hausarbeit, Kurzreferat, Klausur

Course title: Globalisierung im 19. und 20. Jahrhundert

Instructor: Prof. Dr. Christoph Buchheim

Course level: Bachelor and Diploma

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: seminar paper, oral presentation, written exam

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: The globalization of the 19th century was ended during the war and interwar period which was characterized by deglobalization. After World War II a process of reglobalization set in. In the seminar the causes and effects of these different developments are analyzed and the consequences economic policy has drawn from the deglobalization experience of the period 1914-45.

Contact person: Prof. Dr. C. Buchheim, Tel. 181-1902, e-mail buchheim[at]staffmail.uni-mannheim.de; L7, 3-5, room P 11; office hours: Tuesday, 15.30-16.30 h

Industrieökonomik

Vorlesung 2 st.

Conrad, K.

wtl Di 13:45 - 15:15 17.02.2009-05.06.2009 001

Voraussetzungen: abgeschlossene/s Vertiefungsphase/Grundstudium

Inhalt:

Gegenstand und Entwicklung der Industrieökonomik, Produkt- und Preisdifferenzierung, Unvollständige Qualitätsinformation, Einführungspreise und Werbung, Marktstruktur und Marktdynamik, Forschung und Entwicklung, Empirische Industrieökonomik.

Literatur:

Berndt, E.R., The Practice of Econometric, 1991.

Bester, I Theorie der Industrieökonomik, Springer Verlag Berlin Heidelberg, 2000.

Bühler, S. und F. Jaeger, Einführung in die Industrieökonomik, Springer Verlag, 2002.

Cabral, Industrial Organization, Cambridge, 2000.

Chambers, R.G., Applied Production Analysis - A Dual Approach, Cambridge Univ. Press, 1989.

Eaton, B.C. und D.F. Eaton, Microeconomies, 3. ed., Prentice Hall, New Jersey, 1995.

Greene, W.H., Econometric Analysis, 2. Aufl., 1994.

Hansen, G., Quantitative Wirtschaftsforschung, Vahlen, 1993.

Link, A.N., Technological Change and Productivity Growth, 1987.

Pfähler, W. und Wiese, H., Unternehmensstrategien im Wettbewerb, Springer Verlag, 1998.

Pindyck, R.S. und D.L. Rubinfeld, Microeconomics, 5. ed., Prentice Hall, New Jersey, 2001.

(Mikroökonomie, 5. Auflage, Pearson Studium, 2003)

Shy, Oz; Industrial Organization, MIT Press, 1995.

Course title: Industrieökonomik

Instructor: Prof. Dr. Klaus Conrad

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Vertiefungsphase or Grundstudium

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description: Objective and development of industrial economics, Product differentiation and price discrimination, Product choice problem and advertising, Market structure and dynamics, Research and development, Empirical industrial economics.

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

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

International Financial Policy / Währungspolitik

Vorlesung 3 st.
wtl Fr 10:15 - 12:30 20.02.2009-05.06.2009 P 043

Vaubel, R.

Inhalt:

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

Literaturhinweise:

Eine Liste ausgewählter Aufsätze wird in der Vorlesung verteilt und ist am Lehrstuhl erhältlich.

Die Klausur kann wahlweise auf Englisch oder Deutsch geschrieben werden. Entsprechend erscheint im Zeugnis entweder "International Financial Policy" oder "International Financial Policy / Währungspolitik".

Die Vorlesung kann zum Beispiel mit der Vorlesung "Geldpolitik" (3 SWS) kombiniert werden. Im folgenden Semester wird dazu ein Geld- und Währungspolitisches Seminar (2 SWS) angeboten.

Die Veranstaltung wird in englischer Sprache gehalten.

Course title: International Financial Policy / Währungspolitik

Instructor(s): Prof. Dr. Roland Vaubel

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: English

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: Galina Boeva, Tel. 181-1817, E-mail: gboeva[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-09

Labour Markets in Developing Countries

Vorlesung 2 st.
wtl Do 13:45 - 15:15 19.02.2009-05.06.2009 P 044

Haile, G.

Course title: Labour Markets in Developing Countries

Instructor: Dr. Getinet Haile

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Basic Econometrics/Grundlagen der Ökonometrie

Examination: t.b.a.

ECTS-Credits: 5

Course description: The course covers labour economics, including theoretical and empirical concepts, with a particular focus on issues pertinent to developing countries. More details will follow.

Contact person: Dr. Getinet Haile (Prof. Dr. Markus Frölich), E-mail Sekretariat: anja.schott[at]juni-mannheim.de, L7, 3-5, room 107, phone 181-1845

Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung

Blockseminar		2 st.		
Einzel	Di	10:15 - 11:45	10.02.2009-10.02.2009	P 043
Einzel	Di	13:45 - 15:15	10.02.2009-10.02.2009	P 043
Einzel	Di	15:30 - 17:00	10.02.2009-10.02.2009	P 043
Einzel	Mi	10:15 - 11:45	11.02.2009-11.02.2009	P 043
Einzel	Mi	13:45 - 15:15	11.02.2009-11.02.2009	P 043
Einzel	Mi	15:30 - 17:00	11.02.2009-11.02.2009	P 043
Einzel	Do	10:15 - 11:45	12.02.2009-12.02.2009	P 043
Einzel	Do	13:45 - 15:15	12.02.2009-12.02.2009	P 043
Einzel	Do	15:30 - 17:00	12.02.2009-12.02.2009	P 043
Einzel	Fr	10:15 - 11:45	13.02.2009-13.02.2009	P 043
Einzel	Fr	13:45 - 15:15	13.02.2009-13.02.2009	P 043
Einzel	Fr	15:30 - 17:00	13.02.2009-13.02.2009	P 043

Mammen, E.

Das Blockseminar findet vom 10.-13.2. jeweils 10.15-11.45, 13.45-15.15, 15.30-17.00 statt. Je nach Teilnehmerzahl kann es noch zusätzliche Termine geben. Gegenstand des Seminars sind Verfahren der nichtparametrischen Kurvenschätzung. Jeder Teilnehmer hält einen Vortrag im Blockseminar. Gegenstand des Vortrages sind sowohl theoretische Aspekte als auch numerische Implementationen in der Programmiersprache R.

Diskutiert werden unter anderem: Kerndichteschätzer und verschiedene Verfahren der nichtparametrischen Regression: Nadaraya-Watson Schätzer, lokale Polynome, Smoothing Splines und Regressionssplines. Spezielle Themen sind auch Fragen der Glättungsparameterwahl und der Einsatz von nichtparametrischen Modellen in semiparametrischen Modellen. Eine Einführung in den Problemkreis bietet auch die Vorlesung "Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung", die im Herbstsemester 2008 von Dr. Ingo Steinke gelesen wird.

Ein Besuch dieser Veranstaltung wird allen Teilnehmern des Seminars empfohlen. Teilnehmer sollten sich bis zum 14.11.08 anmelden (emammen[at]rumms.uni-mannheim.de). Eine Vorbereitungsbesprechung mit Themenvergabe findet am 25.11.08 im Rahmen der Vorlesung "Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung" statt. Das Seminar ist insbesondere für Bachelorstudenten geeignet, die eine Bachelorarbeit zu der Thematik schreiben wollen.

Literatur: Li, Q. und Racine, J.S. (2007). Nonparametric Econometrics.
Härdle, W. (1990). Applied nonparametric regression.

Course title: Nonparametric Regression and Curve-Estimation

Instructor: Prof. Dr. Enno Mammen

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Diploma and Bachelor

Course language: German

Prerequisites: Nonparametric Regression and Curve-Estimation

Examination:

ECTS: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: Among other things, this seminar discusses kernel density estimators and several methods for non-parametric regression (Nadaraya-Watson estimator, local polynomials, smoothing splines and regression splines). In addition, special topics cover questions of smoothing parameters choice as well as the application of non-parametric models in semi-parametric models. An introduction to this issue is also provided by the lecture "Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung" which was held by Dr. Ingo Steinke in Herbstsemester 2008. All participants are recommended to visit this lecture. Please, register for the course by the 14th of November the latest (emammen[at]rumms.uni-mannheim.de). A preliminary discussion will take place on the 25th of November in the context of the lecture "Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung". This seminar is particularly suited for B.A. students who wish to write a bachelor's thesis within this topic. Contact person: Prof. Dr. E. Mammen, Tel. 181-1926, eMail: emammen[at]rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Zi. 1.29/30

Portfolio Choice and Asset Pricing II

Vorlesung mit Workshop		2 st.		
wtl	Mo	15:30 - 17:00	16.02.2009-05.06.2009	L9, 003

Ludwig, A.

Portfolio Choice and Asset Pricing II

Instructor: Alexander Ludwig

1. Time and location

Lecture/Seminar in the Spring Term 2009

Lecture: 2 hours per week

2. First lecture
16.2.2009

3. Office hours
t.b.a.

4. Course homepage
To be posted somewhere on <http://www.mea.uni-mannheim.de/alexludwig/>

5. Who?
This course is designed for bachelor and diploma students. Ph.D. students may also take the course as a second year field course.

6. Prerequisites
Bachelor and diploma students are required to have participated in my winter term course Portfolio Choice and Asset Pricing - Part I.

7. Grading and Credits
Grading will be based on a final exam. The course will be credited with 5 ECTS points. You may also only take the course as a seminar (4 ECTS points). Seminar topics are assigned and papers will be written at the beginning of the semester. The number of seminar papers I will accept is limited to six (two lectures with 3 presentations of 20-30 minutes.). Ph.D. students will be graded separately. They have to write and to present a seminar (term) paper.

8. Concept for the course
This course builds on my course Portfolio Choice and Asset Pricing - Part I. In the first part of the course, we will discuss papers on solutions to the equity premium puzzle within the standard representative agent / infinite horizon macro model. In the second part of the course, we will discuss two workhorse general equilibrium models in dynamic macroeconomics and put a particular emphasis on OLG (=overlapping generations) models. The third part of the course will again be based on research papers. In particular, we will discuss work on joint implications of general equilibrium models for asset pricing and life-cycle portfolio choice.

9. Course language
The course will be offered in English (unless there is a strong demand for German).

10. Material
Ludwig, A (2007): Topics in Dynamic Macroeconomics. Lecture Notes. MEA, Universität Mannheim.
Ludwig, A (2008): Portfolio Choice and Asset Pricing. Lecture Notes. MEA, Universität Mannheim.
Several research papers.

Course title: Portfolio Choice and Asset Pricing II
Instructors: Dr. Alexander Ludwig
Method (hours per week): lecture (2) or seminar (2)
Course language: English
Course level: Bachelor, Diploma and PhD
Prerequisites: Portfolio Choice and Asset Pricing - Part I (Winter semester 2008)
Examination: final exam or seminar paper
ECTS-Credits: 4 (Bachelor seminar), 5 (lecture) or 6 (Diploma seminar)
Course description: This course builds on my course Portfolio Choice and Asset Pricing - Part I. In the first part of the course, we will discuss papers on solutions to the equity premium puzzle within the standard representative agent / infinite horizon macro model. In the second part of the course, we will discuss two workhorse general equilibrium models in dynamic macroeconomics and put a particular emphasis on OLG (=overlapping generations) models. The third part of the course will again be based on research papers. In particular, we will discuss work on joint implications of general equilibrium models for asset pricing and life-cycle portfolio choice.
Contact person: Dr. Alexander Ludwig, Mannheim Research Institute for the Economics of Aging (MEA), L13, 17, Tel. 181-1866, E-mail: [Ludwig\[at\]econ.uni-mannheim.de](mailto:Ludwig[at]econ.uni-mannheim.de)

Rationale Erwartungsmodelle

Vorlesung	2 st.				Winschel, V.
wtl	Mi	15:30 - 17:00	18.02.2009-05.06.2009	P 044	

Rationale Erwartungsmodelle liegen der modernen makroökonomischen Literatur zugrunde. Die analytischen und numerischen Verfahren um lineare und nichtlineare Modelle zu lösen und zu schätzen sind Gegenstand dieses Kurses.

Course title: Rationale Erwartungsmodelle
Instructor: Dr. Viktor Winschel

Method (hours per week): lecture (2)
Prerequisites: Makroökonomik A und B
Examination: written, 90 minutes
ECTS-Credits: 5

Course description: Rational expectation models are at the heart of modern macroeconomics. The analytical and numerical methods to solve and estimate linear and nonlinear models are the main topics of this course. Reference: Applied Computational Economics and Finance, Miranda and Fackler
Contact person: Dr. Viktor Winschel, L7, 3-5, room 245, Tel: 0621-181-1802, e-mail: winschel[at]rumms.uni-mannheim.de

Seminar Finanzwissenschaft

Blockseminar			2 st.			Janeba, E.
Einzel	Fr	09:00 - 17:00	13.02.2009-13.02.2009	P 044		
Einzel	Fr	09:00 - 16:00	20.02.2009-20.02.2009	P 044		
Einzel	Sa	09:00 - 16:00	14.02.2009-14.02.2009	P 044		

Course title: Seminar Finanzwissenschaft
Instructor: Professor Dr. Eckhard Janeba
Method (hours per week): seminar (2)
Prerequisites: Finanzwissenschaft I + II und Mikroökonomie III or Vertiefungsphase
Examination: presentation, participation, paper
ECTS Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)
Course description: Topic to be announced
Contact person: Prof. Dr. Eckhard Janeba, Tel. 181-1795, e-Mail: janeba[at]uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2.29

Sozialversicherung

Vorlesung			2 st.			Wille, E.
wtl	Di	10:30 - 12:00	17.02.2009-05.06.2009	P 044		

Course title: Sozialversicherung
Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille
Offered: Summer semesters
Method (hours per week): lecture (2)
Course level: Bachelor and Diploma
Course language: German
Prerequisites: Finanzwissenschaft
Examination: written, 90 minutes
ECTS-Credits: 5
Course description: the German social insurance system, social contributions in international perspective, financing of statutory health insurance and nursing care insurance, risk adjustment scheme, impact of European integration on national health systems.
Contact person: Prof. Dr. Eberhard Wille, phone: 0621/181-1830, L 7, 3-5, room 2-20, E-Mail: wille[at]rumms.uni-mannheim.de

Theorie optimaler Währungsräume und Bayes Networks

Blockseminar			2 st.			Winschel, V.
wtl	Di	08:30 - 10:00	17.02.2009-10.03.2009	P 043		

Die Theorie der optimalen Währungsräume untersucht die Frage, welche Länder sich für eine gemeinsame Währungsunion eignen. Die Veranstaltung wird einige einführende Vorlesungen umfassen. Anschließend werden die Seminararbeiten vorbereitet und dann vorgestellt. Die Teilnehmer der Veranstaltung Bayes Networks and Decision Graphs haben ebenfalls die Möglichkeit eine Seminararbeit zu schreiben. Insbesondere eignet sich die Währungsraumtheorie für eine Anwendung der Bayes Networks.

Course title: Theorie optimaler Währungsräume und Bayes Networks
Instructor: Dr. Viktor Winschel
Method (hours per week): blockseminar
Prerequisites: Makroökonomik A and B or Bayes Networks and Decision Graphs
Examination: seminar paper

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: The theory of optimal currency areas discusses the question which countries are suitable for a common currency. We will have some introductory lectures. Afterwards the students will work on their seminar papers. The students who attended the lecture Bayes Networks and Decision Graphs will also have the opportunity to write a seminar paper. Especially the optimal currency area theory is suitable for an application of Bayes networks. Reference: http://webrum.uni-mannheim.de/vwl/winschel/docs/Diplomarbeit_OCA_PhillipBaur_220908.pdf
Contact person: Dr. Viktor Winschel, L7, 3-5, room 245, Tel: 0621-181-1802, e-mail: winschel[at]rumms.uni-mannheim.de

Time Series Analysis

Vorlesung und Übung 4 st.

Trenkler, C.

wtl	Di	12:00 - 13:30	17.02.2009-05.06.2009	P 044
wtl	Do	08:30 - 10:00	19.02.2009-05.06.2009	158
wtl	Do	08:30 - 10:00	19.02.2009-05.06.2009	P 044

Course title: Time Series Analysis

Instructor: Prof. Dr. Carsten Trenkler

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

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: English on Demand

Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie (Basic Econometrics)

Examination: written, 90 min.

ECTS-Credits: 7

Course description: The lecture gives an introduction to applied univariate and multivariate time series techniques and will cover AR(I)MA, ADL, VAR and GARCH processes. We will discuss model specification and diagnosis, forecasting and unit root testing. Depending on time, we will also cover estimation of dynamic causal effects and the cointegration concept. The lecture will be accompanied by computer tutorials and exercises. Textbook: Stock, J.H. and Watson, M.W. (2007), Introduction to Econometrics, Pearson, Chapters 14, 15, and 16. Some additional material will be taken from Lütkepohl, H. and Krätzig, M. (2004), Applied Time Series Econometrics, Cambridge University Press as well as Kirchgässner, G. and Wolters, J. (2007), Introduction to Modern Time Series Analysis, Springer.

Contact person: Prof. Dr. Carsten Trenkler, e-Mail: trenkler[at]uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 105, Tel. 181-1852

Umweltökonomik

Vorlesung 2 st.

Conrad, K.

wtl	Mo	15:30 - 17:00	16.02.2009-05.06.2009	031
-----	----	---------------	-----------------------	-----

Voraussetzungen: abgeschlossene/s Vertiefungsphase/Grundstudium

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

Literatur zur Umweltökonomik:

Baumol, W.J. und W.E. Oates, The Theory of environmental policy, 2. ed., Cambridge, Univ. Press, 1988.
Bergh, J.C.J.M. van den (ed.), Handbook of Environmental and Resource Economics, Edward Elgar, 1999.
Cansier, D., Umweltökonomie, 2. ed., Lucius & Lucius, Stuttgart, 1996;
Endres, A., Umweltökonomie, 3. ed., 2007.
Fees, E., Umweltökonomie und Umweltpolitik, Verlag Vahlen, 3. ed., 2007.
Kemper, M., Das Umweltproblem in der Marktwirtschaft, 2. ed., Duncker und Humboldt, Berlin, 1993.
Kolstad, C.D., Environmental Economics, Oxford Univ. Press, 2000.
Weimann, Joachim, Umweltökonomik, 3. ed., Springer Verlag, 1995.

