

Abteilung Volkswirtschaftslehre

Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis

für das Herbstsemester 2011

Aktuelle Änderungen: siehe <http://www2.vwl.uni-mannheim.de/35.0.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.

Inhaltsverzeichnis

I. Bachelorstudium	2
A. Grundlagenbereich	2
B. Spezialisierungsbereich	8
C. Wirtschaftsgeographie	25
D. Wirtschafts- und Sozialgeschichte	27
E. Zusätzliches Studienangebot für Volkswirte	30
II. Diplomstudium (Hauptstudium): Wahlveranstaltungen für Volkswirte	32

Die Vorlesungsverzeichnisse für das Master- und Doktorandenstudium finden Sie auf den Webseiten des Center for Doctoral Studies in Economics (CDSE) der Graduate School. Studierende des auslaufenden Diplomstudiengangs sollten sich dort über das Angebot an Masterveranstaltungen informieren, die ihnen in Teilen zusätzlich zum Angebot für das Diplomstudium offen stehen.

I. Bachelorstudium

Betriebswirtschaftliche Veranstaltungen sowie „Grundlagen der Finanzmathematik“ und „Quantitative Methoden“ siehe Fakultät für Betriebswirtschaftslehre.

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

Schulmathematik (Wiederholungskurs): 4 Blockkurse: 1 Kurs 1 Woche vor Vorlesungsbeginn (ganztägig), 3 Kurse während der ersten und zweiten Vorlesungswoche (studienbegleitend). Ort und Zeit werden durch Aushang sowie auf den Internetseiten der Abteilung bekannt gegeben.

A. Grundlagenbereich

Übungen zu Analysis und Grundlagen der Volkswirtschaftslehre: Ort und Zeit werden per Aushang und auf den Internetseiten der Abteilung bekannt gegeben.

Analysis				
Vorlesung		2st.		Winschel, E.
wtl	Di	08:30 - 10:00	06.09.2011-09.12.2011	A 3 Bibl.,Hörsaalgebäude 001
wtl	Do	10:15 - 11:45	08.09.2011-09.12.2011	A 3 Bibl.,Hörsaalgebäude 001
Voraussetzungen: keine				
Inhalt: Funktionen von zwei Variablen, partielle Ableitungen, totales Differential, Optimierung unter Nebenbedingungen, lineare Approximation.				
Literatur: Sydsaeter, Hammond "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler", Pearson Studium, 2004. Simon, Blume "Mathematics for Economists", W.W. Norton (1994).				
Anmerkung: Es wird dringend empfohlen, sich vor der Veranstaltung mit den Inhalten des Wiederholungskurses "Schulmathematik" vertraut zu machen, insbesondere: Funktionen, Ableitungen, Kurvendiskussion.				
Übungstermine werden vor Semesterbeginn bekannt gegeben.				
Course title: Analysis				
Instructor: Dr. Evguenia Winschel				
Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (2)				
Examination: written, 90 minutes				
ECTS-Credits: 5				
Course description: Two variable functions, partial derivation, total differential, optimization subject to constraints, linear approximation.				
Contact person: Dr. Evguenia Winschel, Tel. 181-1939, E-mail: eugeniaw@rumms.uni-mannheim.de , L7,3-5, room S08.				

Grundlagen der Volkswirtschaftslehre

Vorlesung		4st.		Engelmann, D. / Trenkler, C.
wtl	Mo	10:15 - 11:45	05.09.2011-09.12.2011	A 3 Bibl.,Hörsaalgebäude 001
wtl	Mo	13:45 - 15:15	05.09.2011-09.12.2011	A 3 Bibl.,Hörsaalgebäude 001
wtl	Mi	10:15 - 11:45	07.09.2011-09.12.2011	A 3 Bibl.,Hörsaalgebäude 001
wtl	Mi	13:45 - 15:15	07.09.2011-09.12.2011	A 3 Bibl.,Hörsaalgebäude 001

Es ist jeweils eine der beiden Vorlesungen am Montag und am Mittwoch sowie eine Übungsveranstaltung nach Wahl zu besuchen.

Vorlesungsinhalt:

Dieser Kurs dient dazu, die Studierenden mit den Prinzipien volkswirtschaftlichen Denkens vertraut zu machen und sie dazu zu motivieren, sich mit volkswirtschaftlichen Problemen und den dazu angebotenen Lösungsansätzen weiter auseinander zu setzen.

Kursbeschreibung:

- Einführung: Einige Prinzipien volkswirtschaftlichen Denkens; Handwerkszeug der ökonomischen Analyse
- Angebot und Nachfrage I: Wie Märkte funktionieren
- Angebot und Nachfrage II: Märkte und Wohlstand
- Ökonomik des öffentlichen Sektors: Externalitäten, Kollektivgüter und die Notwendigkeit staatlicher Eingriffe; Ausgestaltung des Steuersystems
- Unternehmensverhalten und die Organisation von Märkten
- Arbeitsmarktökonomik
- Grenzbereiche der Mikroökonomik
- Empirische Beobachtung und Makroökonomik: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung.
- Die langfristige ökonomische Entwicklung: Produktion und Wachstum, Sparen, Investieren und das Finanzsystem
- Geld und Inflation
- Makroökonomik offener Volkswirtschaften
- Kurzfristige wirtschaftliche Schwankungen
- Gesamtwirtschaftliche Politik
- Europäische Währungsunion

Literatur:

Mankiw, N.G., Grundzüge der Volkswirtschaftslehre, 4. Auflage, 2008, Schäffer-Poeschel Verlag.

Optional: Mankiw, N.G., Principles of Economics, 6th edition, 2011, South-Western, Division of Thomson Learning

Kontaktperson:

Marcel Gorenflo, L7, 3-5, Zimmer 423, Tel.: +49 621 181 3381, e-mail: gorenflo@econ.uni-mannheim.de

Course title: Grundlagen der Volkswirtschaftslehre

Instructors: Prof. Dr. Dirk Engelmann, Prof. Dr. Carsten Trenkler

Examination: written, 120 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description:

This course is designed to introduce the student to the principles of economic thinking, and to motivate the student to engage in further endeavour in learning this and its use in solving economic problems. Headlines:

- Introduction: Some Principles of Economics; tools of economic analysis
- Supply and Demand I: How Markets Work
- Supply and Demand II: Markets and Welfare
- Economics of Public Sector: Externalities, collective goods, and the necessity of state intervention; the Design of the Tax System
- Firm Behavior and the Organization of Industry
- Economics of Labor Markets
- Limits of Microeconomics
- Empirical observation and Macroeconomics: National Accounts

- Long run economic development: production and growth; savings and investment
- Money and inflation
- Macroeconomics of open economies
- Short run economic fluctuations
- Economic policy
- European currency union

Contact person: Marcel Gorenflo, L7, 3-5, Zimmer 423, Tel.: +49 621 181 3381, e-mail: gorenflo@econ.uni-mannheim.de

Recht

Vorlesung	4st.	Pruin, I. / Wirth, G.
wtl	Mo 13:45 - 15:15 05.09.2011-05.12.2011	Schloss Südflügel S 108
wtl	Do 13:45 - 15:15 08.09.2011-08.12.2011	Schloss Südflügel S 108