Course title: Umweltökonomik

Instructor: Prof. Dr. Klaus Conrad

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Vertiefungsphase or Grundstudium

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description: The goal is to define the field of environmental economics and to put it in perspective in relation to economics in general. The introduction deals with externalities, public goods and property rights. Section 2 presents theoretical

approach to cope with environmental problems (Pigou, Coase, price-standard approach, permits). Section 3 deals with environmental instruments under asymmetric information and section 4 with environmental instruments under imperfect competition. Section 5 gives a detailed discussion of environmental policy instruments and section 6 compares them with respect to their pros and cons (dynamic efficiency, incentive for induced technical change, etc.). Section 7 deals with some macroeconomic aspects of environmental protection (e.g. green accounting). Section 8 with the international dimension (transboundary pollution, the acid rain game, global pollution and global warming). For further information see <http://www.vwl.uni-mannheim.de/conrad/cms/index.php>

Contact person: Prof. Dr. Klaus Conrad, Tel. +49 621 181-1896, L7, 3-5, room 4.02, E-mail: [kconrad\[at\]rumms.uni-mannheim.de](mailto:kconrad[at]rumms.uni-mannheim.de)

Umweltökonomik

Übung 2 st. Löber, G.A.

Wirtschaftliche Probleme Deutschlands und Europas 1914/18 - 1945

Vorlesung 3 st. Buchheim, C.

wtl	Di	10:15 - 11:45	17.02.2009-05.06.2009	001
14-t	Do	10:15 - 11:45	26.02.2009-05.06.2009	001

täglich

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

Einführende Literatur: Balderston, Theo (Hg.), *The World Economy and National Economies in the Interwar Slump*, Houndsmill 2003; Munting, Roger/Holderness, B.A., *Crisis, Recovery and War. An Economic History of Continental Europe, 1918-1945*, Exeter 1991.

Die Vorlesung wird angeboten für folgende Studiengänge: B.Sc. VWL (Modul 7/8); Diplom VWL (Wahlbereich); M.A. Geschichte (Aufbaumodul Moderne); Magister Wirtschafts- und Sozialgeschichte/Neuere Geschichte; Wirtschaftspädagogen; BWL mit Wahlfach Wirtschaftsgeschichte

Anforderungen für Scheinerwerb: Klausur (135 Minuten)

Course title: Wirtschaftliche Probleme Deutschlands und Europas 1914/18 bis 1945

Instructor: Prof. Dr. Christoph Buchheim

Course level: Bachelor and Diploma

Method (hours per week): lecture (3)

Examination: written, 135 min

ECTS-Credits: 7

Course description: The economic development of the interwar period in Europe was characterised by deglobalisation and increasing regulation. In this lecture course the causes and effects of these phenomena will be analysed with a special focus on the Great Depression.

Contact person: Prof. Dr. C. Buchheim, phone 181-1902; e-mail [buchheim\[at\]staffmail.uni-mannheim.de](mailto:buchheim[at]staffmail.uni-mannheim.de); room L7,3-5, P11/13; office hours Tuesday 15.30-16.30 h

Wirtschaftspolitisches Seminar für B.Sc.-Studierende

Seminar 3 st. Grüner, H.

Veranstaltungstermine nach Vereinbarung.

Course title: Wirtschaftspolitisches Seminar für B.Sc.-Studierende

Instructor: Prof. Dr. Hans Peter Grüner

Method (hours per week): seminar (3)

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: Vertiefungsphase

Examination: presentation

ECTS-Credits: 4

Course description: The seminar covers current economic policy issues.

Contact person: Prof. Dr. Hans Peter Grüner, Tel. 181-1886, L7, 3-5, room 206, e-mail: [hgruener\[at\]rumms.uni-mannheim.de](mailto:hgruener[at]rumms.uni-mannheim.de)

D. Wirtschaftsgeographie

Empirische Regionalökonomie

Seminar 2 st.

Schmitz-Veltin, A.

Block - - 01.05.2009-31.05.2009

Mo-Fr

Blockveranstaltung im Mai 2009, Anmeldung bis 13. Februar 2009

Course title: Empirische Regionalökonomie

Instructor: Ansgar Schmitz-Veltin

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor

Course language: German

Examination: oral presentation, seminar paper

ECTS-Credits: 4

Course description: The aim of the course is to simulate an investigation process. Starting point is a specific study objective. The approach of the course is characterized by simulating a research processing starting with hypotheses development, data collecting, data analysis and evaluating the empirical based results in the state of research.

Contact person: Ansgar Schmitz-Veltin, Tel. 181-3299, E-Mail: schmitz-veltin[at]uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 026

Geographies of Globalisation - convergence or divergence of places in terms of economic, political, social and cultural relations

Vorlesung 2 st.

West, C.

wtl Mi 12:00 - 13:30 18.02.2009-03.06.2009 001

Inhalt:

In der Vorlesung „Geographies of Globalisation - convergence or divergence of places in terms of economic, political, social and cultural relations“ werden Gemeinsamkeiten oder Unterschiede bzw. konvergente oder divergente Entwicklungen entlang der Skala global-lokal untersucht. Dabei taucht immer wieder die Frage auf: Wer versteht was unter „Globalisierung“? Zu klären bleibt, ob das in der öffentlichen, politischen und wissenschaftlichen Diskussion vielfältig gebrauchte Wort nur ein „buzzword“, ein Plastikwort, ist, oder reflektiert es tatsächlich grundlegende strukturelle und systemische Veränderungen, von denen weltweit Menschen beeinflusst werden. Diskutiert werden in der Vorlesung sowohl theoretische Blickwinkel wie methodische Möglichkeiten und empirische Fallbeispiele im Themenfeld Globalisierung.

Die Veranstaltung Geographies of Globalisation - convergence or divergence of places in terms of economic, political, social and cultural relations ist für Dipl.-VWL, VWL B.Sc., Magister VWL, Wirtschaftspädagogen und Studierende aller anderen Fachrichtungen, insbesondere Betriebswirtschaft mit Wahlfach Wirtschaftsgeographie, Betriebswirtschaft i. Q., Sozialwissenschaften, Philosophie, Politologie, Philologie, Geschichtswissenschaft etc., bestimmt.

Grüne Seiten (Wirtschaft und Umwelt, Pflichtbereich), Studierende aller Fachrichtungen (Abt. VWL, VWL und Statistik, Vorlesungen und Seminare), Europaseiten (Abt. VWL, Geographie), Fak. BWL (Bc. International Cultural Studies (Wahlbereich), Abt. VWL (Bc., Wirtschaftsgeographie)

Course title: Geographies of Globalisation - convergence or divergence of places in terms of economic, political, social and cultural relations

Instructor(s): Christina West - Lehrstuhl für Wirtschaftsgeographie

Offered: Summer semester 2009

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Bachelor, Master, Diploma or Ph.D.

Course language: German

Prerequisites: none

Examination: term paper

ECTS-Credits: 5 ECTS

Course description: In the lecture “Geographies of Globalisation - convergence or divergence of places in terms of economic, political, social and cultural relations“, similarities or differences as well as converging or diverging developments along the scale global-local are discussed. In doing so, again and again the question comes up: Who understands what by “globalisation”? It has still to be clarified whether this term which is widely used in the public, politic and scientific discussion, is only a buzzword, or whether it indeed reflects a basic structural and systemic change which is affecting people worldwide. During the lecture, as well theoretical aspects as methodological facets and empirical examples in the field of globalisation are discussed.

Contact person: Christina West, E-mail: west[at]uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 01, Wed., 13:30-14:30 h

Regionalökonomie

Seminar 2 st. Gans, P. / Schmitz-Veltin, A.
Block - - 16.02.2009-23.03.2009
Mo-Fr

Das Seminar findet vor dem 23. März 2009 als Blockseminar statt.

Inhalt: Die Veranstaltung ist für Studierende Dipl.-VWL sowie für VWL B.Sc. geeignet. Die Vorträge behandeln das Thema "Demographie und Region"

Prüfungsleistung:

Für alle Studienabschlüsse: Anwesenheitspflicht, Referat (ca. 30 Minuten) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 15 Manuskriptseiten)

ECTS: 4 (Bachelor), 6 (Diplom)

Anmeldung:siehe Punkt "Sonstiges"

Sprechstunde:

Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, L 7, 3-5 Raum P029; außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der Homepage des Lehrstuhls

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

Sonstiges: Für alle Studierenden findet eine einführende Veranstaltung am Mittwoch, den 18. Februar 2009, Beginn 10.15 Uhr, L 7, 3-5, Hörsaal 001, statt, bei der der Zeitpunkt der Veranstaltung (Blockseminar) festgelegt wird. Die Vortragsthemen sind ab dem 15. Dezember 2008 auf der Homepage des Lehrstuhls zu finden. Eine Anmeldung ist erforderlich und kann über die angegebenen Kontakte erfolgen.

Course title: Regionalökonomie

Instructor: Prof. Dr. Paul Gans

Offered: spring semesters

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: oral presentation, seminar paper

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: Demography and region.

Contact person: Prof. Dr. Paul Gans, Tel. 181-1963, E-Mail: paulgans[at]uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room P 029; Tuesday 16:00-17:00.

Stadtökonomie - Wissensökonomie, urban creativity und Stadtpolitik

Seminar 2 st. West, C.
wtl Mi 08:30 - 10:00 18.02.2009-03.06.2009 L9, 002

Inhalt:

Die Einschätzung, dass „Wissen“ künftig die entscheidende Ressource im ökonomischen Wettbewerb sein wird hat sich verfestigt. Im Gegensatz zu Information wird Wissen als personengebunden begriffen und ist in der Entwicklung somit von seinen Trägerinnen und Trägern abhängig, die an Orten zusammentreffen, die Knotenpunkte des globalen Informations- und Wissensverkehrs sind und besondere lokale, meist urbane Qualitäten aufweisen. Verschiedene Erfahrungswelten treffen aufeinander, wodurch sich neues Wissen generiert. Die „Renaissance des Urbanen“ scheint demnach mit einer neuen Wachstumsdynamik der Weltwirtschaft verbunden zu sein. Was bedeutet es jedoch, wenn städtische Kulturpolitik mit Wirtschaftsförderung fusioniert? Welche Reibungspunkte entstehen zwischen der kreativen Stadt als griffigen Slogan für den Standortwettbewerb und ihrem darin formulierten gesellschaftspolitischen Anspruch?

Die Veranstaltung Stadtökonomie - Wissensökonomie, urban creativity und Stadtpolitik ist für Dipl.-VWL, VWL B.Sc., Magister VWL, Wirtschaftspädagogen und Studierende aller anderen Fachrichtungen, insbesondere Betriebswirtschaft mit Wahlfach Wirtschaftsgeographie, Betriebswirtschaft i. Q., Sozialwissenschaften, Philosophie, Politologie, Philologie, Geschichtswissenschaft etc., bestimmt.

Grüne Seiten (Wirtschaft und Umwelt, Pflichtbereich), Studierende aller Fachrichtungen (Abt. VWL, VWL und Statistik, Vorlesungen und Seminare), Europaseiten (Abt. VWL, Geographie), Fak. BWL (Bc. International Cultural Studies (Wahlbereich), Abt. VWL (Bc., Wirtschaftsgeographie)

Deadline of registration: 15.01.09 (email to west[at]uni-mannheim.de)

The seminar is an addition to the lecture "Stadtökonomie". It is part of the module „International Cultural Studies“, here "Globalization and Cultural Theory" of the Bachelor BWL.

Course title: Stadtökonomie - Wissensökonomie, urban creativity und Stadtpolitik

Instructor(s): Christina West - Lehrstuhl für Wirtschaftsgeographie

Offered: Winter semester 2009 (einmalige Veranstaltung)

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor, Master, Diploma

Course language: German

Prerequisites: none

Examination: term paper, oral presentation

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: The opinion that in future "knowledge" will be the crucial resource in the economic competition is more and more reinforced. In contrast to information, knowledge is perceived as personal and, hence, is dependent on its carriers who meet in locations which are nodes of the global information and knowledge transfer and which show specific local and, in most cases, urban properties. Different worlds of experiences are colliding, creating new knowledge. Thus, the "renaissance of the urban" seems to be linked to new growth dynamics of the global economy. But what is the consequence, if urban cultural policy is amalgamated with promotion of economic development? Which conflicts are arising between the "creative city" as a handy slogan for regional competition and the herewith formulated sociopolitical ambitions?

Contact person(s): Christina West, E-mail: west[at]uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 01, Wed., 13:30-14:30 h

Wirtschaftsgeographie

Vorlesung 2 st.

Gans, P.

wtl Mi 10:15 - 11:45 18.02.2009-03.06.2009 001

Inhalt:

Wirtschaftsgeographie untersucht die ökonomischen Prozesse aus einer räumlichen Perspektive. Die Beschreibung und Erklärung wirtschaftlichen Handelns von privaten und öffentlichen, individuellen und kollektiven Akteuren steht dabei im Zentrum der Veranstaltung. Die Akteure des Wirtschaftslebens, unterschiedliche Wirtschaftszweige ebenso wie staatliche Einrichtungen, sind räumlich verortet und die von ihnen ausgehenden Prozesse des Handels, der arbeitsteiligen Produktion oder des Transfers von Wissen entsprechend lokalisierbar. Häufig sind wirtschaftliche Aktivitäten in bestimmten Lokalitäten oder Regionen stark konzentriert. Sie werden durch spezifische soziale, kulturelle, politische, technologische und wirtschaftliche Strukturen ihres Umfeldes mit beeinflusst und wirken umgekehrt an der Gestaltung dieser Strukturen mit.

Die Einführung in die Wirtschaftsgeographie gibt einen Überblick über die räumliche Verteilung wirtschaftlicher Aktivitäten und Akteure und zeigt die wichtigsten Theorien zu deren Beschreibung und Erklärung auf. Darüber hinaus werden Ansätze zur unternehmerische Standortwahl und Standorttheorien dargelegt und mit Hilfe von Fallbeispielen veranschaulicht.

Literatur (Auswahl):

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

Kulke, E. (2008): Wirtschaftsgeographie. Paderborn u. a., 3. Aufl.

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

Schätzl, L. (2003): Wirtschaftsgeographie 1. Theorie. Paderborn.

Prüfungsleistung:

Studienabschluss: B.Sc. VWL

Klausur: 90 Min.

Leistungsanforderungen: Anwesenheitspflicht

ECTS: 6

Anmeldung: nicht erforderlich

Sprechstunde:

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

Außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der Homepage des Lehrstuhls

Kontakt: sbeck[at]uni-mannheim.de; paulgans[at]uni-mannheim.de

Tel.: 0621/181-1958, -1963

Sonstiges: Für alle Studierenden findet eine einführende Veranstaltung am Mittwoch, den 18. Februar 2009 von 10.15 Uhr bis 11.45 Uhr im Verfügungsgebäude L 7, 3-5, Hörsaal 001, statt.

Course title: Wirtschaftsgeographie

Instructor: Prof. Dr. Paul Gans

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

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 6

Course description: Economic Geography analyses economic processes from a spatial perspective. Main focus of the course is the description and explanation of economic activities of private and public as well as individual and collective actors. These actors, coming from different economic sectors as well as governmental agencies are located in a certain place. Therefore their actions, such as trade, production or transfer of knowledge may be localized as well. Often economic activities are concentrated in certain places or regions. They are influenced by specific social, cultural, political, technological and economic structures but, at the same time, also help to shape those structures. The course provides an overview of the spatial distribution of economic activities and actors. It also presents the most important theories that try to explain those activities. Furthermore some concepts on the choice of location of companies are discussed and illustrated by some case studies.

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

Wirtschaftsgeographie

Übung			1 st.		Schmitz-Veltin, A.
14-täglich	Mi	13:45 - 15:15	25.02.2009-05.06.2009	P 044	

Die Übung findet ergänzend zur Vorlesung „Wirtschaftsgeographie“ statt. Anhand konkreter Fallbeispiele werden die Inhalte der Vorlesung vertieft und veranschaulicht. Die Veranstaltung ist Teil des Moduls Wirtschaftsgeographie. Es besteht Anwesenheitspflicht.

Literatur (Auswahl):

Bathelt, H.; Glücker, 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.
Schätzl, L. (2003): Wirtschaftsgeographie 1. Theorie. Paderborn.

Course title: Wirtschaftsgeographie

Instructor: Dipl.-Geogr. Ansgar Schmitz-Veltin

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

Course level: Bachelor

Course language: German

Examination: tba.

Contact person: Dipl.-Geogr. Ansgar Schmitz-Veltin, Tel. 181-3299, E-Mail: schmitz-veltin[at]uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 026

Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur

Vorlesung			2 st.		Gans, P.
wtl	Di	12:00 - 13:30	17.02.2009-05.06.2009	001	

Inhalt:

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

Literatur:

Bathelt, H.; Glücker, J. (2002): Wirtschaftsgeographie. Stuttgart 2002.
Kulke, E. (2008): Wirtschaftsgeographie. Paderborn u. a. (3. Aufl.)

Prüfungsleistung:

Studienabschluss Dipl.-VWL, Magister VWL, BWL i.Q., Politikwissenschaft, Sozialwissenschaften, Wirtschaftspädagogik: Anwesenheitspflicht, Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des folgenden Semesters

ECTS:5

Studienabschluss Dipl.-BWL für das Wahlfach Wirtschaftsgeographie: Klausur von 150 Minuten, Anwesenheitspflicht

BA-Studiengänge (nicht für B.Sc.-VWL): Anwesenheitspflicht, Klausur von 90 Minuten oder Hausarbeit wie bei Studienabschluss Dipl.-VWL

Sprechstunde:

Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, Verfügungsgebäude L 7, 3-5, Raum P029
außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der Homepage des Lehrstuhls

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

Sonstiges: Für alle Studierenden findet eine einführende Veranstaltung am Mittwoch, den 18. Februar 2009 von 10.15 Uhr bis 11.45 Uhr im Verfügungsgebäude L 7, 3-5, Hörsaal 001, statt.

Course title: Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur

Instructor: Prof. Dr. Paul Gans

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Diploma

Course language: German

Examination: tba.

ECTS-Credits: 5

Course description: An important access to economic-geographical problems exists in the unequal distribution of economic activities and thus in different chances of social development and prosperity. In the first part the aim of the course is to describe spatial disparities by different indicators according to the three dimensions of sustainability and to present selected approaches to explain the spatial mismatches on national scale. In the second part the aim of the course refers to international spatial systems with their economic and non-economic links. The globalization related with these processes does not lead to a world-wide standardization e.g. from norms or value conceptions, but local socio-cultural contexts influence the consequences of the effects of globalization.

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

Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur

Seminar 2 st.

Gans, P.

Block - - 16.02.2009-05.06.2009

Mo-Fr

Seminar für Studierende Dipl.-VWL und B.Sc. VWL

Inhalt: Das Hauptseminar ist in Form von Referaten eine inhaltliche Ergänzung zur Vorlesung Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur.

Literaturauswahl:

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

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

Prüfungsleistung:

Leistungsanforderung: Anwesenheitspflicht, Vortrag, Abgabe zu Beginn des folgenden Semesters; für Studierende mit Abschluss Dipl.-VWL und VWL B.Sc.; weitere Leistungsanforderungen sind der Liste der Referatsthemen (siehe Rubrik Sonstiges) angehängt.

ECTS: 4 (Bachelor) oder 6 (Diplom)

Anmeldung: siehe Punkt "Sonstiges"

Sprechstunde:

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

Außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der Homepage des Lehrstuhls

Kontakt: sbeck[at]uni-mannheim.de; paulgans[at]uni-mannheim.de

Tel.: 0621/181-1958, -1963

Sonstiges: Für alle Studierenden findet eine einführende Veranstaltung am Mittwoch, den 18. Februar 2009, von 10.15 Uhr bis 11.45 Uhr im Verfügungsgebäude L 3-5, Hörsaal 001, statt. Eine Liste der Referatsthemen ist ab 15. Dezember 2008 auf der Homepage des Lehrstuhls zu finden. Eine Anmeldung ist erforderlich und kann über die angegebenen Kontakte erfolgen. Das Hauptseminar findet in Form einer Blockveranstaltung statt.

Course title: Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur

Instructor: Prof. Dr. Paul Gans

Offered: Summer semesters

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: German

Examination: oral presentation, seminar paper
ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: The seminar is an addition to the lecture "Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur".

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

E. Wirtschafts- und Sozialgeschichte

Forschungsseminar

Forschungsseminar

Buchheim, C.

Einzel Do 17:15 - 18:45 26.02.2009-26.02.2009 410

Inhalt: In dieser Veranstaltung referieren Doktoranden und Studierende, die am Lehrstuhl Diplom-, Magister-, M.A.- bzw. Bachelorarbeiten schreiben, über den Fortschritt ihrer Forschungen. Ggf. können auch auswärtige Referenten eingeladen werden.

Anforderungen für Scheinerwerb: Vortrag und/oder Exposé

Course title: Forschungsseminar

Instructor: Prof. Dr. Christoph Buchheim

Method: seminar

Course description: This is a research seminar. Here students writing a thesis in economic history report on their work.

Contact person: Prof. Dr. Christoph Buchheim, phone 0621/181-1901/2, e-mail buchheim[at]staffmail.uni-mannheim.de; L7, 3-5, room P11-13; office hours Tuesday, 15.30-16.30 h

F. Zusätzliches Studienangebot für Volkswirte

Social Skills

Für Studierende des Bachelorstudiengangs besteht die Möglichkeit zum Erwerb von Schlüsselqualifikationen (Social Skills). Die Kurse können ab dem zweiten Fachsemester belegt werden. Das Studentenwerk Mannheim bietet hierzu im Auftrag der Abteilung VWL unter anderem folgende Veranstaltungen an:

- Projektmanagement
- Führungskompetenz – Typologie des Managers
- Von der Kritik zum Konflikt: Konstruktives Konfliktmanagement
- Das Mitarbeitergespräch als wichtiges Führungsinstrument in Unternehmen
- Zeit- und Selbstmanagement

Weitere Informationen zum aktuellen Kursangebot finden Sie ab Februar online unter

<http://www.studentenwerk-mannheim.de/egotec/Kurse+pro+studente/>

Bachelorstudiengang+Volkswirtschaftslehre.html

Dort erfolgt auch die Anmeldung zu den Kursen.

Der Besuch der Kurse ist kostenlos, jedoch zwingend mit einer Anrechnung als Studien- und Prüfungsleistung im Rahmen von Modul 8 verbunden. Bitte beachten Sie die ergänzenden Hinweise auf der Webseite

<http://www2.vwl.uni-mannheim.de/index.php?id=256>.

Kurse der Universitätsbibliothek zur Datenbank- und Literaturrecherche für Wirtschaftswissenschaftler

Literaturrecherche für Wirtschaftswissenschaften (Basiskurs)

Thematische Recherche in Online-Katalogen einschl. Fernleihe und Dokumentlieferdienste, Schlagwortverzeichnisse, Volltextserver und Datenbanken im Überblick, Swetswise.

Grundkenntnisse der Literaturrecherche werden vorausgesetzt.

Dauer: 1 1/2 Std.

Termin(e): 10.2.2009 und 25.2.2009, jeweils um 10:15-11:45 Uhr; weitere Termine können auch kurzfristig vereinbart werden.

Treffpunkt: Bibliotheksbereich Schloss Ehrenhof, PC-Raum, 2. OG.

Referent: Wolfram Lindner, Tel. 0621/181-3006

Anmeldung: per E-Mail (schulungen[at]bib.uni-mannheim.de), per Anmeldeformular (http://mals.bib.uni-mannheim.de/Schulungen/schulungen_anmeldung.html) oder telefonisch unter 0621/181-2945

Datenbanken und Internetquellen für Wirtschaftswissenschaften (Aufbaukurs)

WISO, Business Source Premier (EBSCO), EconLit und LEXIS-NEXIS - Inhalt und Struktur der Datenbanken, Suchstrategien und Zugriffsmöglichkeiten auf die Dokumente.

Eine Veranstaltung zur Vorbereitung auf Seminar- und Diplom-Arbeiten.

Kenntnisse der Literaturrecherche werden vorausgesetzt.

Dauer: 1 1/2 Std.

Termin(e): 11.2.2009 und 26.2.2009, jeweils um 10:15-11:45 Uhr; weitere Termine können auch kurzfristig vereinbart werden.

Treffpunkt: Bibliotheksbereich Schloss Ehrenhof, PC-Raum, 2. OG.

Referent: Wolfram Lindner, Tel. 0621/181-3006

Anmeldung: per E-Mail (schulungen[at]bib.uni-mannheim.de), per Anmeldeformular (http://mals.bib.uni-mannheim.de/Schulungen/schulungen_anmeldung.html) oder telefonisch unter 0621/181-2945

Literaturrecherche, Datenbanken und Internetquellen für Wirtschaftswissenschaften (Kompaktkurs)

Der Kurs zeigt die Vorgehensweise bei einer wissenschaftlichen Literaturrecherche, erläutert Strukturen und Suchstrategien und gibt einen Überblick über die verschiedenen Rechercheinstrumente, Datenbanken (WISO, Econlit, Business Source Premier (EBSCO), LEXIS-NEXIS etc.), Online-Kataloge, Fachportale, Volltextserver, Fernleihe und Dokumentlieferdienste. Grundkenntnisse der Literaturrecherche werden vorausgesetzt.

Dauer: 1 1/2 Std.

Termin(e): 12.2.2009 und 27.2.2009, jeweils um 10:15-11:45 Uhr; weitere Termine können auch kurzfristig vereinbart werden.

Treffpunkt: Bibliotheksbereich Schloss Ehrenhof, PC-Raum, 2. OG.

Referent: Dr. Michael Hansen, Tel. 0621/181-3018

Anmeldung: per E-Mail (schulungen[at]bib.uni-mannheim.de), per Anmeldeformular (http://mals.bib.uni-mannheim.de/Schulungen/schulungen_anmeldung.html) oder telefonisch unter 0621/181-2945

G. Statistik für andere Studiengänge

Grundlagen der Statistik

Vorlesung und Übung 6 st.

Steinke, I.

wtl	Mo	13:45 - 15:15	16.02.2009-05.06.2009	001
wtl	Di	15:30 - 17:00	17.02.2009-05.06.2009	001
wtl	Mi	15:30 - 17:00	18.02.2009-05.06.2009	001

Vorlesung und Übung 6 st.

Steinke, I.

wtl	Mo	10:15 - 11:45	16.02.2009-05.06.2009	001
wtl	Di	10:15 - 11:45	17.02.2009-05.06.2009	001
wtl	Mi	08:30 - 10:00	18.02.2009-05.06.2009	001

Inhalt: Die Vorlesung stellt eine Einführung in die Wahrscheinlichkeitsrechnung und Induktive Statistik dar. Es werden die Grundbegriffe und Grundlagen der Wahrscheinlichkeitsrechnung besprochen, z.B. Wahrscheinlichkeit, bedingte Wahrscheinlichkeit, Unabhängigkeit, Bayessche Formel, Zufallsvariablen, Verteilungsfunktion, diskrete und stetige Verteilungen, Verteilungen von zwei und mehr Zufallsvariablen und Grenzwertaussagen für große Stichproben. Im Rahmen des Statistikeils der Vorlesung wird in die Grundkonzepte der Schätz- und Testtheorie eingeführt, es werden die wichtigsten klassischen Parameter tests besprochen und theoretische und praktische Aspekte von linearen Regressionsmodellen diskutiert.

Course title: Grundlagen der Statistik

Instructor: Dr. Ingo Steinke

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

Course level: Bachelor

Examination: 180 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description: The lecture is an introduction into probability theory and inductive statistics. Die basic concepts and formulas of probability theory will be discussed such as probability, conditional probability, independence, Bayes formula, random variable, distribution function, discrete and continuous distributions, distributions for two and more random variables and limit theorems for large sample sizes. The introduction into statistics contains the basic ideas of estimation and testing theory. The most popular elementary tests will be presented and theoretical and practical aspects of regression analysis discussed.

Contact person: Dr. Ingo Steinke, Tel. 181-1785, e-Mail: [isteinke\[at\]rumms.uni-mannheim.de](mailto:isteinke[at]rumms.uni-mannheim.de), L 7, room 141.

II. Diplomstudium

Hauptstudium

1. Pflichtveranstaltungen für Volkswirte

Finanzwissenschaft I, Finanzwissenschaft II

Vorlesung	4 st.			Janeba, E. / Wille, E.
wtl	Mo	15:30 - 17:30	16.02.2009-05.06.2009	B6, A 0.01
wtl	Mi	12:00 - 13:30	18.02.2009-05.06.2009	A3 001

Information für Diplom-Volkswirte:

Die erste Hälfte der Veranstaltung entspricht – in Verbindung mit der zugehörigen Übung (s. u.) – der früheren Diplom-Pflichtveranstaltung Finanzwissenschaft I, die zweite Hälfte analog der Finanzwissenschaft II. Beide Teile können separat voneinander besucht werden.

Information für Diplom-Betriebswirte:

Für Studierende, die noch nicht an der Veranstaltung "Finanzwissenschaft für Betriebswirte" teilgenommen haben, besteht die Möglichkeit, diese durch Besuch eines Teils der obigen Veranstaltung entweder bei Prof. Wille (1. Semesterhälfte) oder bei Prof. Janeba (2. Semesterhälfte) zu ersetzen. Nur der jeweils besuchte Teil ist klausurrelevant.

Course title: Finanzwissenschaft

Instructors: Professor Dr. Eckhard Janeba and Professor Dr. Eberhard Wille

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

Examination: written, 180 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description: The aim of the course is to familiarize students with the modern areas of Public Finance. In the first part 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

The second part of the course deals with the welfare-theoretic foundations of government activity in general, and analyzes optimal taxation and public provision of private goods in a second-best world in particular. Other issues discussed are the role of government intervention in the presence of externalities, the shifting of taxes in partial and general equilibrium (tax incidence), and tax evasion, among other things.

Remark: This semester is divided in two halves. Prof. Wille lectures in the first half, Prof. Janeba in the second.

Contact persons:

Prof. Dr. Eckhard Janeba, Tel. 181-1795, e-Mail: janeba[at]uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2.29;

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

Finanzwissenschaft I

Übung				Erdmann, D.
wtl	Di	13:45 - 15:15	17.02.2009-31.03.2009	A5, B 243
wtl	Do	13:45 - 15:15	19.02.2009-02.04.2009	031

Es sind **beide** Übungen zu besuchen.

Finanzwissenschaft II

Übung				Hübner, M. / Vannoorenberghe, G.
wtl	Di	13:45 - 15:15	21.04.2009-05.06.2009	A5, B 243
wtl	Do	13:45 - 15:15	23.04.2009-05.06.2009	031

Es sind **beide** Übungen zu besuchen.

Wirtschaftspolitik I

Vorlesung		2,5 st.		
wtl	Mo	10:15 - 11:45	16.02.2009-12.04.2009	O 163
wtl	Do	10:15 - 11:45	19.02.2009-12.04.2009	B6 A 0.01

Grüner, H.

Für den Ersatz der Diplom-Veranstaltung Wirtschaftspolitik I ist die Vorlesung von Prof. Grüner, eine der Übungen von Frau Kolerus sowie die Zusatzveranstaltung von Frau Dr. Winschel zu besuchen.

Course title: Wirtschaftspolitik I

Instructor: Prof. Dr. Hans Peter Grüner

Course level: Diploma

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

Examination: written, 115 min.

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
11. Competition Policy

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

Wirtschaftspolitik

Übung				
wtl	Di	08:30 - 10:00	17.02.2009-12.04.2009	L9, 004
wtl	Di	10:15 - 11:45	17.02.2009-12.04.2009	L9, 004
wtl	Mi	13:45 - 15:15	18.02.2009-12.04.2009	L9, 004
wtl	Mi	15:30 - 17:00	18.02.2009-12.04.2009	L9, 004

Kolerus, Chr.

Wirtschaftspolitik I - Zusatzveranstaltung

Vorlesung und Übung				
wtl	Fr	08:30 - 11:45	20.02.2009-24.04.2009	031

Winschel, E.

Die Veranstaltung „Wirtschaftspolitik“ für den Bachelorstudiengang wird zur Hälfte von Herrn Professor Grüner gelesen. Die Veranstaltung findet montags und donnerstags von 10-12 Uhr in den ersten sieben Semesterwochen statt. Zu dieser Veranstaltung gibt es eine Übung, die von Frau Kolerus angeboten wird. Sie hat zwei Semesterwochenstunden und findet jeweils dienstags (Block 1+2) und mittwochs (Block 4+5) in L9, 004 statt.

Diplomstudierende haben die Möglichkeit, die Veranstaltung „Wirtschaftspolitik I“ in diesem Rahmen nachzuholen. Voraussetzung hierfür ist, dass sie zusätzlich eine Zusatzveranstaltung von Frau Dr. Winschel hören. Diese Veranstaltung beinhaltet einen Vorlesungs- und einen Übungsteil und hat auf das Semester gerechnet 1,5 SWS. Sie hat also in den ersten sieben Wochen 3 SWS. Sie findet freitags (Block 1+2) statt.

Die Inhalte der Klausur für Bachelorstudierende setzen sich aus den Veranstaltungen Grüner und Kolerus zusammen, die Inhalte der Klausur der Diplomstudierenden berücksichtigen zusätzlich den Teil von Frau Winschel.

Wirtschaftspolitik II

Vorlesung		2.5 st.			Vaubel, R.
wtl	Mo	10:15 - 11:45	20.04.2009-05.06.2009	O 163	
Einzel	Mi	13:45 - 15:15	25.02.2009, 04.03.2009,	031	
Einzel	Mi	13:45 - 15:15	18.03.2009, 25.03.2009	031	
wtl	Do	10:15 - 11:45	23.04.2009-05.06.2009	B6, A 0.01	

Course title: Wirtschaftspolitik II

Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel

Course level: Diploma

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

Examination: written, 115 min.

ECTS-Credits: 8

Course description:

1. Freedom, Efficiency and Distribution
2. Environmental Policy
3. Policies towards Natural Monopolies
4. Policies for Full Employment and Price-Level Stability
5. Quantitative Theory of Economic Policy

Contact person: Bernhard Klingen, Tel.: 0621/181-1813, e-mail: bklingen[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-10

Wirtschaftspolitik II

Übung					Klingen, B.
wtl	Mo	12:00 - 13:30	27.04.2009-05.06.2009	L9, 004	
wtl	Mo	13:45 - 15:15	27.04.2009-05.06.2009	L9, 004	
wtl	Do	15:30 - 17:00	30.04.2009-05.06.2009	L9, 004	
wtl	Do	17:15 - 18:45	30.04.2009-05.06.2009	L9, 004	

Die Übung findet 4stündig in der zweiten Semesterhälfte statt. Es ist jeweils einer der beiden Montags- und Donnerstagstermine zu besuchen.

2. Wahlveranstaltungen für Volkswirte

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

Angewandte Makroökonomik

Advanced Labor Market Studies

Seminar		2 st.			Jung, P.
wtl	Do	10:15 - 11:45	19.02.2009-04.06.2009	P 043	

Course title: Advanced Labor Market Studies

Instructor: Professor Philip Jung, Ph.D.

Method: Seminar

Course language: English

Prerequisites: Advanced understanding of dynamic macroeconomics

Examination: seminar + presentation

ECTS-Credits: Bachelor 4; Diplom-Studierende: 6

Course description: The seminar discusses recent advances in labor market models from a dynamic general equilibrium perspective. Aim of the seminar is to read (and present) recent papers that discuss the interplay between macroeconomics and labor market studies. We will cover heterogeneous agent models, optimal contracting models, advanced business cycle models and also recent results in empirical labor market studies. In the latter case we will focus on a comparison between Germany and the US.

Contact person: Prof. Philip Jung, Ph.D., phone: 0621/181-1854, L 7, 3-5, room P04, email: p.jung[at]vwl.uni-mannheim.de

Empirical Health Economics

Blockseminar 2 st.
Einzel Di - 17.03.2009-17.03.2009

Jürges, H.

Inhalt: 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.

Empirical Health Economics

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.

Teilnahmevoraussetzungen: Grundlagen der Ökonometrie oder gleichwertige Veranstaltung.

Prüfungsleistung: Anwesenheit, Vortrag (45 Minuten), und schriftliche Ausarbeitung (15-20 Seiten).