Die erste Hälfte der Veranstaltung will einen Überblick über das deutsche Privatrecht verschaffen. Der Schwerpunkt der Vorlesung liegt im allgemeinen Privatrecht (Allgemeine Regeln, Vertrags- und Sachenrecht des Bürgerlichen Gesetzbuchs). Ergänzend wird auf Sonderprivatrechte wie etwa dem Handelsrecht als Sonderprivatrecht der Kaufleute Bezug genommen. Die zweite Hälfte der Veranstaltung soll einen ersten Einblick in das System des deutschen öffentlichen Rechts verschaffen. Der Schwerpunkt der Vorlesung liegt im Verfassungsrecht und betrifft die Kernfragen des Staatsorganisationsrechts und der Grundrechtslehre. Darüber hinaus werden die Grundlagen des allgemeinen Verwaltungsrechts behandelt und exemplarisch einige Bereiche des besonderen Verwaltungsrechts (z.B. das Polizeirecht) vorgestellt. Fragen des Verfassungs- und Verwaltungsprozesses werden ergänzend angesprochen.

Course title: Recht

Method (hours per week): lecture (4)

Examination: written, 180 minutes

ECTS-Credits: 6

Course description: The first part of the lecture offers an introduction to German Civil Law. It will focus on fundamental basics on common and contract law, but also deal with some questions of commercial law. The second part of the lecture offers an introduction to German Public Law. It will focus on constitutional issues, including fundamental rights, but also deal with administrative law and some questions of procedural law.

Contact person: Dr. Gernot Wirth, Tel. 181-1315, E-mail: gwirth(at)jura.uni-mannheim.de.

Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte

Vorlesung	2st.	N. N.
wtl	Di 13:45 - 15:15 06.09.2011-09.12.2011	L 9, 1-2 004

Wie entstand Wirtschaftswachstum in vorindustriellen Zeiten, wie erklärt sich die Entwicklung kapitalistischer Gesellschaften und woher kommen Wirtschaftskrisen? Anliegen der Vorlesung ist es, ein Gefühl für die langfristige Entwicklung der Wirtschaft und die Analysemöglichkeiten dabei auftretender Brüche und Krisen zu geben. Zudem wird ein Überblick über die Disziplingeschichte und eine Einführung in die Dogmengeschichte geboten. Insofern ist sie eine hervorragende Ergänzung des volkswirtschaftlichen Studienteils. Die Vorlesung wird angeboten für folgende Studiengänge: B.Sc. VWL, Beifach VWL in anderen Studiengängen sowie LA Politik.

Einführende Literatur:

Gerold Ambrosius/Dietmar Petzina/Werner Plumpe: Moderne Wirtschaftsgeschichte. Eine Einführung für Historiker und Ökonomen, München 2006

Christoph Buchheim, Einführung in die Wirtschaftsgeschichte, München 1997

Toni Pierenkemper, Wirtschaftsgeschichte. Eine Einführung - oder: Wie wir reich wurden, München 2005

Werner Plumpe: Wirtschaftskrisen. Geschichte und Gegenwart, München 2010

Course title: Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte

Instructor: N. N.

Course level: Bachelor

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

ECTS-Credits: 6

Course description: This is an introductory course on modern economic history and the history of economic theory. It deals with long-term economic developments since the so-called industrial revolution and discusses the development of modern capitalist societies as well as the various dimensions of working with historical statistics.

Contact person: Dr. Stefanie van de Kerkhof, L7, 3-5, P22, phone: 181-1906, e-mail: kerkhof@uni-mannheim.de

Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte

Übung 2st. Bauer, R.

14-täglich Di 17:15 - 18:45 06.09.2011-06.12.2011 Raum wird noch bekannt gegeben

Eine Semesterwochenstunde der Übung findet ergänzend zur Vorlesung statt. Die zweite Semesterwochenstunde dient der Einführung in die Grundlagen der Volkswirtschaftslehre für den Studiengang Lehramt Politik und findet in einer Blockübung statt.

Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte

Übung 2st. Mühlhoff, K.

14-täglich Mi 10:15 - 11:45 07.09.2011-07.12.2011 Raum wird noch bekannt gegeben

Eine Semesterwochenstunde der Übung findet ergänzend zur Vorlesung statt. Die zweite Semesterwochenstunde dient der Einführung in die Grundlagen der Volkswirtschaftslehre für den Studiengang Lehramt Politik und findet in einer Blockübung statt.

In the "Übung" the opportunity of writing a seminar paper is offered.

Makroökonomik B

Vorlesung und Übung 3st. Adam, K.

wtl Di 10:15 - 11:45 06.09.2011-09.12.2011 Schloss Südflügel S 108

wtl Di 15:30 - 17:00 06.09.2011-09.12.2011 Schloss Südflügel S 108

Buch zur Vorlesung: Blanchard und Illing, 2009 (5. Auflage), Makroökonomik, Pearson Studium.
Die Anschaffung des Buches wird empfohlen.

Themenübersicht:

1. Der Gütermarkt
2. Der Finanzmarkt
3. Das ISLM Modell
4. Der Arbeitsmarkt
5. Das AS-AD Modell
6. Die Neutralität des Geldes Teil I
7. Die Neutralität des Geldes Teil II
8. Die Neutralität des Geldes Teil III
9. Die Phillipskurve
10. Inflation, Geldmenge, Arbeitslosigkeit: Inflation als Glaubwürdigkeitsproblem
11. Permanente Einkommenshypothese.

Course title: Makroökonomik B
 Instructor: Prof. Dr. K. Adam
 Method (hours per week): lecture (3) + practical exercises (2)
 Course level: Bachelor
 Course language: German
 Prerequisites: Makroökonomik A recommended
 Examination: written, 120 minutes
 ECTS-Credits: 8
 Course description: We discuss the macroeconomic equilibrium in the short-run, including IS-LM and AS-AD models. We then discuss the neutrality and non-neutrality of money in the long and short-run, Phillips curve relationships and problems of time inconsistency in (monetary) policymaking. Literature: Blanchard & Illing, 2009, Makroökonomie, Pearson Studium
 Contact person: Prof. Dr. K. Adam, phone: 181-1809, e-mail: adam@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 247

Mikroökonomik B			
Vorlesung		3st.	Breinlich, H.
wtl	Mo	15:30 - 17:00	05.09.2011-05.12.2011 Schloss Südflügel S 108
14-täglich	Mi	10:15 - 11:45	14.09.2011-07.12.2011 Schloss Südflügel S 108

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

Course title: Mikroökonomik B
 Instructor: Prof. Holger Breinlich, Ph.D.
 Method (hours per week): lecture (3) + practical exercises (2)
 ECTS-Credits: 8
 Examination: written, 120 min.
 Course description: imperfect competition: monopoly, monopsony and oligopoly; strategic actions; game theory; externalities; public goods; markets with asymmetric information.
 Contact person: M.Rügge, Secretary, Tel. (++49)(0)621-181-1877, email: ruegge@vwl.uni-mannheim.de.