Themen und grundlegende Literatur:

1. Gesundheitsmessung durch Bevölkerungsumfragen

- Wallace, R.B. & Herzog, A.R. (1995): Overview of the Health Measures in the Health and Retirement Study. *Journal of Human Resources* 30, S84-S107.
- Thomas, D. & Frankenberg, E. (2000): The Measurement and Interpretation of Health in Social Surveys. RAND Labor and Population Program Working Paper 01-06.
- Cutler, DM, Richardson, E. (1997): Measuring the Health of the U.S. population. *Brookings Papers on Economic Activity: Microeconomics* 1997, 217-271.
- Groot W. Adaption and scale of reference bias in self-assessments of quality of life. *Journal of Health Economics* 2000; 19: 403-420.
- Baker M, Stabile M, Deri C. What do self-reported, objective, measures of health measure? *Journal of Human Resources* 2004; 39: 1067-1093.

2. Theorie und Empirie der Nachfrage nach Gesundheit: Das Grossman-Modell

- Grossman, M. (2000): The Human Capital Model, *Handbook of Health Economics*, Ch. 7, Elsevier.

3. Verhaltensrisiken

- Chalupka, F.J. and Warner, K.E. (2000): The Economics of Smoking. *Handbook of Health Economics*, Ch. 29, Elsevier.
- Cook, P.J. and Moore, M.J. (2000): Alcohol. *Handbook of Health Economics*, Ch. 30, Elsevier.
- Cutler, D. and Glaeser, E. (2005): What Explains Differences in Smoking, Drinking and Other Health-Related Behaviors? NBER Working Paper 11100

4. The Economics of Obesity

- Shin-Yi Chou, Michael Grossman, Henry Saffer (2002): An Economic Analysis of Adult Obesity: Results from the Behavioral Risk Factor Surveillance System. NBER Working Paper No. 9247.
- Cawley, J. (2004): The impact of obesity on wages. *Journal of Human Resources* 39, 451-474.
- Cawley, J., Grabka, M. & Lillard, D. (2005): A Comparison of the relationship between obesity and earnings in the U.S. and Germany. *Schmollers Jahrbuch* 125 (1), 119-130.
- Cutler, D., Glaeser, E. & Shapiro, J. (2003): Why have Americans become more obese? *Journal of Economic Perspectives* 17, 3, 93-118.

5. Gesundheit im Kindesalter

- Currie, J. (2000): Child health in developed countries. *Handbook of Health Economics*, Ch. 19, Elsevier.
- Case, A., Lubotsky, D. and Paxson, C. (2002). Economic status and health in childhood: The origins of the gradient. *American Economic Review*, vol. 92, pp. 1308-1334.
- Currie, A., Shields, M.A., and Wheatley Price, S. (2004): Is the Child Health / Family Income Gradient Universal? Evidence from England. IZA Discussion Paper 1328.

6. Gesundheit und Arbeitsmarkt: Löhne und Einkommen

- Thomas N. Chirikos; Gilbert Nestel (1985): Further Evidence on the Economic Effects of Poor Health. *The Review of Economics and Statistics* 67, 61-69.
- Matthew E. Kahn (1998): Health and Labor Market Performance: The Case of Diabetes. *Journal of Labor Economics* 16, 878-899.
- Strauss, J. & Thomas, D. (1998): Health, Nutrition, and Economic Development. *Journal of Economic Literature* 36, 766-817.
- Van Ours, J. (2004): A pint a day raises a man's pay; but smoking blows that gain away. *Journal of Health Economics* 23, 863-886.

7. Gesundheit und Arbeitsmarkt: Krankheitsbedingte Fehlzeiten
- Jan Erik Askildsen, Espen Bratberg And Øyvind Anti Nilisen (2000): Sickness Absence over The Business Cycle. Working Paper In Economics No. 0400. University of Bergen.
 - Johannesson, P & Palme, M. (2002): Assessing the Effect of Public Policy on Worker Absenteeism. *Journal of Human Resources* 37, 381-409.
 - Ichino, A. & Riphahn, R. (2005): The Effect of Employment Protection on Worker Effort: A Comparison of Absenteeism During and After Probation. *Journal of the European Economic Association* 3 (1), 120-143.
 - Ichino, A. (2005): Absenteeism, Gender, and Biological Differences. Mimeo, European University Institute.
8. Gesundheit und Arbeitsmarkt: Erwerbs-/Berufsunfähigkeit
- Aarts, L.J.M., R.V. Burkhauser, Ph.R. de Jong (eds.) (1996). *Curing the Dutch Disease, An International Perspective on Disability Policy Reform*, Aldershot: Avebury.
 - Haveman, R. & Wolfe, B. (2000): The Economics of Disability and Disability Policy. *Handbook of Health Economics*, Ch. 18, Elsevier..
 - Riphahn, R. (1997): Disability retirement and unemployment - substitute pathways for labour force exit? An empirical test for the case of Germany. *Applied Economics* 29, 551-561.
9. Gesundheit und Arbeitsmarkt: Renteneintritt
- Bazzoli, G.J. (1985): The Early Retirement Decision: New Empirical Evidence on the Influence of Health, *The Journal of Human Resources*, 20 (2), pp. 214-234.
 - Bound, J. (1991): Self-Reported versus Objective Measures of Health in Retirement Models. *The Journal of Human Resources*, 26, 1, 106-138.
 - Dwyer, D.S. and Mitchell, O.S. (1999): Health problems as determinants of retirement: Are self-rated measures endogenous? *Journal of Health Economics* 18 (1999), p. 173-193.
 - Larsen, M. & Datta Gupta, N. (2003): The Impact of Health on Individual Retirement Plans: a Panel Analysis comparing Self-reported versus Diagnostic Measures. Mimeo, Danish National Institute of Social Research.
 - Karpansalo, M., Manninen, P., Kauhanen, J., Lakka, T.A. & Salonen, J.T. (2004). Perceived health as a predictor of early retirement. *Scandinavian Journal of Work Environment and Health*, 30, 287-292
10. Nutzung von Gesundheitsdienstleistungen und Prävention
- Kenkel, D. (2000): Prevention. *Handbook of Health Economics*, Ch. 31, Elsevier..
 - Wagstaff, A. & van Doorslaer, E. (2000): Equity in Health Care Finance and Delivery. *Handbook of Health Economics*, Ch. 34, Elsevier.
 - Skinner, J. & Zhou, W. (2004): The Measurement and Evolution of Health Inequality: Evidence From the U.S. Medicare Population. NBER Working Paper 10842.
11. Geschlechtsunterschiede in Morbidität und Mortalität
- Case, A. & Paxson, C. (2005): Sex Differences in Morbidity and Mortality. *Demography* 42 (2), 189-214.
 - Verbrugge, L.M. (1989) The twain meet: empirical explanations of sex differences in health and mortality. *Journal of Health and Social Behavior* 30 (3):282-304.
12. Soziale Ungleichheit in Gesundheit und Sterblichkeit: Warum leben Reiche länger?
- Smith, J. (1999), 'Healthy bodies and thick wallets: the dual relationship between health and economic status'. *Journal of Economic Perspectives* 13 (2), 145-166.
 - Wagstaff, A. & van Doorslaer, E. (2000): Equity in Health Care Finance and Delivery. *Handbook of Health Economics*, Ch. 34, Elsevier..
13. Soziale Ungleichheit und Gesundheit: Macht Ungleichheit krank?
- Wilkinson RG. *Unhealthy societies: the afflictions of inequality*. London: Routledge, 1996.
 - Wilkinson RG. Income distribution and life expectancy. *BMJ* 1992; 304: 165-168
 - Daly M, Duncan G, Kaplan GA, Lynch JW. Macro-to-micro linkages in the inequality-mortality relationship. *Milbank Mem Fund Q* 1998; 76: 315-339.
 - A. Deaton, "Health, Inequality, and Economic Development" *Journal of Economic Literature*, (41) (March 2003), pp. 113-58.
14. Makroökonomische Einflüsse auf die Gesundheit
- Gerdtham, U-G, Johannesson, M (2005) Business Cycles and Mortality: Results from Swedish Microdata', *Social Science and Medicine* 60 (1), 205-218.
 - Laporte, A (2004) Do Economic Cycles Have a Permanent Effect on Population Health? Revisiting the Brenner Hypothesis, *Health Economics*, 13 (8), 767-79.
 - Ruhm, CJ (2004) Macroeconomic Conditions., Health and Mortality. NBER Working Paper 11007.

Course title: Empirische Gesundheitsökonomik

Instructor: PD Dr. Hendrik Jürges

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor, Diploma, and Ph.D.

Examination: written final exam, 45 min.

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

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.

Contact person: PD Dr. Hendrik Jürges, Tel. 181-3519, e-Mail: juerges[at]mea.uni-mannheim.de, L 13,17, room 212

Portfolio Choice and Asset Pricing II

Vorlesung mit 2 st.
Workshop

Ludwig, A.

wtl Mo 15:30 - 17:00 16.02.2009-05.06.2009 L9, 003

Portfolio Choice and Asset Pricing II

Instructor: Alexander Ludwig

1. Time and location

Lecture/Seminar in the Spring Term 2009

Lecture: 2 hours per week

2. First lecture

16.2.2009

3. Office hours

t.b.a.

4. Course homepage

To be posted somewhere on <http://www.mea.uni-mannheim.de/alexludwig/>

5. Who?

This course is designed for bachelor and diploma students. Ph.D. students may also take the course as a second year field course.

6. Prerequisites

Bachelor and diploma students are required to have participated in my winter term course Portfolio Choice and Asset Pricing - Part I.

7. Grading and Credits

Grading will be based on a final exam. The course will be credited with 5 ECTS points. You may also only take the course as a seminar (4 ECTS points). Seminar topics are assigned and papers will be written at the beginning of the semester. The number of seminar papers I will accept is limited to six (two lectures with 3 presentations of 20-30 minutes.).

Ph.D. students will be graded separately. They have to write and to present a seminar (term) paper.

8. Concept for the course

This course builds on my course Portfolio Choice and Asset Pricing - Part I. In the first part of the course, we will discuss papers on solutions to the equity premium puzzle within the standard representative agent / infinite horizon macro model. In the second part of the course, we will discuss two workhorse general equilibrium models in dynamic macroeconomics and put a particular emphasis on OLG (=overlapping generations) models. The third part of the course will again be based on research papers. In particular, we will discuss work on joint implications of general equilibrium models for asset pricing and life-cycle portfolio choice.

9. Course language

The course will be offered in English (unless there is a strong demand for German).

10. Material

Ludwig, A (2007): Topics in Dynamic Macroeconomics. Lecture Notes. MEA, Universität Mannheim.

Ludwig, A (2008): Portfolio Choice and Asset Pricing. Lecture Notes. MEA, Universität Mannheim.

Several research papers.

Course title: Portfolio Choice and Asset Pricing II

Instructors: Dr. Alexander Ludwig

Method (hours per week): lecture (2) or seminar (2)

Course language: English

Course level: Bachelor, Diploma and PhD

Prerequisites: Portfolio Choice and Asset Pricing - Part I (Winter semester 2008)

Examination: final exam or seminar paper

ECTS-Credits: 4 (Bachelor seminar), 5 (lecture) or 6 (Diploma seminar)

Course description: This course builds on my course Portfolio Choice and Asset Pricing - Part I. In the first part of the course, we will discuss papers on solutions to the equity premium puzzle within the standard representative agent / infinite horizon macro model. In the second part of the course, we will discuss two workhorse general equilibrium models in dynamic macroeconomics and put a particular emphasis on OLG (=overlapping generations) models. The third part of the course will again be based on research papers. In particular, we will discuss work on joint implications of general equilibrium models for asset pricing and life-cycle portfolio choice.

Contact person: Dr. Alexander Ludwig, Mannheim Research Institute for the Economics of Aging (MEA), L13, 17, Tel. 181-1866, E-mail: [Ludwig\[at\]econ.uni-mannheim.de](mailto:Ludwig[at]econ.uni-mannheim.de)

Rationale Erwartungsmodelle

Vorlesung 2 st.
wtl Mi 15:30 - 17:00 18.02.2009-05.06.2009 P 044

Winschel, V.

Rationale Erwartungsmodelle liegen der modernen makroökonomischen Literatur zugrunde. Die analytischen und numerischen Verfahren um lineare und nichtlineare Modelle zu lösen und zu schätzen sind Gegenstand dieses Kurses.

Course title: Rationale Erwartungsmodelle

Instructor: Dr. Viktor Winschel

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Makroökonomik A und B

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description: Rational expectation models are at the heart of modern macroeconomics. The analytical and numerical methods to solve and estimate linear and nonlinear models are the main topics of this course. Reference: Applied Computational Economics and Finance, Miranda and Fackler

Contact person: Dr. Viktor Winschel, L7, 3-5, room 245, Tel: 0621-181-1802, e-mail: winschel[at]rumms.uni-mannheim.de

Theorie optimaler Währungsräume und Bayes Networks

Blockseminar 2 st.
wtl Di 08:30 - 10:00 17.02.2009-10.03.2009 P 043

Winschel, V.

Die Theorie der optimalen Währungsräume untersucht die Frage, welche Länder sich für eine gemeinsame Währungsunion eignen. Die Veranstaltung wird einige einführende Vorlesungen umfassen. Anschließend werden die Seminararbeiten vorbereitet und dann vorgestellt. Die Teilnehmer der Veranstaltung Bayes Networks and Decision Graphs haben ebenfalls die Möglichkeit eine Seminararbeit zu schreiben. Insbesondere eignet sich die Währungsraumtheorie für eine Anwendung der Bayes Networks.

Course title: Theorie optimaler Währungsräume und Bayes Networks

Instructor: Dr. Viktor Winschel

Method (hours per week): blockseminar

Prerequisites: Makroökonomik A and B or Bayes Networks and Decision Graphs

Examination: seminar paper

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: The theory of optimal currency areas discusses the question which countries are suitable for a common currency. We will have some introductory lectures. Afterwards the students will work on their seminar papers. The students who attended the lecture Bayes Networks and Decision Graphs will also have the opportunity to write a seminar paper.

Especially the optimal currency area theory is suitable for an application of Bayes networks. Reference: http://webrum.uni-mannheim.de/vwl/winschel/docs/Diplomarbeit_OCA_PhillipBaur_220908.pdf

Contact person: Dr. Viktor Winschel, L7, 3-5, room 245, Tel: 0621-181-1802, e-mail: winschel[at]rumms.uni-mannheim.de

Angewandte Mikroökonomik

Econometrics of Financial Markets (PhD)

Vorlesung und Übung 4 st.
wtl Di 10:15 - 11:45 17.02.2009-05.06.2009 P 043
wtl Do 10:15 - 11:45 19.02.2009-05.06.2009 031

Pigorsch, U.

Course title: Econometrics of Financial Markets (PhD)

Instructor(s): Prof. Dr. Uta Pigorsch

Offered: spring term 2009

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

Course level: Ph.D. (also diploma students admitted)

Course language: English

Prerequisites: Econometrics I/II

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: (for diploma students: 7)

Course description: The course provides an advanced study of econometric techniques most often used in the empirical analysis of financial markets. This involves inter alia (multivariate and long-horizon) regressions, the generalized methods of

moments and maximum-likelihood estimation, hypothesis testing, the omitted variables problem, mis-specification and issues related to measurement error and instrumental variable selection as well as topics from (multivariate) time series analysis. The econometric methods will be studied within their main field of application in financial economics, such as the predictability of asset prices, the assessment of present value relations, the empirical analysis of asset pricing models (CAPM, APT etc.) and of event studies, the assessment of co-movements among markets (e. g. cash and future), the modeling of volatility, etc. The course is primarily designed for (Finance) Ph.D. students. Advanced diploma students may feel free to attend the course, however, they are expected to take the same exam as the Ph.D. students.
Contact person(s): Prof. Dr. Uta Pigorsch, Tel. 181-1945, E-mail: uta.pigorsch[at]vwl.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 126

Einführung in die Informationsökonomie

Vorlesung 2 st.

wtl Di 08:30 - 10:00 17.02.2009-05.06.2009 001

Schnedler, W.

Literatur:

Inés Macho-Stadler and J. David Pérez-Castrillo, An Introduction to the Economics of Information: Incentives and Contracts, Oxford Economic Press, Oxford, 2001.

Course title: Einführung in die Informationsökonomie

Instructor: Dr. Wendelin Schnedler

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Bachelor or Diploma

Course language: English on demand

Prerequisites: Mikroökonomik I - III or Mikroökonomik A-B

Examination: written (3 take home exams each counting 1/3), 70% of weekly assignments have to be completed

ECTS-Credits: 5

Course description: This lecture introduces three essential ways to model informational asymmetries: adverse-selection (hidden information), moral-hazard (hidden action), and signalling.

We use the book "Introduction to the Economics of Information" by Ines Macho-Stadler and J. David Perez-Castrillo as the central reference. The idea is that you first approach sections of the text for yourself. Then you discuss it with a learning partner. Together with this partner you hand in a weekly assignment. Your preparations are used in the lecture to jointly approach the subject. Difficult areas, gaps and problems are identified during this lecture. They are then addressed at the beginning of the lecture in the following week.

Contact Person: Wendelin Schnedler, (0621) 181-1836, wendelin.schnedler[at]awi.uni-heidelberg.de, L7, 3-5, room 3.11, consultation hour: mondays, 14:30-15:30

Empirische Analyse des Rechts

Seminar 2 st.

Boockmann, B.

Einzel Fr 17:00 - 20.02.2009-20.02.2009

Blockveranstaltung. Erster Termin: 20.2.2009, 17.00 Uhr

Gegenstand des Seminars sind empirische Studien zur ökonomischen Analyse des Rechts. Sie betreffen Rechtsgebiete wie das Haftungsrecht, das Strafrecht, das Gesellschaftsrecht, das Arbeitsrecht sowie das Patentrecht. Daneben sollen auch Studien zum Rechtsprozess einbezogen werden. In den Seminararbeiten sollen vorhandene empirische Ansätze zusammengefasst, Schwächen und Stärken der verwendeten methodischen Ansätze diskutiert und Schlussfolgerungen für die Rechtsgestaltung gezogen werden.

Voraussetzungen für die Teilnahme: abgeschlossenes Grundstudium und Kenntnisse in Ökonometrie, insbesondere Mikroökonometrie.

Prüfungsleistungen: Referat und schriftliche Hausarbeit (75% der Bewertung), Korreferat (15%) und allgemeine Diskussion (10%). Es besteht Anwesenheitspflicht bei jeder Seminarsitzung.

Das Seminar gliedert sich in drei Veranstaltungstage. In der ersten Sitzung am 20.2.2009 werden die Seminarthemen vorgestellt, die Vergabe von Themen erfolgt im Anschluss. Der zweite Veranstaltungstag im April dient zur Vorstellung des Arbeitsfortschritts. Gegen Ende des Semesters werden die fertigen Arbeiten präsentiert, wobei Korreferate vorgesehen sind. Bis zum ersten Termin ist keine Anmeldung erforderlich. Eine Liste mit Themen wird auf Anforderung versandt. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an PD Dr. Bernhard Boockmann, bernhard.boockmann[at]jiaw.edu

Course title: Empirische Analyse des Rechts

Instructor: PD Dr. Bernhard Boockmann

Method (hours per week): blockseminar (2)

Course language: German

Course level: Bachelor and Diploma

ECTS-Credits: 6 (Diploma) or 4 (Bachelor)

Examination: Presentation, written paper (together 75%), discussion to another paper (15%), classroom discussion (10%)

Course description: The seminar deals with empirical studies of the law in areas such as tort law, criminal law, corporate law, labour law or patent law. Another topic is litigation and settlement. The seminar papers will survey existing approaches, discuss their strengths and weaknesses and state policy conclusions. A good knowledge of econometrics, in particular of microeconometrics, is required. Introductory meeting: 20 February 2009, 5 p.m.

Contact person: PD Dr. Bernhard Boockmann, [bernhard.boockmann\[at\]jaw.edu](mailto:bernhard.boockmann[at]jaw.edu)

Empirische Analyse individueller Entscheidungen

Projektseminar 3 st.

Schnedler, W.

wtl Di 13:45 - 16:15 17.02.2009-05.06.2009 L9, 002

The goal of the seminar is to enable you to produce a scientific report. During the seminar you carry out your own empirical project and document this project. It is possible and desired that these projects become bachelor or diploma thesis. The seminar has three parts.

In the first part, you develop your project idea. You will develop a hypothesis about individual decisions and decide on the methods and variables to test this hypothesis.

In the second part, you analyze your hypothesis with data (German Socio-Economic Panel).

In the third part, you present your final results.

In all three parts, there are weekly meetings where you get support for your project from the seminar group. There will be regular brief talks on the current state of the project and we will discuss problems and solutions.

There are three different ways in which the seminar may count for your degree: as a bachelor seminar, diploma seminar or as a bachelor thesis. If the seminar should be counted as a diploma seminar, this requires your willingness to engage in an additional assignment, for example presenting a certain econometric method. If you want you can decide to turn your project from the seminar into your bachelor thesis. In this case, the seminar will not count as a seminar but simply allows you to conduct your thesis under the supervision of the other participants. You must be eligible to begin your bachelor thesis in March 2009. In particular, you must have attended a different seminar by that time.

It is also possible that you extend your project from the seminar during the summer to create a bachelor or diploma thesis. In this case you will be supervised from Heidelberg.

The seminar is limited to 10 participants. Participants who are already eligible to begin their bachelor thesis or who plan to be eligible by March are preferred.

Application: If you are interested to participate please send an Email to [wendelin.schnedler\[at\]jawi.uni-heidelberg.de](mailto:wendelin.schnedler[at]jawi.uni-heidelberg.de); please indicate whether you are eligible and interested in doing your bachelor thesis within the seminar.

Course title: Empirische Analyse individueller Entscheidungen

Instructor: Dr. Wendelin Schnedler

Method (hours per week): seminar (3)

Course level: Bachelor or Diploma

Course language: English on demand

Prerequisites: Mikroökonomik I - III or Mikroökonomik A-B, Grundlagen der Ökonometrie

Examination: written (project documentation, final report), oral (presentation, active participation)

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: see above

Contact Person: Wendelin Schnedler, (0621) 181-1836, [wendelin.schnedler\[at\]jawi.uni-heidelberg.de](mailto:wendelin.schnedler[at]jawi.uni-heidelberg.de), L7, 3-5, room 3.11, consultation hour: mondays, 14:30-15:30

Industrieökonomik

Vorlesung 2 st.
wtl Di 13:45 - 15:15 17.02.2009-05.06.2009 001

Conrad, K.

Voraussetzungen: abgeschlossene/s Vertiefungsphase/Grundstudium

Inhalt:

Gegenstand und Entwicklung der Industrieökonomik, Produkt- und Preisdifferenzierung, Unvollständige Qualitätsinformation, Einführungspreise und Werbung, Marktstruktur und Marktdynamik, Forschung und Entwicklung, Empirische Industrieökonomik.

Literatur:

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

Course title: Industrieökonomik

Instructor: Prof. Dr. Klaus Conrad

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Vertiefungsphase or Grundstudium

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description: Objective and development of industrial economics, Product differentiation and price discrimination, Product choice problem and advertising, Market structure and dynamics, Research and development, Empirical industrial economics.

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

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

Markets and Strategies II

Vorlesung und Übung 4 st.
wtl Mo 15:30 - 19:00 16.02.2009-05.06.2009 P 044

Stahl, K. / Rall, W.

Course title: Markets and Strategies II

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

Offered: Spring Semester 2009

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

Prerequisites: Microeconomics I - III or equivalent, Markets and Strategies I or equivalent

Examination: Class participation (50%), team papers (50 %)

ECTS-Credits: 11

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

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

Seminar zu Markets and Strategies I

Seminar 2 st.
Block+ - - 16.02.2009-05.06.2009
Sa

Stahl, K. / Rall, W.

Course title: Seminar zu Markets and Strategies I
Instructors: Prof. Konrad Stahl, Ph. D., Prof. Dr. Wilhelm Rall (McKinsey& Co.)
Offered: Spring Semester 2009
Method (hours per week): seminar (2)
Prerequisites: Mikroökonomik I - III, Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik I
ECTS-Credits: 6
Examination: Presentation (30%), class participation (30%), paper (40%)
Course description: The seminar serves to relate predictive results from the theory of industrial organisation to actual behaviour. 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[at]econ.uni-mannheim.de

Finanzwissenschaft

Seminar Finanzwissenschaft

Blockseminar 2 st.
Einzel Fr 09:00 - 17:00 13.02.2009-13.02.2009 P 044
Einzel Fr 09:00 - 16:00 20.02.2009-20.02.2009 P 044
Einzel Sa 09:00 - 16:00 14.02.2009-14.02.2009 P 044

Janeba, E.

Course title: Seminar Finanzwissenschaft
Instructor: Professor Dr. Eckhard Janeba
Method (hours per week): seminar (2)
Prerequisites: Finanzwissenschaft I + II und Mikroökonomie III or Vertiefungsphase
Examination: presentation, participation, paper
ECTS Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)
Course description: Topic to be announced
Contact person: Prof. Dr. Eckhard Janeba, Tel. 181-1795, e-Mail: janeba[at]uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2.29

Geld und Währung

Geldpolitik

Vorlesung 3 st.
wtl Di 15:30 - 17:00 17.02.2009-05.06.2009 031
Einzel Mi 13:45 - 15:15 11.03., 22.04., 06.05., 031
Einzel Mi 13:45 - 15:15 13.05., 27.05., 03.06. 031

Vaubel, R.

Inhalt:

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

Literaturhinweise:

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) kombiniert werden. Im folgenden Semester wird dazu ein Geld- und Währungspolitisches Seminar (2 SWS) angeboten.

Course title: Geldpolitik
Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel
Course level: Bachelor and Diploma
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: Prof. Dr. Roland Vaubel, Tel.: 0621/181-1816, e-mail: vaubel[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-12.

International Financial Policy / Währungspolitik

Vorlesung 3 st.

Vaubel, R.

wtl Fr 10:15 - 12:30 20.02.2009-05.06.2009 P 043

Inhalt:

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

Literaturhinweise:

Eine Liste ausgewählter Aufsätze wird in der Vorlesung verteilt und ist am Lehrstuhl erhältlich.

Die Klausur kann wahlweise auf Englisch oder Deutsch geschrieben werden. Entsprechend erscheint im Zeugnis entweder "International Financial Policy" oder "International Financial Policy / Währungspolitik".

Die Vorlesung kann zum Beispiel mit der Vorlesung "Geldpolitik" (3 SWS) kombiniert werden. Im folgenden Semester wird dazu ein Geld- und Währungspolitisches Seminar (2 SWS) angeboten.

Die Veranstaltung wird in englischer Sprache gehalten.

Course title: International Financial Policy / Währungspolitik

Instructor(s): Prof. Dr. Roland Vaubel

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: English

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: Galina Boeva, Tel. 181-1817, E-mail: gboeva[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-09

Öffentliche Ausgaben und Sozialversicherung

Empirical Health Economics

Blockseminar 2 st.

Jürges, H.

Einzel Di - 17.03.2009-17.03.2009

siehe Seite 31

Gesundheitsökonomie

Vorlesung 2 st.
wtl Mo 10:30 - 12:00 16.02.2009-05.06.2009 P 044

Wille, E.

Course title: Gesundheitsökonomie
Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille
Offered: every semester
Method: hours per week: lecture (2) + practical exercises (2)
Course level: Bachelor and Diploma
Course language: German
Prerequisites: Finanzwissenschaft
Examination: written, 90 minutes
ECTS-Credits: 7
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[at]rumms.uni-mannheim.de

Gesundheitsökonomie

Übung
wtl Do 10:15 - 11:45 26.02.2009-05.06.2009 L9, 003

Wolff, M.

Gesundheitsökonomisches Seminar

Seminar
wtl Di 15:30 - 17:00 17.02.2009-05.06.2009 P 044

Wille, E.

Course title: Gesundheitsökonomisches Seminar
Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille
Offered: every semester
Method (hours per week): seminar (2)
Course level: Bachelor or Diploma
Course language: German
Prerequisites: Finanzwissenschaft
Examination: seminar paper, oral presentation
ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)
Course description: the German social insurance system, social contributions in international perspective, financing of statutory health insurance and nursing care insurance, risk adjustment scheme, impact of European integration on national health systems
Contact person: Dipl.-Vw. Gloria Schmidt, phone: 0621/181-1827, L 7, 3-5, room P017, email: gloria.schmidt[at]uni-mannheim.de

Sozialversicherung

Vorlesung 2 st.
wtl Di 10:30 - 12:00 17.02.2009-05.06.2009 P 044

Wille, E.

Course title: Sozialversicherung
Instructor: Prof. Dr. Eberhard Wille
Offered: Summer semesters
Method (hours per week): lecture (2)
Course level: Bachelor and Diploma
Course language: German
Prerequisites: Finanzwissenschaft
Examination: written, 90 minutes
ECTS-Credits: 5
Course description: the German social insurance system, social contributions in international perspective, financing of statutory health insurance and nursing care insurance, risk adjustment scheme, impact of European integration on national health systems.
Contact person: Prof. Dr. Eberhard Wille, phone: 0621/181-1830, L 7, 3-5, room 2-20, E-Mail: wille[at]rumms.uni-mannheim.de

Ökonometrie

Analysis B

Vorlesung und Übung 6 st.

Winschel, E.

wtl	Di	10:15 - 11:45	17.02.2009-05.06.2009	A5, B 244
wtl	Do	10:15 - 13:30	19.02.2009-05.06.2009	P 044

Course title: Analysis B

Instructor: Dr. Evguenia Winschel.

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

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: German

Prerequisites: Analysis

Examination: written, 180 minutes

ECTS-Credits: 11

Course description: calculus of several variables II, integral calculus, differential equations, difference equations.

Contact person: Dr. Evguenia Winschel, Tel. 181-1939, yevgesh[at]yahoo.com, L 7, 3-5, S08.

Diplomanden- und Doktorandenseminar Ökonometrie

Seminar

Trenkler, C.

Termine nach Vereinbarung

Prof. U. Pigorsch, Prof. C. Trenkler

Contact persons:

Prof. Dr. Carsten Trenkler, e-Mail: trenkler[at]uni-mannheim.de, L7, 3 - 5, Raum 105, Tel. 181-1852

Prof. Dr. Uta Pigorsch, e-Mail: uta.pigorsch[at]vwl.uni-mannheim.de, L7, 3 - 5, Raum 126, Tel. 181-1945

Econometric Theory

Vorlesung und Übung 4 st. Termin wird noch bekannt gegeben

Mammen, E. / Rothe, C.

Voraussetzungen: Grundlagen der Ökonometrie sowie mindestens eine weitere Vorlesung aus den Bereichen Ökonometrie oder Statistik - bevorzugt Econometrics I oder Wahrscheinlichkeitstheorie.

Inhalt: Die Vorlesung wendet sich an Doktoranden und Studenten im Hauptstudium, insbesondere solche die eine Diplomarbeit im Bereich der angewandten oder theoretischen Ökonometrie schreiben möchten. Im ersten Teil werden asymptotische Schätz- und Testverfahren in nichtlinearen parametrischen Modellen (z.B. nichtlineare Kleinste-Quadrate-Methode, Generalisierte Momentenmethode, Maximum Likelihood, Quantilsregression) behandelt. Im zweiten Teil werden dann nicht- und semiparametrische Verfahren (z.B. Dichteschätzung, nichtparametrische Regression, partiell lineare und additive Modelle) besprochen.

Literatur:

Newey and McFadden (1994): Large sample estimation and hypothesis testing. Handbook of Econometrics, Volume IV.

Pagan and Ullah (1999): Nonparametric Econometrics.

Li and Racine (2007): Nonparametric Econometrics.

Course Title: Econometric Theory

Instructors: Prof. Dr. Enno Mammen, Christoph Rothe

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

Prerequisites: Basic Econometrics (Grundlagen der Ökonometrie) and at least one other advanced course in econometrics or statistics - preferably Econometrics I or Probability Theory (Wahrscheinlichkeitstheorie).

Examination: Assignments and written final exam

ECTS-Credits: 8

Course description: This course is designed for doctoral and advanced undergraduate students, particularly for those who would like to write a thesis in either applied or theoretical econometrics. The first part deals with large sample estimation and hypothesis testing in nonlinear parametric models (e.g. nonlinear least squares, generalized method of moments, maximum likelihood, quantile regression). The second part covers non- and semiparametric methods in econometrics (e.g. density estimation, nonparametric regression, partially linear and additive models). References: Newey and McFadden (1994): Large sample estimation and hypothesis testing. Handbook of Econometrics, Volume IV. Pagan and Ullah (1999): Nonparametric Econometrics. Li and Racine (2007): Nonparametric Econometrics.

Contact persons: Prof. Dr. Enno Mammen, Tel. 181-1927, eMail: emammen[at]rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 129/30; Dipl.-Stat. Christian Rothe, Tel. 181-1940, crothe[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 131

Macroeconometrics

Vorlesung und Übung 2 st.
wtl Di 12:00 - 13.30 17.02.2009-05.06.2009 L9, 003

Weber, E.

Course title: Macroeconometrics

Instructor: Dr. Enzo Weber

Offered: Spring semester 2009

Method (hours per week): lecture (1) + exercises (0.5) + computer tutorials (0.5)

Course level: Diploma

Course language: English on demand

Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie; one course related to time series analysis recommended

Examination: written, 45 min.

ECTS-Credits: 3.5

Course description:

This lecture focuses on empirical approaches in macroeconomic analysis. Typical issues presented include theories of interest rate parity, money demand or the Phillips curve. As a second component, techniques of time series econometrics as the relevant methodology are introduced, covering dynamic single-equation modelling, vector autoregressive processes and cointegration. Economic and econometric principles are then combined in empirical examinations carried out in regular computer tutorials, going along with the theoretical lectures. A (formally independent) companion seminar offers the chance to conduct an own empirical study.

Contact person: Dr. Enzo Weber, Tel. 181-1844, E-mail: enweber[at]mail.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 1.08

Macroeconometric Seminar

Seminar 2 st.
wtl Di 13:45 - 15:15 17.02.2009-05.06.2009 L9, 003

Weber, E.

Course title: Macroeconometric Seminar

Instructor: Dr. Enzo Weber

Offered: Spring term 2009

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Diploma

Course language: English on demand

Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie and one course related to time series analysis indispensable; macroeconomic courses recommended

Examination: term paper

ECTS-Credits: 6

Course description: This seminar offers the chance to conduct an empirical study in macroeconomics. A list of possible topics will be available for download, but own proposals are welcome. Time series analysis is applied as the relevant methodology. The work comprises motivation of the study, theoretical foundation, data search, empirical application via adequate software and interpretation of results. A (formally independent) companion lecture treats principles of macroeconometrics. For upcoming details concerning organisation and registration please consult the homepage of LS Trenkler.

Contact person: Dr. Enzo Weber, Tel. 181-1844, E-mail: enweber[at]mail.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 1.08

Microeconometrics (Diplom)

Vorlesung und Übung 4 st.
wtl Di 17:15 - 18:45 17.02.2009-05.06.2009 031
wtl Fr 13:45 - 15:15 20.02.2009-05.06.2009 031

Frölich, M.

Der Kurs behandelt PARAMETRISCHE Modelle für die Analyse von Mikrodaten. (Er ist komplementär zum Kurs Treatment effects, der vollständig nichtparametrisch orientiert ist.)

Course title: Microeconometrics (Diplom)

Instructor: Prof. Dr. Markus Frölich

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

Course level: Diploma (also PhD admitted)

Course language: German or English

Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie, knowledge of IV estimation

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description:

This course covers PARAMETRIC models for the analysis of microeconomic data as common in analysis of household data, marketing, firm data etc. (It is complementary to the course Treatment effects, which will be entirely nonparametric.) Students are expected to read the following chapters: Wooldridge (2002): Econometric analysis of cross section and panel data (Chapter 10, 11, 13, 15, 16, 17, 20, 12, 14). Computer tutorials with STATA complement the lectures.