Internationale Ökonomik			
Vorlesung		2st.	Nocke, V.
wtl	Mo	17:15 - 18:45	05.09.2011-05.12.2011 Schloss Südflügel S 108

Inhalt:
 1. Theorie des Außenhandels
 (das Ricardianische Modell; das Heckscher-Ohlin Modell; unvollständiger Wettbewerb; Internationale Faktormobilität)
 2. Außenhandelspolitik
 3. Wechselkurse und Grundzüge der internationalen Makroökonomie

Course title: Internationale Ökonomik
 Instructor: Prof. Dr. V. Nocke
 Offered: fall semesters
 Method (hours per week): lecture (2) and tutorials (2)
 Course level: Bachelor
 Course language: German
 Prerequisites: Mikroökonomik A
 Examination: written exam, 90 min.
 ECTS-Credits: 6

Course description:

1. International Trade Theory
(The Ricardian Model; The Heckscher-Ohlin Model; Imperfect Competition; International Factor Movements)
 2. International Trade Policy
 3. Exchange Rates and Open-Economy Macroeconomics
- Contact person: Prof. Volker Nocke, PhD, Tel. 181-1836. E-mail: volker.nocke@googlemail.com, L7, 3-5, room 305

Statistik II

Vorlesung	4st.	Stocker, T.
wtl	Mo 12:00 - 13:30	05.09.2011-09.12.2011 Schloss Südflügel S 108
wtl	Do 08:30 - 10:00	15.09.2011-09.12.2011 Schloss Südflügel S 108

Inhalt:

Teil 1: Schätzen und Testen

Punktschätzung, Eigenschaften von Punktschätzern, Konstruktion von Schätzfunktionen, Intervallschätzung, Testen von Hypothesen, ausgewählte Testprobleme

Teil 2: Das lineare Regressionsmodell

Koeffizientenschätzung und Testen von Hypothesen im einfachen linearen Regressionsmodell, Einführung in das multiple Regressionsmodell

Literatur:

Vorlesungsskript

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 II

Instructor: Toni Stocker

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

Course level: Bachelor

Examination: written exam (180 min) 90%, practical exercises 10%

ECTS-credits: 8

Course description:

Part 1: Estimation and hypothesis testing

Point estimation, properties of point estimators, methods of finding estimators, interval estimation, tests of hypotheses, selected test problems,

Part 2: The linear regression model

Estimating coefficients and testing hypothesis in the linear regression model, introduction to the multiple regression model

The statistical software R will be used throughout the course.

Contact person: Toni Stocker, Tel. 3963, room 143 E-mail: stocker@rumms.uni-mannheim.de

B. Spezialisierungsbereich

Angewandte empirische Wirtschaftsforschung				
Vorlesung und Übung		3st.		Bertschek, I.
wtl	Fr	10:15 - 11:45	09.09.2011-09.12.2011	L 7, 3-5 P 044
14-täglich	Fr	13:45 - 15:15	16.09.2011-09.12.2011	L 7, 3-5 158
<p>Course title: Angewandte empirische Wirtschaftsforschung / Applied empirical economic research Instructor: Prof. Dr. Irene Bertschek Offered: Fall 2011 Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (1) Course level: Bachelor Language: English on demand Prerequisites: Microeconomics, Statistics, Basic Econometrics Examination: written final exam, 60-90 min. and practical exercises ECTS-Credits: 6 Course description: In this course, we will discuss different microeconomic topics and how they can be analysed empirically. The topics include for example production functions, models of innovation, labour equations. Students will learn how to chose and apply appropriate econometric tools such as OLS regression, instrumental variable estimation, discrete choice methods, panel data analysis. Practical exercises will be performed in Stata. Contact person: Prof. Dr. Irene Bertschek, bertschek@zew.de, Tel. 1235-178, L7,1, Room 347</p>				
Applied Econometrics				
Seminar		2st.		Trenkler, C.
wtl	Di	13:45 - 15:15	06.09.2011-06.12.2011	L 7, 3-5 P 043
<p>Kursbeschreibung: Die Studenten bearbeiten selbständig ein empirisches Projekt, um sich mit der praktischen empirischen Arbeit inklusive der Interpretation von empirischen Ergebnissen vertraut zu machen. Aufbauend auf den Kenntnissen, die im Kurs <i>Grundlagen der Ökonometrie</i> vermittelt wurden, sollen sich die Teilnehmer weitere notwendige ökonomische Grundkenntnisse zu Modellklassen, Schätzverfahren und Tests aneignen, um eine empirische Fragestellung beantworten zu können. Die Themen werden sich auf das multiple Regressionsmodell für Querschnittsdaten sowie auf mikroökonomische, Panel- und Zeitreihenmodelle beziehen, so dass die Teilnehmer durch ihr eigenes sowie die Projekte ihrer Kommilitonen einen umfassenden Überblick zu den diversen Modellklassen erhalten. Die Teilnehmerzahl ist auf 14 begrenzt. Die Anmeldung erfolgt ab dem 29. August. Details zur Anmeldung sowie die Themen werden rechtzeitig auf der Seminarwebseite veröffentlicht.</p> <p>Course title: Applied Econometrics Instructor: Prof. Dr. Carsten Trenkler Offered: autumn term Method (hours per week): seminar (2) Course level: Bachelor Course language: German or English Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie und Statistik I+II (Basic Econometrics and Statistics I+II) Examination: Seminar paper and presentation ECTS-Credits: 4 Course description: The students will conduct an own empirical study in order to become familiar with applied research, which includes the ability to interpret empirical results in a meaningful way. Based on the material covered in the course <i>Grundlagen der Ökonometrie</i>, students will extend their knowledge on econometric models, estimation methods and test procedures in order to solve empirical problems. The seminar topics will refer to the multiple regression model for cross-section data as well as to microeconomic, panel data and time series models. Thereby, students should gain a broad overview on the various model classes through their own and their colleagues' projects. The maximum number of participants in the seminar is limited</p>				

to 14. The enrolment starts on 29 August. Details regarding the enrolment and the announcement of the topics will be posted on the seminar's webpage in due time.

Contact person: Prof. Dr. Carsten Trenkler, e-Mail: trenkler@uni-mannheim.de, L7, 3-5, Raum 105, Tel. 181-1852

Applied Multivariate Statistics

Vorlesung und Übung 4st.

Stocker, T.

wtl Fr 08:30 - 11:45 09.09.2011-09.12.2011 L 7, 3-5 P 043

Inhalt:

In dieser Veranstaltung werden klassische statistische Methoden zur Beschreibung und Analyse höherdimensionaler Daten vorgestellt. Von der statistischen Software R wird dabei intensiver Gebrauch gemacht. Themen: Allgemeine Grundlagen, grafische Methoden, Hauptkomponentenanalyse, Faktorenanalyse, verschiedene Methoden zur Diskriminierung, Klassifizierung und Gruppierung von Daten. Studenten ohne Kenntnisse in Ökonometrie empfehle ich, vorher mit mir Kontakt aufzunehmen.

Literatur:

Richard A. Johnson, Dean W. Wichern (2007): Applied Multivariate Statistical Analysis; Pearson International Edition.

Course title: Applied Multivariate Statistics

Instructor: Dr. Toni Stocker

Offered: HWS 2011

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

Course level: Bachelor

Course language: English on Demand

Prerequisites: Statistik 1, Statistik 2 (Basic Statistics), Grundlagen der Ökonometrie (Basic Econometrics) would be helpful, Laptop needed

Examination: 80% written exam, 20% practical exercises

ECTS-Credits: 7

Course description: In this course, classical statistical methods methods for describing and analyzing high-dimensional data will be introduced. The statistical software package R will intensively be used. Topics: Principal Components, Factor Analysis, various methods for discrimination, classification and clustering of data. Students without any background in Econometrics are recommended to contact me.

Contact person: Dr. Toni Stocker, e-Mail: stocker@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 143, Tel. 181-3963.

Bachelor thesis colloquium

Seminar 2st.

Orzen, H.

Time and place tba.

Course title: Bachelor thesis colloquium

Instructor: Prof. Dr. Henrik Orzen

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor

Course language: English or German, depending on participants

Course description: This colloquium is targeted at students who write their bachelor thesis at the chair of Business Economics. We will discuss the appropriate structure, style and form of a thesis. Participants are also given the opportunity to present and discuss preliminary results from their research.

Contact person: Prof. Dr. Henrik Orzen, E-Mail: henrik.orzen@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 4.05

Competition Economics				
Vorlesung		2st.		Takahashi, Y.
wtl	Mo	10:15 - 11:45	05.09.2011-05.12.2011	L 7, 3-5 031
<p>Course title: Competition Economics Instructor: Prof. Yuya Takahashi, Ph.D. Offered: Fall semester Method (hours per week): lecture (2) Course level: Bachelor Course language: English Prerequisites: Microeconomics B, Basic Econometrics Examination: In-class final exam ECTS-Credits: 5 Course description: The course covers core topics in industrial organization, such as competition and market structure, product differentiation, entry and exit, vertical relationships, and technology adoption. We also discuss empirical aspects of economic models in IO; i.e., identification of demand and supply, estimation of production function, and estimation of entry-exit models. We use microeconomics and game theory to analyze how firms and consumers behave in strategic environments and analyze how market structures are determined. We also conduct empirical exercises using statistical software. Contact Person: Prof. Yuya Takahashi, Ph.D., room: 3.08, phone: +49-621-181-1767, email: ytakahas@mail.uni-mannheim.de, office hours: Thursday 2:00-3:30 pm or by appointment</p>				
E543 Mathematical Econometrics and Statistics Ia and Ib				
Vorlesung und Übung		6st.		Mammen, E. / Breunig, C. / Vogt, M.
wtl	Di	10:15 - 11:45	06.09.2011-06.12.2011	L 7, 3-5 P 044
wtl	Mi	13:45 - 15:15	28.09.2011-09.12.2011	L 7, 3-5 P 044
wtl	Do	10:15 - 11:45	08.09.2011-09.12.2011	L 7, 3-5 P 044
<p>Inhalt: Die Vorlesung behandelt die mathematischen Grundlagen der asymptotischen Ökonometrie. Im ersten Teil (Ia, 6 oder 8 ECTS-Credits, erste 8 Wochen des Semesters) werden Schätz- und Testverfahren in nichtlinearen parametrischen Modellen (z. Bsp. nichtlineare Kleinste Quadrate Methode, Generalisierte Momentenmethode, Maximum Likelihood, Quantilsregression) behandelt. Im zweiten Teil (Ib, 5 oder 6 ECTS-Credits, letzte 6 Wochen des Semesters) werden dann nicht- und semiparametrische Modelle besprochen, also Modelle, die neben einem endlich dimensionalen Parameter auch unendlich dimensionale Parameter, etwa Funktionen enthalten. Wir diskutieren effiziente Schätzungen des endlich dimensionalen Parameters und Schätzverfahren für den nichtparametrischen Anteil. Ergänzende Behandlungen dieses Teiles der Vorlesung werden in der parallelen mehr angewandt orientierten Vorlesung "Nichtparametrische und Semiparametrische statistische Modelle" von Ingo Steinke angeboten. Mathematische Hilfsmittel im zweiten Teil sind insbesondere Techniken der empirischen Prozesstheorie. Der zweite Teil der Vorlesung dient dem Verständnis neuerer mathematisch orientierter Beiträge zur Ökonometrie.</p> <p>Literatur: A. van der Vaart (1998). Asymptotic Statistics. Cambridge University Press Newey and McFadden (1994). Large sample estimation and hypothesis testing. Handbook of Econometrics. Vol. IV Pagan and Ullah (1999). Nonparametric Econometrics Li and Racine (2007). Nonparametric Econometrics</p> <p>Course title: Mathematical Econometrics and Statistics Ia and Ib Instructor: Prof. Dr. Enno Mammen, Christoph Breunig, Michael Vogt Offered: Winter semester 2011/12 Method (hours per week): lecture (4) + tutorial (2) Course level: Bachelor, Master, PhD Course language: English Prerequisites: Statistik I Examination: tba. ECTS-Credits: 11 (Bachelor) or 14 (Master)</p>				

Course description: The course discusses the mathematical foundations of asymptotic econometrics. The first part (part Ia = 6 or 8 ECTS-Credits, the first 8 weeks) 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 (part Ib = 5 or 6 ECTS-Credits, the last 6 weeks) covers non- and semiparametric models, i.e. models, that include not only a finite dimensional parameter but also an infinite dimensional parameter, e.g. a function. We discuss efficient estimation of the finite dimensional parameter and estimation methods for the nonparametric part. Supplementary discussion of this part of the course are presented in the parallel more practically oriented course "Non- and semiparametric statistical models" taught by Ingo Steinke. Mathematical tools of the second part include technics from empirical process theory. The second part of the course is in particular helpful for the understanding of recent mathematically oriented contributions to econometrics.

Contact persons: Prof. Dr. E. Mammen, Tel. 181-1926, eMail: emammen@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Zi. 1.29/30; Christoph Breunig, Tel. 181-1943, eMail: cbreunig@staff.mail.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Zi. 1.44; Michael Vogt, Tel. 181-1941, eMail: MichiVogt_HD@gmx.de, L 7, 3-5, Zi. 1.31.

Empirical methods in Industrial Organization

Seminar

Shcherbakov, O.

Einzel Mi 15:30 - 17:00 05.10.2011-05.10.2011 L 7, 3-5 410

Course title: Empirical methods in Industrial Organization

Instructor: Oleksandr Shcherbakov, Ph.D.

Offered: Fall Semesters

Method (hours per week): Seminar (2)

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Microeconomics B, Introduction to Econometrics

Examination: Oral presentation and term paper

ECTS-Credits: 4

Course description: This course is intended to provide an introduction to empirical industrial organization (IO) and also familiarize students with research at the frontiers of the field. We will discuss in detail the model, research question, sources of identification and estimation methodology. The list of papers in the syllabus (see enclosed) is meant to provide a starting point for reading on each topic and it does not attempt to be comprehensive. Topics include estimation of production functions, models of collusion, differentiated product demand systems, entry/exit and strategic interactions, price discrimination, vertical relationships, technology adoption, and introduction into single agent dynamic optimization problems. Students are required to select one paper for presentation and another one for writing a research review (see a brief guideline in the syllabus).