Contact person: Prof. Dr. Markus Frölich, e-Mail Sekretariat: anja.schott[at]uni-mannheim.de, L7, 3 - 5, room 107, phone 181-1845

Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung

Blockseminar		2 st.			Mammen, E.
Einzel	Di	10:15 - 11:45	10.02.2009-10.02.2009	P 043	
Einzel	Di	13:45 - 15:15	10.02.2009-10.02.2009	P 043	
Einzel	Di	15:30 - 17:00	10.02.2009-10.02.2009	P 043	
Einzel	Mi	10:15 - 11:45	11.02.2009-11.02.2009	P 043	
Einzel	Mi	13:45 - 15:15	11.02.2009-11.02.2009	P 043	
Einzel	Mi	15:30 - 17:00	11.02.2009-11.02.2009	P 043	
Einzel	Do	10:15 - 11:45	12.02.2009-12.02.2009	P 043	
Einzel	Do	13:45 - 15:15	12.02.2009-12.02.2009	P 043	
Einzel	Do	15:30 - 17:00	12.02.2009-12.02.2009	P 043	
Einzel	Fr	10:15 - 11:45	13.02.2009-13.02.2009	P 043	
Einzel	Fr	13:45 - 15:15	13.02.2009-13.02.2009	P 043	
Einzel	Fr	15:30 - 17:00	13.02.2009-13.02.2009	P 043	

Das Blockseminar findet vom 10.-13.2. jeweils 10.15-11.45, 13.45-15.15, 15.30-17.00 statt. Je nach Teilnehmerzahl kann es noch zusätzliche Termine geben. Gegenstand des Seminars sind Verfahren der nichtparametrischen Kurvenschätzung. Jeder Teilnehmer hält einen Vortrag im Blockseminar. Gegenstand des Vortrages sind sowohl theoretische Aspekte als auch numerische Implementationen in der Programmiersprache R.

Diskutiert werden unter anderem: Kerndichteschätzer und verschiedene Verfahren der nichtparametrischen Regression: Nadaraya-Watson Schätzer, lokale Polynome, Smoothing Splines und Regressionssplines. Spezielle Themen sind auch Fragen der Glättungsparameterwahl und der Einsatz von nichtparametrischen Modellen in semiparametrischen Modellen. Eine Einführung in den Problembereich bietet auch die Vorlesung "Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung", die im Herbstsemester 2008 von Dr. Ingo Steinke gelesen wird.

Ein Besuch dieser Veranstaltung wird allen Teilnehmern des Seminars empfohlen. Teilnehmer sollten sich bis zum 14.11.08 anmelden (emammen[at]rumms.uni-mannheim.de). Eine Vorbesprechung mit Themenvergabe findet am 25.11.08 im Rahmen der Vorlesung "Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung" statt. Das Seminar ist insbesondere für Bachelorstudenten geeignet, die eine Bachelorarbeit zu der Thematik schreiben wollen.

Literatur: Li, Q. und Racine, J.S. (2007). Nonparametric Econometrics.
Härdle, W. (1990). Applied nonparametric regression.

Course title: Nonparametric Regression and Curve-Estimation

Instructor: Prof. Dr. Enno Mammen

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Diploma and Bachelor

Course language: German

Prerequisites: Nonparametric Regression and Curve-Estimation

Examination:

ECTS: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: Among other things, this seminar discusses kernel density estimators and several methods for non-parametric regression (Nadaraya-Watson estimator, local polynomials, smoothing splines and regression splines). In addition, special topics cover questions of smoothing parameters choice as well as the application of non-parametric models in semi-parametric models. An introduction to this issue is also provided by the lecture "Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung" which was held by Dr. Ingo Steinke in Herbstsemester 2008. All participants are recommended to visit this lecture. Please, register for the course by the 14th of November the latest (emammen[at]rumms.uni-mannheim.de). A preliminary discussion will take place on the 25th of November in the context of the lecture "Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung". This seminar is particularly suited for B.A. students who wish to write a bachelor's thesis within this topic. Contact person: Prof. Dr. E. Mammen, Tel. 181-1926, eMail: emammen[at]rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Zi. 1.29/30

Nonparametric methods in econometrics and finance

Seminar 2 st.
wtl Di 10:15 - 11:45 17.02.2009-05.06.2009 L9, 003

Mammen, E. / Rothe, C.

Course title: Nonparametric methods in econometrics and finance

Instructors: Prof. Dr. Enno Mammen, Christoph Rothe

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Diploma and Ph.D.

Course language: German

Prerequisites: Nonparametric Regression and Curve-Estimation

Examination:

ECTS: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: In the seminar some recent applications of nonparametric curve estimation in econometrics and finance will be discussed. The topics include estimation problems with instrumental variables, selection bias and nonseparable models in econometrics and nonparametric estimation in diffusion models and GARCH models in finance. They include papers of Y. Ait-Sahalia, J. Horowitz, G. Imbens, O. Linton, C. Manski, R. Matzkin and W. Newey. Topics for seminar talks will be given in the first session of the seminar.

Contact persons: Prof. Dr. E. Mammen, Tel. 181-1927, e-Mail: emammen[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, room 129/30; Dipl.-Stat. Christian Rothe, Tel. 181-1940, crothe[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 131

Time Series Analysis

Vorlesung und Übung 4 st.

Trenkler, C.

wtl	Di	12:00 - 13:30	17.02.2009-05.06.2009	P 044
wtl	Do	08:30 - 10:00	19.02.2009-05.06.2009	158
wtl	Do	08:30 - 10:00	19.02.2009-05.06.2009	P 044

Course title: Time Series Analysis

Instructor: Prof. Dr. Carsten Trenkler

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

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: English on Demand

Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie (Basic Econometrics)

Examination: written, 90 min.

ECTS-Credits: 7

Course description: The lecture gives an introduction to applied univariate and multivariate time series techniques and will cover AR(1)MA, ADL, VAR and GARCH processes. We will discuss model specification and diagnosis, forecasting and unit root testing. Depending on time, we will also cover estimation of dynamic causal effects and the cointegration concept. The lecture will be accompanied by computer tutorials and exercises. Textbook: Stock, J.H. and Watson, M.W. (2007), Introduction to Econometrics, Pearson, Chapters 14, 15, and 16. Some additional material will be taken from Lütkepohl, H. and Krätzig, M. (2004), Applied Time Series Econometrics, Cambridge University Press as well as Kirchgässner, G. and Wolters, J. (2007), Introduction to Modern Time Series Analysis, Springer.

Contact person: Prof. Dr. Carsten Trenkler, e-Mail: trenkler[at]uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 105, Tel. 181-1852

Statistik

Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung

Blockseminar 2 st.

Mammen, E.

Einzel	Di	10:15 - 11:45	10.02.2009-10.02.2009	P 043
Einzel	Di	13:45 - 15:15	10.02.2009-10.02.2009	P 043
Einzel	Di	15:30 - 17:00	10.02.2009-10.02.2009	P 043
Einzel	Mi	10:15 - 11:45	11.02.2009-11.02.2009	P 043
Einzel	Mi	13:45 - 15:15	11.02.2009-11.02.2009	P 043
Einzel	Mi	15:30 - 17:00	11.02.2009-11.02.2009	P 043
Einzel	Do	10:15 - 11:45	12.02.2009-12.02.2009	P 043
Einzel	Do	13:45 - 15:15	12.02.2009-12.02.2009	P 043
Einzel	Do	15:30 - 17:00	12.02.2009-12.02.2009	P 043
Einzel	Fr	10:15 - 11:45	13.02.2009-13.02.2009	P 043
Einzel	Fr	13:45 - 15:15	13.02.2009-13.02.2009	P 043
Einzel	Fr	15:30 - 17:00	13.02.2009-13.02.2009	P 043

siehe Seite 43

Nonparametric methods in econometrics and finance

Seminar 2 st.
wtl Di 10:15 - 11:45 17.02.2009-05.06.2009 L9, 003

Mammen, E. / Rothe, C.

siehe Seite 44

Umwelt- und Ressourcenökonomik

Umweltökonomik

Vorlesung 2 st.
wtl Mo 15:30 - 17:00 16.02.2009-05.06.2009 031

Conrad, K.

Voraussetzungen: abgeschlossene/s Vertiefungsphase/Grundstudium

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

Literatur zur Umweltökonomik:

Baumol, W.J. und W.E. Oates, The Theory of environmental policy, 2. ed., Cambridge, Univ. Press, 1988.
Bergh, J.C.J.M. van den (ed.), Handbook of Environmental and Resource Economics, Edward Elgar, 1999.
Cansier, D., Umweltökonomie, 2. ed., Lucius & Lucius, Stuttgart, 1996;
Endres, A., Umweltökonomie, 3. ed., 2007.
Fees, E., Umweltökonomie und Umweltpolitik, Verlag Vahlen, 3. ed., 2007.
Kemper, M., Das Umweltproblem in der Marktwirtschaft, 2. ed., Duncker und Humbold, Berlin, 1993.
Kolstad, C.D., Environmental Economics, Oxford Univ. Press, 2000.
Weimann, Joachim, Umweltökonomik, 3. ed., Springer Verlag, 1995.

Course title: Umweltökonomik

Instructor: Prof. Dr. Klaus Conrad

Method (hours per week): lecture (2)

Prerequisites: Vertiefungsphase or Grundstudium

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 7

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

Contact person: Prof. Dr. Klaus Conrad, Tel. +49 621 181-1896, L7, 3-5, room 4.02, E-mail: [kconrad\[at\]rumms.uni-mannheim.de](mailto:kconrad[at]rumms.uni-mannheim.de)

Umweltökonomik

Übung 2 st.

Löber, G.A.

Wirtschaftsgeographie

Regionalökonomie

Seminar 2 st.

Gans, P. / Schmitz-Veltin, A.

Block - - 16.02.2009-23.03.2009

Mo-Fr

Das Seminar findet vor dem 23. März 2009 als Blockseminar statt.

Inhalt: Die Veranstaltung ist für Studierende Dipl.-VWL sowie für VWL B.Sc. geeignet. Die Vorträge behandeln das Thema "Demographie und Region"

Prüfungsleistung:

Für alle Studienabschlüsse: Anwesenheitspflicht, Referat (ca. 30 Minuten) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 15 Manuskriptseiten)

ECTS: 4 (Bachelor), 6 (Diplom)

Anmeldung: siehe Punkt "Sonstiges"

Sprechstunde:

Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, L 7, 3-5 Raum P029; außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der Homepage des Lehrstuhls

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

Sonstiges: Für alle Studierenden findet eine einführende Veranstaltung am Mittwoch, den 18. Februar 2009, Beginn 10.15 Uhr, L 7, 3-5, Hörsaal 001, statt, bei der der Zeitpunkt der Veranstaltung (Blockseminar) festgelegt wird. Die Vortragsthemen sind ab dem 15. Dezember 2008 auf der Homepage des Lehrstuhls zu finden. Eine Anmeldung ist erforderlich und kann über die angegebenen Kontakte erfolgen.

Course title: Regionalökonomie

Instructor: Prof. Dr. Paul Gans

Offered: spring semesters

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: oral presentation, seminar paper

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: Demography and region.

Contact person: Prof. Dr. Paul Gans, Tel. 181-1963, E-Mail: paulgans[at]uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room P 029; Tuesday 16:00-17:00.

Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur

Vorlesung 2 st.

Gans, P.

wtl Di 12:00 - 13:30 17.02.2009-05.06.2009 001

Inhalt:

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

Literatur:

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

Kulke, E. (2008): Wirtschaftsgeographie. Paderborn u. a. (3. Aufl.)

Prüfungsleistung:

Studienabschluss Dipl.-VWL, Magister VWL, BWL i.Q., Politikwissenschaft, Sozialwissenschaften, Wirtschaftspädagogik: Anwesenheitspflicht, Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des folgenden Semesters

ECTS:5

Studienabschluss Dipl.-BWL für das Wahlfach Wirtschaftsgeographie: Klausur von 150 Minuten, Anwesenheitspflicht

BA-Studiengänge (nicht für B.Sc.-VWL): Anwesenheitspflicht, Klausur von 90 Minuten oder Hausarbeit wie bei Studienabschluss Dipl.-VWL

Sprechstunde:

Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, Verfügungsgebäude L 7, 3-5, Raum P029
außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der Homepage des Lehrstuhls

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

Sonstiges: Für alle Studierenden findet eine einführende Veranstaltung am Mittwoch, den 18. Februar 2009 von 10.15 Uhr bis 11.45 Uhr im Verfügungsgebäude L 7, 3-5, Hörsaal 001, statt.

Course title: Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur

Instructor: Prof. Dr. Paul Gans

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Diploma

Course language: German

Examination: tba.

ECTS-Credits: 5

Course description: An important access to economic-geographical problems exists in the unequal distribution of economic activities and thus in different chances of social development and prosperity. In the first part the aim of the course is to describe spatial disparities by different indicators according to the three dimensions of sustainability and to present selected approaches to explain the spatial mismatches on national scale. In the second part the aim of the course refers to international spatial systems with their economic and non-economic links. The globalization related with these processes does not lead to a world-wide standardization e.g. from norms or value conceptions, but local socio-cultural contexts influence the consequences of the effects of globalization.

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

Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur

Seminar 2 st.

Gans, P.

Block - - 16.02.2009-05.06.2009
Mo-Fr

Seminar für Studierende Dipl.-VWL und B.Sc. VWL

Inhalt: Das Hauptseminar ist in Form von Referaten eine inhaltliche Ergänzung zur Vorlesung Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur.

Literaturauswahl:

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

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

Prüfungsleistung:

Leistungsanforderung: Anwesenheitspflicht, Vortrag, Abgabe zu Beginn des folgenden Semesters; für Studierende mit Abschluss Dipl.-VWL und VWL B.Sc.; weitere Leistungsanforderungen sind der Liste der Referatsthemen (siehe Rubrik Sonstiges) angehängt.

ECTS: 4 (Bachelor) oder 6 (Diplom)

Anmeldung: siehe Punkt "Sonstiges"

Sprechstunde:

Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, , Verfügungsgebäude L 3-5, Raum P029
Außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der homepage des Lehrstuhls

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

Sonstiges: Für alle Studierenden findet eine einführende Veranstaltung am Mittwoch, den 18. Februar 2009, von 10.15 Uhr bis 11.45 Uhr im Verfügungsgebäude L 3-5, Hörsaal 001, statt. Eine Liste der Referatsthemen ist ab 15. Dezember 2008 auf der Homepage des Lehrstuhls zu finden. Eine Anmeldung ist erforderlich und kann über die angegebenen Kontakte erfolgen. Das Hauptseminar findet in Form einer Blockveranstaltung statt.

Course title: Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur

Instructor: Prof. Dr. Paul Gans

Offered: Summer semesters

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: German

Examination: oral presentation, seminar paper

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: The seminar is an addition to the lecture "Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur".

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

Themen zur Wirtschaftsgeographie

Doktoranden- und 2 st.
Diplomandenseminar

Gans, P.

14- Do 15:30 - 17:00 19.02.2009-05.06.2009 P 044
täglich

Die Veranstaltung findet alle zwei Wochen statt. Diplomanden und Doktoranden des Lehrstuhls stellen das Konzept ihrer Arbeit vor.

Wohnungswirtschaftliches Seminar

Seminar

Gans, P. / Schmitz-Veltin, A.

14- Do 15:30 - 18:45 26.02.2009-05.06.2009 P 044
täglich

Das Seminar findet an 3 Donnerstagen von 16.00 - 18.30 Uhr statt. Referentinnen und Referenten aus der Wohnungswirtschaft, Kreditwirtschaft usw. tragen zu einem übergeordneten Thema vor. Die Termine stehen etwa ab Ende Februar 2009 fest. Für diese Veranstaltung können keine Leistungsnachweise ausgestellt werden. Nähere Informationen zu den Vorträgen unter www.wohnungsseminar.de.

Wirtschafts- und Sozialgeschichte

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

Globalisierung im 19. und 20. Jahrhundert

Hauptseminar 2 st.

Buchheim, C.

Einzel Mo 17:15 - 18:45 16.02.2009-16.02.2009 P 043
Einzel Mo 17:15 - 18:45 23.02.2009-23.02.2009 P 043
Block+ - 10:00 - 18:00 13.03.2009-14.03.2009 P 044
Sa

Inhalt: Behandelt werden die erste Phase der Globalisierung vor dem Ersten Weltkrieg, die Deglobalisierung der Zwischenkriegs- und Kriegszeit sowie die Reglobalisierung nach dem Zweiten Weltkrieg. Dabei sollen einerseits die Unterschiede der beiden Globalisierungsphasen herausgearbeitet und andererseits gezeigt werden, wie es zur Deglobalisierung nach dem Ersten Weltkrieg gekommen ist und welche Sicherungen gegen eine erneute Deglobalisierung in der Zeit nach dem Zweiten Weltkrieg in das Weltwirtschaftssystem eingebaut worden sind.

Anmeldung ab Anfang Dezember 2008 in den Sprechstunden von Herrn Prof. Buchheim.

Das Hauptseminar wird angeboten für folgende Studiengänge: BSc. VWL (Module 7/8); Diplom VWL (Wahlbereich); M.A. Geschichte (Aufbaumodul Moderne); Magister Wirtschafts- und Sozialgeschichte/Neuere Geschichte; BWL (mit Wahlfach Wirtschaftsgeschichte); Wirtschaftspädagogen mit Wahlfach Geschichte

Einführende Literatur: Peter E. Fäßler, Globalisierung. Ein historisches Kompendium, Köln 2007

Anforderungen für Scheinerwerb: Regelmäßige Teilnahme und Mitarbeit, Hausarbeit, Kurzreferat, Klausur

Course title: Globalisierung im 19. und 20. Jahrhundert

Instructor: Prof. Dr. Christoph Buchheim

Course level: Bachelor and Diploma

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: seminar paper, oral presentation, written exam

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: The globalization of the 19th century was ended during the war and interwar period which was characterized by deglobalization. After World War II a process of reglobalization set in. In the seminar the causes and effects of these different developments are analyzed and the consequences economic policy has drawn from the deglobalization experience of the period 1914-45.

Contact person: Prof. Dr. C. Buchheim, Tel. 181-1902, e-mail buchheim[at]staffmail.uni-mannheim.de; L7, 3-5, room P 11; office hours: Tuesday, 15.30-16.30 h

International Monetary Regimes Since the 19th Century

Vorlesung 2 st.

Buchheim, C.

wtl Di 13:45 - 15:15 17.02.2009-05.06.2009 031

Since the 19th century different monetary regimes have existed. Among them were bimetallism, the gold standard, foreign exchange rationing, the Bretton Woods System of the paper standard with fixed and flexible exchange rates. In this course the characteristics of all these monetary regimes will be explored and their consequences for monetary stability, trade and capital flows. Furthermore the transformation of one regime into another will be analysed.