Contact person: Oleksandr Shcherbakov, Ph.D., ashcherb@mail.uni-mannheim.de

Entwicklungsökonomie / Development Economics (Bachelor Blockseminar)

Blockseminar

2st.

Frölich, M. / Branisa Caballero, B.

Termine werden nach den Wünschen der Studenten ausgewählt. / Appointments will be selected according to the students' request.

Kursbeschreibung:

Das Seminar umfasst aktuelle Themen bezogen auf Arbeitsmärkte in Entwicklungsländern (hauptsächlich Afrika) mit einem starken empirischen (mikroökonomischen) Fokus. Die Themen beinhalten: Kinderarbeit, informelle Arbeitsmärkte, Unternehmertum, die Schaffung von Firmen, Arbeitsmarktregulierungen, Mikrokredit, Mikroversicherung etc. (Das Seminar wird im Herbst- und im Frühjahrssemester in Form eines Blockseminars angeboten.)

Course title: Entwicklungsökonomie / Development Economics (Bachelor Blockseminar)

Instructors: Prof. Dr. Markus Frölich, Dr. Boris Branisa

Offered: every semester

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie / Basic Econometrics

Examination: seminar paper + presentation

ECTS-Credits: 4

Course level: Bachelor
 Course language: German
 Prerequisites: Finanzwissenschaft, Mikroökonomik B
 Examination: written, 90 min.
 ECTS-Credits: 5

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

Contact person: Prof. Dr. Eckhard Janeba, Tel. 181-1795, E-Mail: janeba@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2.29

Geldpolitik

Vorlesung 3st. Vaubel, R.

wtl	Di	17:15 - 18:45	06.09.2011-06.12.2011	L 7, 3-5	031
14-täglich	Do	17:15 - 18:45	15.09.2011-01.12.2011	L 7, 3-5	031

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.

Im FSS 2012 wird ein Geld- und Währungspolitisches Blockseminar (2 SWS) angeboten.

Course title: Geldpolitik

Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel

Method (hours per week): lecture (3)

Course level: Bachelor and Diploma

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@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-12.

Great Depressions of the 20th Century				
Blockseminar		2st.		Dürnecker, G.
Block+Sa	-	10:00 - 17:00	09.12.2011-10.12.2011	L 9, 1-2 003
<p>Course title: Great Depressions of the 20th Century Instructor: Prof. Georg Dürnecker, Ph.D. Method (hours per week): Block seminar (2) Course level: Bachelor Course language: English Prerequisites: Basic Macroeconomics Examination: Seminar paper + presentation ECTS-credits: 4 Course description: Economic depressions are severe downturns in economic activity characterized by massive unemployment and business failures. They have punctuated the overall trend of economic growth in many industrialized and developing countries and are generally caused by weaknesses in the financial sector, adverse international events, economic restructuring and governmental policy mistakes. Depressions are not a relict of the past but a topical and recurring phenomenon. In this seminar we study selected economic depressions and their consequences for the economy, we analyze the factors that might have caused them, and address the question of how policy interventions could have prevented or mitigated them. Contact person: Prof. Georg Dürnecker, Ph.D., Tel. 181-1804, e-Mail: durnecker@uni-mannheim.de, L 7,3-5, room 246.</p>				
Growth and Development				
Vorlesung		2st.		Lee, T.
wtl	Mo	10:15 - 11:45	05.09.2011-05.12.2011	L 7, 3-5 P 044
Course details tba.				
Industrial Organization				
Vorlesung und Übung		3st.		Schutz, N.
wtl	Mo	13:45 - 15:15	05.09.2011-05.12.2011	L 7, 3-5 P 044
14-täglich	Do	13:45 - 15:15	08.09.2011-08.12.2011	L 7, 3-5 P 044
<p>Course title: Industrial Organization Instructor: Nicolas Schutz Offered: Fall term 2011 Method (hours per week): lecture (2) + tutorial (1) Course level: Bachelor Course language: English Prerequisites: Micro A, Micro B Examination: Midterm exam + final exam ECTS-Credits: 6 Course description: In a market economy, firms are in charge of deciding what and how much to produce, and consumers respond to this by shopping for the best alternative. This course analyzes the behavior of firms. It aims to answer the following questions. What is a firm? What defines the boundaries of a firm? Given established boundaries, how do firms make production decisions and how do they compete with each other? Should government meddle with the operation of firms? In contrast to the course "Competition Economics", which deals with the empirical aspects of industrial economics, this course focuses more on theoretical issues and modeling. The course is organized as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Review on perfect competition • Review on game theory • Monopoly • Static oligopoly • Dynamic oligopoly and collusion 				

- Product differentiation
- Information
- Advertising
- Merger, entry and market structure
- Network effects
- Vertical relations
- Patents and R&D
- Antitrust

Contact person: Nicolas Schutz; E-mail: nicolas.schutz@gmail.com; L7, 3-5, room 3.23

Informationsökonomik (Information Economics)

Vorlesung 2st. Felgenhauer, M.

wtl Di 08:30 - 10:00 06.09.2011-06.12.2011 L 7, 3-5 001

Course title: Informationsökonomik

Instructor: Mike Felgenhauer

Offered: Fall term 2011

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: Grundlagenbereich; Spieltheorie (wünschenswert)

Examination: written, 90min

ECTS-Credits: 5

Course description: Asymmetric information is the cause of many frictions and poses a challenge for theorists and practitioners. For example, managers may have private information about their skills and the actions they choose, which they may use in their interest. This may conflict with the firm's interest. In this course we analyze incentive schemes that take asymmetric information into account. In particular, we discuss the principal-agent theory and contract theory.

Contact person: Mike Felgenhauer, Tel. 181-1911, E-mail: felgenha@staff.mail.uni-mannheim.de.de, L7, 3-5, room 3.01

International Financial Policy

Vorlesung 3st. Vaubel, R.

wtl Mi 12:00 - 13:30 07.09.2011-07.12.2011 L 7, 3-5 031

14-täglich Fr 10:15 - 11:45 09.09.2011-09.12.2011 L 7, 3-5 031

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.

Die Veranstaltung wird in englischer Sprache gehalten.

Course title: International Financial Policy

Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel

Method (hours per week): lecture (3)

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: English

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description:

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

Contact person: Prof. Dr. Roland Vaubel, Tel. 181-1816, E-mail: vaubel@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-12.

Internet Economics

Blockseminar 2st. Peitz, M.

Einzel Fr 09:00 - 20:00 18.11.2011-18.11.2011 L 9, 1-2 003
Einzel Sa 09:00 - 20:00 19.11.2011-19.11.2011 L 7, 3-5 P 043

To sign up for the seminar, please write an email to M. Rügge (see below) including your full name, mobile phone, matrikel no., major and semester.

Course title: Internet Economics

Instructor: Prof. Dr. Martin Peitz, office hours: Wednesday, 11:00-12:00 h.

Method (hours per week): Seminar (2 hours, blocked)

Prerequisites: Microeconomics A+B

Course schedule: Friday/Saturday, November 18 and 19, 2011

Course level: Bachelor

Course language: Englisch

Examination: presentation; written exposition

ECTS-Credits: 4

Course description: The internet has led to new business models and market phenomena. In this seminar students present recent research papers that take a look at some of the phenomena. Papers will be made available at the beginning of the course. Topics include online auctions, price dispersion on the Internet, the long tail in retailing, music and movie piracy, and online advertising.

Contact person: M. Rügge (Secretary to Martin Peitz), Tel. 181-1877, ruegge@vwl.uni-mannheim.de.

Neuere Methodenentwicklungen der Statistik mit Anwendungen

Seminar 2st. Mammen, E. / Steinke, I.

wtl Do 13:45 - 15:15 08.09.2011-08.12.2011 L 9, 1-2 002

Inhalt:

Gegenstand des Seminars sind aktuelle Veröffentlichungen in der statistischen Methodenentwicklung mit angewandtem Fokus. Die Anwendungsbereiche sind breit gefächert und reichen von Anwendungen in Sozialwissenschaften, Ökonomie, Klimaforschung, Epidemiologie und Gene Expression Analysis. Die Vorträge können als Grundlage zu einer Bachelorarbeit dienen. Das Seminar wendet sich insbesondere an Studenten mit Grundkenntnissen in mathematisch orientierter Statistik bzw. Ökonometrie.

Course title: Neuere Methodenentwicklungen der Statistik mit Anwendungen

Instructors: Prof. Dr. E. Mammen, Dr. Ingo Steinke

Offered: Winter semester 2011/12

Method (hours per week): Seminar (2)

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: Statistik I und II, Grundlagen der Ökonometrie

Examination: seminar paper, presentation, attendance and discussion

ECTS-Credits: 4

Contact persons: Prof. Dr. Enno Mammen, Tel. 181-1927, e-Mail: emammen@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Zi. 1.29/30; Dr. Ingo Steinke, Tel. 181-1940, e-Mail: isteinke@rumms.uni-mannheim.de, L 7, room 142.

Nichtparametrische und semiparametrische statistische Modelle

Vorlesung und Übung 6st.

Steinke, I.

wtl Mo 12:00 - 13:30 05.09.2011-06.12.2011 L 7, 3-5 P 044

wtl Mi 15:30 - 17:00 07.09.2011-08.12.2011 L 7, 3-5 P 044

14-täglich Do 15:30 - 17:00 08.09.2011-09.12.2011 L 7, 3-5 P 044

14-täglich Do 15:30 - 17:00 15.09.2011-09.12.2011 L 7, 3-5 158

Inhalt:

Im Zentrum der Vorlesung steht die Schätzung von Funktionen, die im statistischen Kontext eine Rolle spielen. Besonderes Augenmerk legen wir auf die Schätzung der Dichtefunktionen stetig verteilter Zufallsvariablen und der Regressionsfunktion in einem nichtparametrischen Regressionsmodell; es wird aber auch die Verteilungsfunktion und die Varianzfunktion geschätzt. Als wichtige Beispiele für semiparametrische Modelle werden das Single-Index- und das Discrete-Choice-Modell behandelt. Es werden dabei gängige Funktions-Schätzverfahren in der jeweiligen Situation angewandt. Neben der Motivation der verschiedenen Schätzer werden auch ihre theoretischen Eigenschaften untersucht. Im Rahmen der Vorlesung und in der begleitenden Übung wird von der Programmiersprache R Gebrauch gemacht. Eine kurze Einführung in R wird im Rahmen der Lehrveranstaltung gegeben.

Literatur:

Härdle, W., Müller, M., Sperlich, S., Werwatz, A. (2004): Nonparametric and Semiparametric Models. Springer.

Pagan, A., Ullah, A. (1999): Nonparametric Econometrics. Cambridge Press.

Wasserman, L. (2006): All of Nonparametric Statistics. Springer.

Course title: Nichtparametrische und semiparametrische statistische Modelle

Instructor: Dr. Ingo Steinke

Offered: Winter semester 2011/12

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

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: Grundlagen der Statistik bzw. Stat. I + II

Examination: 135 minutes

ECTS-Credits: 11

Course description: The focus of the course is on the estimation of functions that play an important role in statistics. The main examples are the estimation of the density function of continuously distributed random variables and the regression function in a nonparametric regression model. As examples for popular semiparametric models single-index-models and discrete choice models will be considered. Common function estimation procedures are applied. Besides its motivation we will have a look at the theoretical properties of the estimators. The statistical programming language R is applied both in the lectures and the tutorials. There will be a short introduction into R.

Contact person: Dr. Ingo Steinke, Tel. 181-1940, e-Mail: isteinke@rumms.uni-mannheim.de, L 7, room 142.

Personalkonomik

Vorlesung und Übung 4st.

Neckermann, S.

Die Veranstaltung wird geblockt während des Semesters stattfinden. Ort und Zeit werden noch bekannt gegeben.

Course title: Personalkonomik

Instructor: Dr. Susanne Neckermann

Offered: Fall Semester 2011

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

Course level: Bachelor, and minor subject economics

Course language: German

Prerequisites: Microeconomics, Introduction to empirical analysis.

Examination: written (90 minutes), graded homework presentations, attendance and participation.

ECTS-Credits: 7

Course description: This course provides an introduction to the economic analysis of organizations and personnel and will cover basic theories as well as empirical evidence. We will look at contracts, incentive provision and selection, and extend the framework to non-standard preferences. The course meets on 6 days (Blockveranstaltung) that alternate between theoretical sessions, in which we cover the basic material, and exercise sessions, in which we work on problem sets. Students are

required to prepare the problem sets in advance. The lecture will conclude with more specialized topics and empirical evidence. The course will take place in Oct/Nov 2011. The exact dates will be announced shortly.
 Contact person: Dr. Susanne Neckermann, 1235-309, E-mail: neckermann@zew.de , L7, 1, room 150, Sprechstunde nach Vereinbarung

Reading group in experimental economics

Seminar 2st. Orzen, H.

wtl Do 15:30 - 17:00 08.09.2011-09.12.2011 L 7, 3-5 P 043

Course title: Experimental economics reading group
 Instructor: Prof. Dr. Henrik Orzen
 Method (hours per week): seminar (2)
 Course level: Bachelor
 Course language: English or German, depending on participants
 Examination: Seminar paper, presentation, attendance and active participation
 ECTS Credits: 4
 Course description: Economists increasingly use experimental methods to study human decision-making behavior in economically relevant settings. In this seminar we will discuss specific papers from the experimental economics literature. We will cover a range of topics, including individual choice under risk and uncertainty, decision-making in strategic situations, competition in markets and fundamental methodological questions.
 Contact person: Prof. Dr. Henrik Orzen, E-Mail: henrik.orzen@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 4.05

Ressourcenökonomik

Vorlesung 2st. Conrad, K.

wtl Di 15:30 - 17:00 06.09.2011-09.12.2011 L 7, 3-5 031

Ziel:
 Herausarbeitung der ökonomischen Überlegungen bei intertemporalen Entscheidungsprozessen

Die Untersuchungsmethode in der Ressourcenökonomik ist die dynamische Optimierung zur Analyse intertemporaler Entscheidungen (optimale Kontrolltheorie). Diese Optimierung ist eine mathematisch anspruchsvolle Methode und ist somit für Studenten mit erhöhtem mathematischen Interesse geeignet.