It is expected that students do some obligatory reading.

The course is open for doctoral and other advanced students in economics and business administration. Besides taking part in the written exams at the end of the term doctoral students in addition have to write a paper on a related subject.

Course title: International Monetary Regimes Since the 19th Century

Instructor: Prof. D. Christoph Buchheim

Course level: Diploma and Ph.D.

Method (hours per week): lecture (2)

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description: Since the 19th century different monetary regimes have existed. Among them were bimetallism, the gold standard, foreign exchange rationing, the Bretton Woods System of the paper standard with fixed and flexible exchange rates. In this course the characteristics of all these monetary regimes will be explored and their consequences for monetary stability, trade and capital flows. Furthermore the transformation of one regime into another will be analysed.

Contact: Prof. Dr. C. Buchheim, phone 181-1902; e-mail buchheim[at]staffmail.uni-mannheim.de; L7, 3-5, room P11/13; office hours Tuesday 15.30-16.30 h

Wirtschaftliche Probleme Deutschlands und Europas 1914/18 bis 1945

Vorlesung 3 st.

Buchheim, C.

wtl Di 10:15 - 11:45 17.02.2009-05.06.2009 001

14- Do 10:15 - 11:45 26.02.2009-05.06.2009 001

täglich

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

Einführende Literatur: Balderston, Theo (Hg.), The World Economy and National Economies in the Interwar Slump, Houndsmill 2003; Munting, Roger/Holderness, B.A., Crisis, Recovery and War. An Economic History of Continental Europe, 1918-1945, Exeter 1991.

Die Vorlesung wird angeboten für folgende Studiengänge: BSc. VWL (Modul 7/8); Diplom VWL (Wahlbereich); M.A. Geschichte (Aufbaumodul Moderne); Magister Wirtschafts- und Sozialgeschichte/Neuere Geschichte; Wirtschaftspädagogen; BWL mit Wahlfach Wirtschaftsgeschichte

Anforderungen für Scheinerwerb: Klausur (135 Minuten)

Course title: Wirtschaftliche Probleme Deutschlands und Europas 1914/18 bis 1945

Instructor: Prof. Dr. Christoph Buchheim

Course level: Bachelor and Diploma

Method (hours per week): lecture (3)

Examination: written, 135 min

ECTS-Credits: 7

Course description: The economic development of the interwar period in Europe was characterised by deglobalisation and increasing regulation. In this lecture course the causes and effects of these phenomena will be analysed with a special focus on the Great Depression.

Contact person: Prof. Dr. C. Buchheim, phone 181-1902; e-mail buchheim[at]staffmail.uni-mannheim.de; room L7,3-5, P11/13; office hours Tuesday 15.30-16.30 h

Forschungsseminar

Forschungsseminar

Buchheim, C.

Einzel Do 17:15 - 18:45 26.02.2009-26.02.2009 410

Inhalt: In dieser Veranstaltung referieren Doktoranden und Studierende, die am Lehrstuhl Diplom-, Magister-, M.A.- bzw. Bachelorarbeiten schreiben, über den Fortschritt ihrer Forschungen. Ggf. können auch auswärtige Referenten eingeladen werden.

Anforderungen für Scheinerwerb: Vortrag und/oder Exposé

Course title: Forschungsseminar

Instructor: Prof. Dr. Christoph Buchheim

Method: seminar

Course description: This is a research seminar. Here students writing a thesis in economic history report on their work.

Contact person: Prof. Dr. Christoph Buchheim, phone 0621/181-1901/2, e-mail buchheim[at]staffmail.uni-mannheim.de; L7, 3-5, room P11-13; office hours Tuesday, 15.30-16.30 h

3. Veranstaltungen für Betriebswirte, Handelslehrer, Philologen und Politologen

3.a. Pflichtveranstaltungen

Mikroökonomik III für Betriebswirte

Vorlesung und Übung 4 st.

Schnedler, W.

wtl Mo 12:00 - 13:30 16.02.2009-05.06.2009 O 163

wtl Mi 13:45 - 15:15 18.02.2009-05.06.2009 M 003

Literatur:

Pindyck, R.S. und D.L. Rubinfeld, Mikroökonomie, 6. Auflage, Pearson Studium, München, 2005.

Course title: Mikroökonomik III für Betriebswirte

Instructor: Dr. Wendelin Schnedler

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

Prerequisites: Mikroökonomik I - II

Course level: Diploma

Course language: English on demand

Examination: written (1/2 midterm 45 minutes, 1/2 final 45 minutes)

ECTS-Credits: 7

Course description:

The course covers the following topics:

- General equilibrium analysis (16)
- Price setting when there is market power (11)
- Risk and behavior of consumers (5, as preparation for 17)
- Informational asymmetries (17)
- Externalities (18)

The first part deals with complete markets and how a system of prices achieves the optimal allocation of resources (general equilibrium analysis). The other parts are related to different types of market failure. The number in parentheses corresponds to the respective chapter in the textbook by Pindyck and Rubinfeld (see above) which is used as a reference.

The teaching style differs somewhat from an ordinary lecture. There will be a reading assignment for each week. The lecture then deepens the understanding for some of the covered concepts by applying them. You make best use of the lecture if you prepare yourself and actively participate in it. In particular, the purpose of the lecture will not be to read out a script; the "script" is the textbook.

Contact person: Wendelin Schnedler, (0621) 181-1836, wendelin.schnedler[at]awi.uni-heidelberg.de, L7, 3-5, room 3.11, consultation hour: mondays, 14:30-15:30

Finanzwissenschaft

Vorlesung 4 st.

Janeba, E. / Wille, E.

wtl	Mo	15:30 - 17:30	16.02.2009-05.06.2009	B6, A 0.01
wtl	Mi	12:00 - 13:30	18.02.2009-05.06.2009	A3, 001

Information für Diplom-Betriebswirte:

Für Studierende, die noch nicht an der Veranstaltung "Finanzwissenschaft für Betriebswirte" teilgenommen haben, besteht die Möglichkeit, diese durch Besuch eines Teils der obigen Veranstaltung entweder bei Prof. Wille (1. Semesterhälfte) oder bei Prof. Janeba (2. Semesterhälfte) zu ersetzen. Bzgl. Übungsveranstaltungen bitte Ankündigungen in der Veranstaltung beachten.

Nur der jeweils besuchte Teil ist klausurrelevant.

Course title: Finanzwissenschaft

Instructors: Professor Dr. Eckhard Janeba and Professor Dr. Eberhard Wille

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

Examination: written, 180 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description: The aim of the course is to familiarize students with the modern areas of Public Finance. In the first part the lecture covers the following topics:

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

The second part of the course deals with the welfare-theoretic foundations of government activity in general, and analyzes optimal taxation and public provision of private goods in a second-best world in particular. Other issues discussed are the role of government intervention in the presence of externalities, the shifting of taxes in partial and general equilibrium (tax incidence), and tax evasion, among other things.

Remark: This semester is divided in two halves. Prof. Wille lectures in the first half, Prof. Janeba in the second.

Contact persons:

Prof. Dr. Eckhard Janeba, Tel. 181-1795, e-Mail: janeba[at]uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2.29;

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

Wirtschaftspolitik für Betriebswirte

Vorlesung 2 st.

Vaubel, R.

wtl	Mo	10:15 - 11:45	20.04.2009-05.06.2009	O 163
wtl	Do	10:15 - 11:45	23.04.2009-05.06.2009	B6, A 0.01

Die Veranstaltung ist Teil der Bachelorveranstaltung Wirtschaftspolitik. Betriebswirte besuchen den von Prof. Vaubel gelesenen Teil in der zweiten Semesterhälfte. Bitte auch Ankündigungen in der Veranstaltung beachten.

Course title: Wirtschaftspolitik II

Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel

Course level: Diploma

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

Examination: written, 115 min.

ECTS-Credits: 8

Course description:

- Freedom, Efficiency and Distribution
- Environmental Policy
- Policies towards Natural Monopolies
- Policies for Full Employment and Price-Level Stability

Contact person: Bernhard Klingen, Tel.: 0621/181-1813, e-mail: bklingen[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-10

Internationale Ökonomik

Vorlesung 2 st.
wtl Mi 08:30 - 10:00 18.02.2009-05.06.2009 B6, A 0.01

EI-Shagi, M.

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 Mengengrenzungen im internationalen Handel, Wohlfahrtimplikationen und Optimalzoll.
Intertemporale Theorie der Zahlungsbilanz: Gleichgewicht auf 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: Internationale Ökonomik
Instructor: PD Dr. Makram El-Shagi
Method (hours per week): lecture (2)
Course level: Bachelor and Diploma
Examination: written, 90 minutes
ECTS-Credits: 6

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: PD Dr. Makram El-Shagi, Tel. 181-1803, e-mail: elshagi[at]rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 242.

Internationale Ökonomik

Übung 2 st.
wtl Mi 15:30 - 17:00 18.02.2009-05.06.2009 A5, B 144
wtl Mi 17:15 - 18:45 18.02.2009-05.06.2009 A5, B 144
wtl Fr 10:15 - 11:45 20.02.2009-05.06.2009 A5, B 243
wtl Fr 12:00 - 13:30 20.02.2009-05.06.2009 A5, B 243

Saß, B. / Boeva, G.

3.b. Wahlveranstaltungen

Econometric Theory

Vorlesung und Übung 4 st. Termin wird noch bekannt gegeben

Mammen, E. / Rothe, C.

Voraussetzungen: Grundlagen der Ökonometrie sowie mindestens eine weitere Vorlesung aus den Bereichen Ökonometrie oder Statistik - bevorzugt Econometrics I oder Wahrscheinlichkeitstheorie.

Inhalt: Die Vorlesung wendet sich an Doktoranden und Studenten im Hauptstudium, insbesondere solche die eine Diplomarbeit im Bereich der angewandten oder theoretischen Ökonometrie schreiben möchten. Im ersten Teil werden asymptotische Schätz- und Testverfahren in nichtlinearen parametrischen Modellen (z.B. nichtlineare Kleinste-Quadrate-Methode, Generalisierte Momentenmethode, Maximum Likelihood, Quantilsregression) behandelt. Im zweiten Teil werden dann nicht- und semiparametrische Verfahren (z.B. Dichteschätzung, nichtparametrische Regression, partiell lineare und additive Modelle) besprochen.

Literatur:

Newey and McFadden (1994): Large sample estimation and hypothesis testing. Handbook of Econometrics, Volume IV.
Pagan and Ullah (1999): Nonparametric Econometrics.
Li and Racine (2007): Nonparametric Econometrics.

Course Title: Econometric Theory
Instructors: Prof. Dr. Enno Mammen, Christoph Rothe

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

Prerequisites: Basic Econometrics (Grundlagen der Ökonometrie) and at least one other advanced course in econometrics or statistics - preferably Econometrics I or Probability Theory (Wahrscheinlichkeitstheorie).

Examination: Assignments and written final exam

ECTS-Credits: 8

Course description: This course is designed for doctoral and advanced undergraduate students, particularly for those who would like to write a thesis in either applied or theoretical econometrics. The first part deals with large sample estimation and hypothesis testing in nonlinear parametric models (e.g. nonlinear least squares, generalized method of moments, maximum likelihood, quantile regression). The second part covers non- and semiparametric methods in econometrics (e.g. density estimation, nonparametric regression, partially linear and additive models). References: Newey and McFadden (1994): Large sample estimation and hypothesis testing. Handbook of Econometrics, Volume IV. Pagan and Ullah (1999): Nonparametric Econometrics. Li and Racine (2007): Nonparametric Econometrics.

Contact persons: Prof. Dr. Enno Mammen, Tel. 181-1927, eMail: emammen[at]rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 129/30; Dipl.-Stat. Christian Rothe, Tel. 181-1940, crothe[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 131

Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung

Blockseminar		2 st.			Mammen, E.
Einzel	Di	10:15 - 11:45	10.02.2009-10.02.2009	P 043	
Einzel	Di	13:45 - 15:15	10.02.2009-10.02.2009	P 043	
Einzel	Di	15:30 - 17:00	10.02.2009-10.02.2009	P 043	
Einzel	Mi	10:15 - 11:45	11.02.2009-11.02.2009	P 043	
Einzel	Mi	13:45 - 15:15	11.02.2009-11.02.2009	P 043	
Einzel	Mi	15:30 - 17:00	11.02.2009-11.02.2009	P 043	
Einzel	Do	10:15 - 11:45	12.02.2009-12.02.2009	P 043	
Einzel	Do	13:45 - 15:15	12.02.2009-12.02.2009	P 043	
Einzel	Do	15:30 - 17:00	12.02.2009-12.02.2009	P 043	
Einzel	Fr	10:15 - 11:45	13.02.2009-13.02.2009	P 043	
Einzel	Fr	13:45 - 15:15	13.02.2009-13.02.2009	P 043	
Einzel	Fr	15:30 - 17:00	13.02.2009-13.02.2009	P 043	

Das Blockseminar findet vom 10.-13.2. jeweils 10.15-11.45, 13.45-15.15, 15.30-17.00 statt. Je nach Teilnehmerzahl kann es noch zusätzliche Termine geben. Gegenstand des Seminars sind Verfahren der nichtparametrischen Kurvenschätzung. Jeder Teilnehmer hält einen Vortrag im Blockseminar. Gegenstand des Vortrages sind sowohl theoretische Aspekte als auch numerische Implementationen in der Programmiersprache R.

Diskutiert werden unter anderem: Kerndichteschätzer und verschiedene Verfahren der nichtparametrischen Regression: Nadaraya-Watson Schätzer, lokale Polynome, Smoothing Splines und Regressionssplines. Spezielle Themen sind auch Fragen der Glättungsparameterwahl und der Einsatz von nichtparametrischen Modellen in semiparametrischen Modellen. Eine Einführung in den Problembereich bietet auch die Vorlesung "Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung", die im Herbstsemester 2008 von Dr. Ingo Steinke gelesen wird.

Ein Besuch dieser Veranstaltung wird allen Teilnehmern des Seminars empfohlen. Teilnehmer sollten sich bis zum 14.11.08 anmelden (emammen[at]rumms.uni-mannheim.de). Eine Vorbesprechung mit Themenvergabe findet am 25.11.08 im Rahmen der Vorlesung "Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung" statt. Das Seminar ist insbesondere für Bachelorstudenten geeignet, die eine Bachelorarbeit zu der Thematik schreiben wollen.

Literatur: Li, Q. und Racine, J.S. (2007). Nonparametric Econometrics.

Härdle, W. (1990). Applied nonparametric regression.

Course title: Nonparametric Regression and Curve-Estimation

Instructor: Prof. Dr. Enno Mammen

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Diploma and Bachelor

Course language: German

Prerequisites: Nonparametric Regression and Curve-Estimation

Examination:

ECTS: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: Among other things, this seminar discusses kernel density estimators and several methods for non-parametric regression (Nadaraya-Watson estimator, local polynomials, smoothing splines and regression splines). In addition, special topics cover questions of smoothing parameters choice as well as the application of non-parametric models in semi-parametric models. An introduction to this issue is also provided by the lecture "Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung" which was held by Dr. Ingo Steinke in Herbstsemester 2008. All participants are recommended to visit this lecture. Please, register for the course by the 14th of November the latest (emammen[at]rumms.uni-mannheim.de). A preliminary discussion will take place on the 25th of November in the context of the lecture "Nichtparametrische Regression und Kurvenschätzung". This seminar is particularly suited for B.A. students who wish to write a bachelor's thesis within this topic. Contact person: Prof. Dr. E. Mammen, Tel. 181-1926, eMail: emammen[at]rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Zi. 1.29/30

Nonparametric methods in econometrics and finance

Seminar 2 st.
wtl Di 10:15 - 11:45 17.02.2009-05.06.2009 L9, 003

Mammen, E. / Rothe, C.

Course title: Nonparametric methods in econometrics and finance

Instructors: Prof. Dr. Enno Mammen, Christoph Rothe

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Diploma and Ph.D.

Course language: German

Prerequisites: Nonparametric Regression and Curve-Estimation

Examination:

ECTS: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: In the seminar some recent applications of nonparametric curve estimation in econometrics and finance will be discussed. The topics include estimation problems with instrumental variables, selection bias and nonseparable models in econometrics and nonparametric estimation in diffusion models and GARCH models in finance. They include papers of Y. Ait-Sahalia, J. Horowitz, G. Imbens, O. Linton, C. Manski, R. Matzkin and W. Newey. Topics for seminar talks will be given in the first session of the seminar.

Contact persons: Prof. Dr. E. Mammen, Tel. 181-1927, e-Mail: emammen[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, room 129/30; Dipl.-Stat. Christian Rothe, Tel. 181-1940, crothe[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 131

Regionalökonomie

Seminar 2 st.
Block - - 16.02.2009-23.03.2009
Mo-Fr

Gans, P. / Schmitz-Veltin, A.

Das Seminar findet vor dem 23. März 2009 als Blockseminar statt.

Inhalt: Die Veranstaltung ist für Studierende Dipl.-VWL sowie für VWL B.Sc. geeignet. Die Vorträge behandeln das Thema "Demographie und Region"

Prüfungsleistung:

Für alle Studienabschlüsse: Anwesenheitspflicht, Referat (ca. 30 Minuten) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 15 Manuskriptseiten)

ECTS: 4 (Bachelor), 6 (Diplom)

Anmeldung: siehe Punkt "Sonstiges"

Sprechstunde:

Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, L 7, 3-5 Raum P029; außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der Homepage des Lehrstuhls

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

Sonstiges: Für alle Studierenden findet eine einführende Veranstaltung am Mittwoch, den 18. Februar 2009, Beginn 10.15 Uhr, L 7, 3-5, Hörsaal 001, statt, bei der der Zeitpunkt der Veranstaltung (Blockseminar) festgelegt wird. Die Vortragsthemen sind ab dem 15. Dezember 2008 auf der Homepage des Lehrstuhls zu finden. Eine Anmeldung ist erforderlich und kann über die angegebenen Kontakte erfolgen.

Course title: Regionalökonomie

Instructor: Prof. Dr. Paul Gans

Offered: spring semesters

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: oral presentation, seminar paper

ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)

Course description: Demography and region.