Gliederung

1. Die Knappheit natürlicher Ressourcen und das intertemporale Allokationsproblem
- I. Nicht erneuerbare Ressourcen
 2. Das Problem des Eigentümers einer Ressource
 3. Preisbildung bei Ressourcen
 4. Intertemporal optimale Abbauprogramme
 - 4.1 Kostenlose Produktion
 - 4.2 Produktion bei exogenen Abbaukosten
 - 4.3 Produktion bei variablen Abbaukosten
 - 4.4 Abbaukosten in Abhängigkeit vom Ressourcenbestand
 5. Der Einfluss der Besteuerung auf den Ressourcenbestand
 6. Der Einfluss der Marktstruktur auf den Ressourcenbestand
- II. Erneuerbare Ressourcen
 14. Die Meeresfischerei
 15. Zur Situation in der Meeresfischerei
 16. Wasserverbrauch und der Bestand an Grundwasser
 17. Der Wald und die Forstwirtschaft

Literatur

- Brown, G.M., Renewable Natural Resource Management and Use without Markets, J. of Economic Literature, 2000, 875-914.
Conrad, J.M. und C.W. Clark, Natural Resource Economics, Cambridge University Press, 1987.
Dasgupta, P.S. und G.M. Heal, Economic Theory and Exhaustible Resources, Cambridge University Press, 1979.
Endres, A. und I. Querner, Die Ökonomie natürlicher Ressourcen, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, 1989.
Hanley, N., J.F. Shogren und B. White, Environmental Economics in Theory and Practice, Macmillan, 1997.
Hartwick, J.M. und N.D. Olewiler, The Economics of Natural Resource Use, Harper & Row, N.Y., 1998.
Hartwick, J.M., Non-renewable Resources, Extraction Programs and Markets, Harwood Academic Publishers, 1989.
Kula, E., Economics of Natural Resources, the Environment and Policies, 2. ed. Chapman & Hall, 1994.
Lasserre, P., Long-Term Control of Exhaustible Resources, Harwood Academic Publishers, 1991.
Neher, P.A., Natural Resource Economics, Cambridge University Press, 1990.
Perman, R., Y. Ma, u.a., Natural Resource and Environmental Economics, 2. ed., 1999, 3. ed., 2004.
Tahvonen, O. und Kuuluvainen, J., The Economics of Natural Resource Utilization, Kap. 21 in H. Folmer und H.C. Gabel (eds.), Principles of Environmental and Resource Economics, Edward Elgar, 2000.
Tietenberg, T., Environmental Natural Resource Economics, Pearson, Prentice Hall, 7. ed, 2006.
Wacker, H. und Blank, J.E., Ressourcenökonomik – Einführung in die Theorie regenerativer natürlicher Ressourcen, München: Oldenbourg, 1998.
Wacker, H. und Blank, J.E., Ressourcenökonomik – Einführung in die Theorie erschöpfbarer natürlicher Ressourcen, München: Oldenbourg, 1999.
Ward, F.A., Environmental and Natural Resource Economics, Pearson, Prentice Hall, 2006.

Course title: Ressourcenökonomik

Instructor: Prof. Dr. K. Conrad

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Bachelor and Diploma

Prerequisites: Mikro B

Examination: written , 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description:

1. Scarcity of natural resources and the intertemporal allocation problem
 - I. Non-renewable resources
 2. The problem of the owner of a mine
 3. Pricing of resources
 4. The intertemporal optimal program of depletion
 5. The impact of taxation on the stock of resources
 6. The effect of market structure on the stock of resources
 - II. Renewable resources
 7. Ocean fishing
 8. The situation in fishery
 9. Water use and the level of ground water
 10. Forestry

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

Seminar in Competition Economics

Seminar

Takahashi, Y.

Einzel	Di	-	06.09.2011-06.09.2011	Details werden noch bekannt gegeben
Block+Sa	-	-	18.11.2011-19.11.2011	Details werden noch bekannt gegeben

Course title: Seminar in Competition Economics

Instructor: Prof. Yuya Takahashi, Ph.D.

Offered: Fall semester

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Microeconomics B, Basic Econometrics

Examination: Oral presentation and term paper

ECTS-Credits: 4

Course description: We discuss empirical applications of several important topics in IO. Students are required to pick one topic in selected topics and give a presentation to discuss the papers' strengths and weaknesses. Based on comments that they receive in the presentation, students are required to write a seminar report summarizing the papers (and perhaps reproducing the papers' result). Topics include price discrimination, entry deterrence, entry and exit, consumers' inventory behavior, vertical relationships, and technology adoption.

Contact Person: Prof. Yuya Takahashi, Ph.D., room: 3.08, phone: +49-621-181-1767, email: ytakahas@mail.uni-mannheim.de, office hours: Thursday 2:00-3:30 pm or by appointment

Seminar in Industrial Organization

Seminar 2st. Schmidt-Dengler, P.

Einzel Di 15:30 - 17:00 06.09.2011-06.09.2011 L 7, 3-5 P 043

Course title: Seminar in Industrial Organization

Instructor: Prof. Philipp Schmidt-Dengler

Offered: Fall Semesters

Method (hours per week): Seminar (2)

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Mikroökonomik A, Mikroökonomik B, Industrial Organization

Examination: Presentation and paper

ECTS-Credits: 4

Course description: This block seminar covers recent empirical work in Industrial Organization. Students will present one paper and write a report evaluating the paper critically and suggesting improvements as well as further applications. The block seminar will take place towards the end of the semester. The exact time will be discussed in the organizational meeting on September 6.

Contact person: Prof. Dr. Philipp Schmidt-Dengler, Tel.: 181-1832, p.schmidt-dengler@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 311

Seminar in Political Economy

Blockseminar 2st. Felgenhauer, M.

Einzel Fr 08:00 - 19:00 09.09.2011-09.09.2011 L 9, 1-2 003

Einzel Sa 08:00 - 19:00 10.09.2011-10.09.2011 L 9, 1-2 003

Interessierte Studenten werden gebeten, sich bei Mike Felgenhauer für das Seminar anzumelden.