Contact person: Prof. Dr. Paul Gans, Tel. 181-1963, E-Mail: paulgans[at]uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room P 029; Tuesday 16:00-17:00.

Seminar zu Markets and Strategies I

Seminar 2 st.
Block+ - - 16.02.2009-05.06.2009
Sa

Stahl, K. / Rall, W.

Course title: Seminar zu Markets and Strategies I
Instructors: Prof. Konrad Stahl, Ph. D., Prof. Dr. Wilhelm Rall (McKinsey& Co.)
Offered: Spring Semester 2009
Method (hours per week): seminar (2)
Prerequisites: Mikroökonomik I - III, Strategisches Handeln in Wirtschaft und Politik I
ECTS-Credits: 6
Examination: Presentation (30%), class participation (30%), paper (40%)
Course description: The seminar serves to relate predictive results from the theory of industrial organisation to actual behaviour. 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[at]econ.uni-mannheim.de

Themen zur Wirtschaftsgeographie

Doktoranden- und 2 st.
Diplomandenseminar
14- Do 15:30 - 17:00 19.02.2009-05.06.2009 P 044
täglich

Gans, P.

Die Veranstaltung findet alle zwei Wochen statt. Diplomanden und Doktoranden des Lehrstuhls stellen das Konzept ihrer Arbeit vor.

Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur

Seminar 2 st.

Gans, P. / Deschermeier, P.

Das Seminar findet in maximal 3 Gruppen statt. Es werden nur Studierende des Abschlusses Diplom-BWL zugelassen; bzgl. anderer Studiengänge vgl. Seminar Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur (Dipl.-VWL, VWL-BA).

Inhalt: Das Hauptseminar ist in Form von Referaten eine inhaltliche Ergänzung zur Vorlesung Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur.

Literaturauswahl:
Bathelt, H.; Glückler, J. (2002): Wirtschaftsgeographie. Stuttgart 2002.
Kulke, E. (2008): Wirtschaftsgeographie. Paderborn u. a., 3. Aufl.

Prüfungsleistung:
Leistungsanforderung: Anwesenheitspflicht, Vortrag; weitere Leistungsanforderungen sind der Liste der Referatsthemen (siehe Rubrik Sonstiges) angehängt.

ECTS:6

Anmeldung: siehe Punkt "Sonstiges"

Sprechstunde:
Vorlesungszeit: Di., 16-17 Uhr, , Verfügungsgebäude L 7, 3-5, Raum P029
Außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der homepage des Lehrstuhls
Kontakt:sbeck[at]uni-mannheim.de; paulgans[at]uni-mannheim.de
Tel.: 0621/181-1958, -1963

Sonstiges: Für alle Studierende findet eine einführende Veranstaltung am Mittwoch, den 18. Februar 2009, von 10.15 Uhr bis 11.45 Uhr im Verfügungsgebäude L 7, 3-5, Hörsaal 001, statt. Eine Liste der Referatsthemen ist ab 15. Dezember 2008 auf der Homepage des Lehrstuhls zu finden. Eine Anmeldung ist erforderlich und kann über die angegebenen Kontakte erfolgen. Das Hauptseminar findet in Form einer Blockveranstaltung statt. Die Termine sind der Liste der Referatsthemen zu entnehmen.

Course title: Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur
Instructor: Prof. Dr. Paul Gans
Offered: Summer semesters
Method (hours per week): seminar (2)
Course level: Diploma
Course language: German

Examination: oral presentation, seminar paper

ECTS-Credits: 6

Course description: The seminar is an addition to the lecture "Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur".

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

Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur

Vorlesung 2 st.

Gans, P.

wtl Di 12:00 - 13:30 17.02.2009-05.06.2009 001

Inhalt:

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

Literatur:

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

Kulke, E. (2008): Wirtschaftsgeographie. Paderborn u. a. (3. Aufl.)

Prüfungsleistung:

Studienabschluss Dipl.-VWL, Magister VWL, BWL i.Q., Politikwissenschaft, Sozialwissenschaften, Wirtschaftspädagogik: Anwesenheitspflicht, Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des folgenden Semesters

ECTS: 5

Studienabschluss Dipl.-BWL für das Wahlfach Wirtschaftsgeographie: Klausur von 150 Minuten, Anwesenheitspflicht

BA-Studiengänge (nicht für B.Sc.-VWL): Anwesenheitspflicht, Klausur von 90 Minuten oder Hausarbeit wie bei Studienabschluss Dipl.-VWL

Sprechstunde:

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

außerhalb der Vorlesungszeit: Angabe auf der Homepage des Lehrstuhls

Kontakt: sbeck[at]uni-mannheim.de; paulgans[at]uni-mannheim.de

Tel.: 0621/181-1958, -1963

Sonstiges: Für alle Studierenden findet eine einführende Veranstaltung am Mittwoch, den 18. Februar 2009 von 10.15 Uhr bis 11.45 Uhr im Verfügungsgebäude L 7, 3-5, Hörsaal 001, statt.

Course title: Wirtschaftsgeographie II: Globalisierung und Kultur

Instructor: Prof. Dr. Paul Gans

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Diploma

Course language: German

Examination: tba.

ECTS-Credits: 5

Course description: An important access to economic-geographical problems exists in the unequal distribution of economic activities and thus in different chances of social development and prosperity. In the first part the aim of the course is to describe spatial disparities by different indicators according to the three dimensions of sustainability and to present selected approaches to explain the spatial mismatches on national scale. In the second part the aim of the course refers to international spatial systems with their economic and non-economic links. The globalization related with these processes does not lead to a worldwide standardization e.g. from norms or value conceptions, but local socio-cultural contexts influence the consequences of the effects of globalization.

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

III. Volkswirtschaftliches Doktorandenstudium

Veranstaltungen am Center for Doctoral Studies in Economics (CDSE) siehe unter: cdse.uni-mannheim.de

Advanced Macroeconomics III (Adam)

Vorlesung		2 st.			Adam, K.
wtl	Mi	10:15 - 11:45	18.02.2009-08.04.2009	P 043	
wtl	Mi	15:30 - 17:00	18.02.2009-08.04.2009	P 043	

Course title: Advanced Macroeconomics III

Instructor: Prof. Dr. Klaus Adam

Offered: FSS 09

Method (hours per week): lecture (4) for 1st half of the semester

Course level: Ph.D.

Course language: English

Prerequisites: Advanced Macroeconomics I and II

ECTS-credits: 5

Course description:

Topics covered

1. Linear Rational Expectations Models
2. Linear RE Models and Vector Auto-Regressions (VARs)
3. Linear Quadratic (LQ) Dynamic Programming
4. Static Optimal Policy Problems / Ramsey Problems
5. Dynamic Optimal Policy Problems / Ramsey Problems
6. Recursive Ramsey Allocation Problems

Contact person: Prof. Dr. Klaus Adam, Tel. 181-1809, E-Mail: [adam\[at\]uni-mannheim.de](mailto:adam[at]uni-mannheim.de), L 7, 3-5, room 2.47.

Aktuelle Probleme der Wirtschafts- und Sozialpolitik

Doktoranden- und Diplomandenseminar		2 st.			Börsch-Supan, A.
--	--	-------	--	--	------------------

Applied Economics and Econometrics Seminar

Seminar					Trenkler, C.
wtl	Mi	12:00 - 13:30	18.02.2009-05.06.2009	P 044	

Contact: Prof. Dr. Carsten Trenkler, e-Mail: [trenkler\[at\]uni-mannheim.de](mailto:trenkler[at]uni-mannheim.de), L7, 3 - 5, room 105, Tel. 181-1852

Steffen Reinhold, e-mail: [reinhold\[at\]mea.uni-mannheim.de](mailto:reinhold[at]mea.uni-mannheim.de)

CDSE-Seminar

Seminar		2 st.			von Thadden, E.L.
---------	--	-------	--	--	-------------------

Consumption-Based Asset Pricing

Vorlesung		2 st.			Adam, K.
wtl	Di	15:30 - 17:00	17.02.2009-05.06.2009	L9, 003	

Course title: Consumption-Based Asset Pricing

Instructor: Prof. Dr. Klaus Adam

Offered: FSS 09

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Ph.D.

Course language: English

Prerequisites: Advanced Macroeconomics I and II

Examination: 90 minutes

ECTS-credits: 5

Course description: We will review the main evidence on international asset price behavior and confront this evidence with the most important macro asset pricing models.

1. Basic facts of international asset prices
2. The Lucas tree model
3. Extension of the Lucas model:
 - correlated dividend processes
 - two 'trees'
4. Rational bubbles
5. The equity premium puzzle
6. Asset pricing models with habit formation preferences
7. Asset pricing models with Epstein-Zin/Kreps-Porteus-Weil preferences
8. Asset pricing models with robust decision makers
9. Asset pricing models with learning agents

Contact person: Prof. Dr. Klaus Adam, Tel. 181-1809, E-mail: adam[at]uni-mannheim.de, L 7,3-5, room 2.47.

Diplomanden- und Doktorandenseminar

Doktorandenseminar 2 st.

Mammen, E.

Diplomanden- und Doktorandenseminar Ökonometrie

Seminar

Trenkler, C.

Termine nach Vereinbarung

Prof. U. Pigorsch, Prof. C. Trenkler

Contact persons:

Prof. Dr. Carsten Trenkler, e-Mail: trenkler[at]uni-mannheim.de, L7, 3 - 5, Raum 105, Tel. 181-1852

Prof. Dr. Uta Pigorsch, e-Mail: uta.pigorsch[at]vwl.uni-mannheim.de, L7, 3 - 5, Raum 126, Tel. 181-1945

Doktorandenseminar

Doktorandenseminar 2 st.

Krebs, T.

wtl Mo 13:45 - 15:15 16.02.2009-05.06.2009 P 043

Doktorandenseminar

Doktorandenseminar 2 st.

Wille, E.

wtl Mi 08:30 - 10:00 18.02.2009-05.06.2009 P 043

Contact person: Prof. Dr. Eberhard Wille, phone: 0621/181 1830, L7, 3-5, room 220, e-mail: wille [at] rumms.uni-mannheim.de

Econometric Theory

Vorlesung und Übung 4 st.

Mammen, E. / Rothe, C.

siehe Seite 52

Empirical Health Economics

Blockseminar 2 st.

Jürges, H.

Einzel Di - 17.03.2009-17.03.2009

siehe Seite 30

Financial Contracting Theory

Vorlesung 2 st.

von Thadden, E.L.

Financial Market Bubbles

Doktorandenseminar 2 st.

Adam, K.

Course title: Financial Market Bubbles

Instructor: Prof. Dr. Klaus Adam

Offered: FSS 09

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Ph.D.

Course language: English

Prerequisites: For attending the seminar is the attendance of the course on Consumption Based Asset Pricing, or proof of prior attendance of a similarly oriented course.

Examination: Students are requested to read all papers, to choose one paper for presentation, and to participate in the discussion of other students papers.

ECTS-Credits: 5

Course description: We will cover a variety of recent models illustrating a range of economic mechanisms that can give rise to asset price bubbles, including relative wealth concerns by investors, herding, money illusion, and learning effects. We also cover a set of papers in which bubble-like phenomena are efficient.

Contact person: Prof. Dr. Klaus Adam, Tel. 181-1809, E-Mail: adam[at]uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 2.47.

We will cover a variety of recent models illustrating a range of economic mechanisms that can give rise to asset price bubbles, including relative wealth concerns by investors, herding, money illusion, and learning effects. We also cover a set of papers in which bubble-like phenomena are efficient.

Prerequisite for attending the seminar is the attendance of the course on Consumption Based Asset Pricing. or proof of prior attendance of a similarly oriented course. Students are requested to read all papers, to choose one paper for presentation, and to participate in the discussion of other students' papers.

The seminar will take in block form during 2 consecutive days in the 2nd half of the term (precise dates to be determined).

Preliminary selection of papers for presentation:

Peter M. DeMarzo, Ron Kaniel, and Ilan Kremer (2008), Relative Wealth Concerns and Financial Bubbles, Rev. Financ. Stud. 21: 19-50.

Nishant Dass, Massimo Massa, and Rajdeep Patgiri (2008), Mutual Funds and Bubbles: The Surprising Role of Contractual Incentives, Rev. Financ. Stud. 21: 51-99.

Markus K. Brunnermeier, and Christian Julliard (2008), Money Illusion and Housing Frenzies, Rev. Financ. Stud. 21: 135-180.

Pietro Veronesi and Lubos Pastor (2008), Technological Revolutions and Stock Prices, American Economic Review (forthcoming).

Pietro Veronesi and Lubos Pastor (2003), Stock Valuation and Learning about Profitability, Journal of Finance, 58(5).

John H. Cochrane, Francis A. Longstaff, and Pedro Santa-Clara (2008), Two Trees, Rev. Financ. Stud. 21: 347-385.

Klaus Adam, Albert Marcet, and Juan Pablo Nicolini (2008), Stock Market Volatility and Learning, ECB Working Paper No. 862.

Jaume Ventura (2003), Economic Growth with Bubbles, CREI and Pompeu Fabra University Working Paper.

Santos and Woodford (1997), Rational Asset Pricing Bubbles, Econometrica, 65(1), 19-59.

Markus Brunnermeier and Dilip Abreu (2003), Bubbles and Crashes, Econometrica, 71(1), 173-204.

Anmeldefrist: 27.2.2009

Themenvergabe: 3.3.2009ab 11 Uhr

International Monetary Regimes Since the 19th Century

Vorlesung 2 st.

Buchheim, C.

wtl Di 13:45 - 15:15 17.02.2009-05.06.2009 031

siehe Seite 49

International Trade

Vorlesung 3 st.
wtl Do 13:00 - 15:30 19.02.2009-05.06.2009 L9, 002

Janeba, E.

Overview

The course provides an introduction to the basic theories and determinants of international trade and a welfare analysis of trade policies. We look at both trade theory and its empirical validity. My overall objective is to get you to the frontier of research in international trade, allowing you to come up and deal with a thesis topic. In the course we make use of general equilibrium theory and simple game theory. A very good understanding of microeconomic theory, as taught in the first year micro sequence, is crucial for mastering this class.

Professor

Eckhard Janeba
L7, 3-5, Room 227
Mail: janeba [at] uni-mannheim.de

Room and Time

Wednesdays 09.00 - 11-45, P043

Office Hours

Tuesdays, 9-10:30

Reading

Materials for this course come from various textbooks, handbooks, monographs, and articles. Many books are fairly old. One new textbook by Robert Feenstra, *Advanced International Trade: Theory and Evidence*, Princeton University Press, 2004 has recently been published and is the top source in the area.

Copies of the articles or chapters which are indexed by * (in the Syllabus) are deposited in the VWL Bereichsbibliothek if they cannot be downloaded from www.jstor.org. These articles are required reading. Note that some articles and book chapters overlap in content.

The other articles on the reading list are important supplement reading and provide material for those who have more interest in the area. There are advanced undergraduate textbooks, for example by Ethier or Caves/Frankel/Jones, that you might find helpful, in particular to learn about institutional aspects of international trade.

Microeconomics III

Vorlesung 2 st.
wtl Mo 08:00 - 11:00 20.04.2009-07.06.2009 L9, 002

Grüner, H.

Course title: Microeconomics III (graduate school)

Instructor(s): Prof. Dr. Hans Peter Grüner

Offered: FSS2009

Course level: Doctoral studies

Course language: Englisch

Prerequisites: BSc.

Examination: final written exam

Course description: (Reading list: Mas Colell, Whinston and Green Chapters 8E, F, 9, 13, 23.)

1.Contents: Bayesian Games 8 E, TH-Perfection, 8 F

Exercises: 8 E 1, 3; F 1, 2, 3

2.Contents: Dynamic Games 9 A, B, C, D

Exercises: 9 B 3, 4, 6, 7

3.Contents: Dynamic Games and 13 (complete)

Exercises: 9 C 1, 2, 3 and 13 C 6

4.Contents: Mechanism design 23 A, B

Exercises 23 B 3, 4

5.Contents: Mechanism Design 23 C

Exercises: 23 C 1, 2, 3, 4, 5, 10, 11

6.Contents: Mechanism Design 23 D, E

Exercises: 23 D 1, 2, 4 and E 3, 5, 6

7.Contents: Mechanism Design 23 F and Incomplete contracts: papers by Rotemberg Saloner, Grossman Hart, Hart Moore

Exercises: 23 F9, 10

Contact person: Prof. Dr. Hans Peter Grüner, Tel. 181-1886, L7, 3-5, room 206, e-mail: [hgruener\[at\]rumms.uni-mannheim.de](mailto:hgruener[at]rumms.uni-mannheim.de)

Micro Theory Workshop

Workshop
wtl Mo 12:00 - 13:30 16.02.2009-05.06.2009 P 043

Krebs, T.

Nonparametric methods in econometrics and finance

Seminar 2 st.
wtl Di 10:15 - 11:45 17.02.2009-05.06.2009 L9, 003

Mammen, E. / Rothe, C.

siehe Seite 54

Seminar zu Markets and Strategies I

Seminar 2 st.
Block+ - - 16.02.2009-05.06.2009
Sa

Stahl, K. / Rall, W.

siehe Seite 55

SFB /TR 15 -Seminar

Doktorandenseminar 2 st.
wtl Di 13:45 - 15:15 17.02.2009-02.06.2009 P 044

Stahl, K.

Themen zur Wirtschaftsgeographie

Doktoranden- und 2 st.
Diplomandenseminar
14- Do 15:30 - 17:00 19.02.2009-05.06.2009 P 044
täglich

Gans, P.

Die Veranstaltung findet alle zwei Wochen statt. Diplomanden und Doktoranden des Lehrstuhls stellen das Konzept ihrer Arbeit vor.

Workshop on Political Economy

Seminar 2 st.

Grüner, H.

Veranstaltungstermine nach Vereinbarung.

Course title: Doktorandenworkshop Political Economy 2 SWS

Instructor(s): Prof. Dr. Hans Peter Grüner

Offered: FSS2009

Course level: Doctoral studies.

Course language: Englisch

Prerequisites: see above.

Examination: none.

ECTS-Credits: none.

Course description: Selected papers in political economy will be presented to and discussed with an international audience.

Contact person: Prof. Dr. Hans Peter Grüner, hgruener[at]staffmail.uni-mannheim.de, L7,3-5, room 206