Course title: Seminar in Political Economy (Blockseminar)

Instructor: Dr. Mike Felgenhauer

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: German

Prerequisites: Game Theory (basic knowledge from first two years of the Bachelor programme)

Examination: seminar paper (about 12 pages); presentation of the seminar paper (about 1 h); active participation in the seminars; Diploma students in addition have to discuss the seminar paper of a fellow student in class

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

Course description: political competition, lobbying, information aggregation in the political process

Contact person: Dr. Mike Felgenhauer, Tel. 181-1911, E-Mail: felgenha@staff.mail.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 3-01

Sovereign Debt Crisis				
Blockseminar		2st.		Jung, P.
Einzel	Fr	16:00 - 18:00	16.09.2011-16.09.2011	L 7, 3-5 P 044
Einzel	Fr	10:00 - 20:00	25.11.2011-25.11.2011	L 9, 1-2 003
Einzel	Sa	10:00 - 20:00	26.11.2011-26.11.2011	L 7, 3-5 P 044
<p>Course title: Sovereign Debt Crisis Instructor: Prof. Philip Jung, Ph.D. Method: Block-Seminar Course level: Bachelor and Diploma Course language: English Examination: Block-Seminar and presentation ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma) Course description: The seminar anticipates upcoming events and studies sovereign debt default from a macroeconomic perspective. Special emphasize is given to the transmission of chocks in the banking sector, the modeling of default of countries in macroeconomics and associated currency crises. We will also keep an eye on policy recommendations for the upcoming default scenarios in Europe, Japan, the U.S. and other (under)-developed countries. Contact person: Prof. Philip Jung, Ph.D., phone: 0621/181-1854, L 7, 3-5, room P04, email: p.jung@vwl.uni-mannheim.de</p>				
Sozialpolitisches Seminar				
Seminar		2st.		Vaubel, R.
wtl	Mo	13:45 - 15:15	12.09.2011-09.12.2011	L 7, 3-5 P 043
<p>The term papers have to be handed in on the first day (noon) of the lecturing period (05.09.11). A list of suggested topics will be posted on the message board in the last week of May 2011.</p> <p>Course title: Sozialpolitisches Seminar Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel Method (hours per week): seminar (2) Course level: Bachelor and Diploma Examination: term paper only ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma) Course description: Seminar on Social Policy. Discussion of term papers on selected topics of social policy. Contact person: Prof. Dr. Roland Vaubel, Tel.: 0621/ 181 1816, e-mail: vaubel@uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 2-12.</p>				
Spieltheorie				
Vorlesung und Übung		4st.		Felgenhauer, M.
wtl	Mo	08:30 - 11:45	05.09.2011-05.12.2011	L 7, 3-5 001
<p>Kurs: Spieltheorie Dozent: Mike Felgenhauer Voraussetzungen: Mikroökonomik A und B Prüfung: Klausur, 90 min ECTS-Punkte: 7 Inhalt: Ziel der Veranstaltung ist es, Methoden zur Verfügung zu stellen, die eine gründliche Analyse strategischer Interaktionen erlauben. Zunächst werden Spiele definiert und Lösungskonzepte vorgestellt. Diese werden im Anschluss in Anwendungen aus diversen Bereichen der VWL trainiert. Die Veranstaltung besteht aus vier Teilen: (I) Statische Spiele mit vollständiger Information</p>				

- (II) Dynamische Spiele mit vollständiger Information
- (III) Statische Spiele mit unvollständiger Information
- (IV) Dynamische Spiele mit unvollständiger Information.

Kontakt: Dr. Mike Felgenhauer, Tel. 181-1911, e-Mail: felgenha@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Büro 3.01.

Literatur:

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

Course title: Spieltheorie

Instructor: Dr. Mike Felgenhauer

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

Course level: Bachelor and Diploma

Prerequisites: Microeconomics A and B

Examination: written, 90 min

ECTS-Credits: 7

Course description: This course aims to provide tools and methods allowing a thorough analysis of strategic interactions. First, games are defined and solution concepts are introduced. Then these concepts are trained in applications from diverse areas of Economics.

The course consists of four parts:

- (I) Static games of complete information
- (II) Dynamic games of complete information
- (III) Static games of incomplete information
- (IV) Dynamic games of incomplete information.

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

Stichproben in Theorie und Praxis

Vorlesung und Übung	4st.	Gabler, S.
wtl	Mi 08:30 - 10:00	07.09.2011-07.12.2011 L 7, 3-5 P 043
wtl	Do 08:30 - 10:00	08.09.2011-08.12.2011 L 7, 3-5 P 043

Inhalt:

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

Literatur:

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

Course title: Stichproben in Theorie und Praxis

Instructor: PD Dr. Siegfried Gabler

Offered: Winter semester 2011/12

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

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: German

Prerequisites: Statistik I and II

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description: The lecture covers the standard sampling designs and estimation methods. Among other things simple random sampling, stratified sampling, unequal probability sampling and multistage designs are treated and adequate estimators researched. A main focus is the application of such strategies in practice. Exercises are incorporated and R is used for statistical computing.

Contact person: PD Dr. Siegfried Gabler, Tel. 0621-1246-281, E-mail: siegfried.gabler@gesis.org, B2, 15

Umweltökonomik

Vorlesung

2st.

Conrad, K.

wtl Mo 15:30 - 17:00 05.09.2011-05.12.2011 L 7, 3-5 031

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)

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits:5

Course description: The goal is to define the field of environmental economics and to put it in perspective in relation to economics in general. The introduction deals with externalities, public goods and property rights. Section 2 presents theoretical approach to cope with environmental problems (Pigou, Coase, price-standard approach, permits). Section 3 deals with environmental instruments under asymmetric information and section 4 with environmental instruments under imperfect competition. Section 5 gives a detailed discussion of environmental policy instruments and section 6 compares them with respect to their pros and cons (dynamic efficiency, incentive for induced technical change, etc.). Section 7 deals with some macroeconomic aspects of environmental protection (e.g. green accounting). 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@rumms.uni-mannheim.de

Zur Rolle von Innovationen in wissensbasierten Ökonomien

Hauptseminar

2st.

van de Kerkhof, S.

Einzel Di 17:15 - 18:45 13.09.2011-13.09.2011 L 7, 3-5 P 044

Der Ökonom Joseph Schumpeter verstand unter ‚Innovationen‘ die Durchsetzung neuer Produkte, Organisationsformen, Herstellungsverfahren und die Erschließung neuer Märkte durch Unternehmer. Die neuere ökonomische, wirtschafts- und technikhistorische Forschung diskutiert die Ursachen und die Folgen von Innovationen intensiv. Welche Rolle spielte dabei der Faktor Wissen und wie funktionierte das komplexe Zusammenspiel privater, staatlicher, wirtschaftlicher und wissenschaftlicher Faktoren und Akteure bei der Einführung und Ausbreitung von Innovationen? Dieser Frage soll an empirischen Beispielen vom Beginn der Industrialisierung bis zum 20. Jahrhundert nachgegangen werden. Neben einzelnen Branchen und ihren epochalen Basisinnovationen wird auch der Transfer von technischem, organisatorischem und wissenschaftlichem Wissen eine Rolle spielen. Theoretische Konzepte von Innovationen werden ebenso Thema der Veranstaltung sein wie einzelne Produktionsverfahren, die nach Möglichkeit an Originalmaschinen im Technoseum vorgestellt und diskutiert werden sollen.

Anforderungen für den Leistungsnachweis:

Die Veranstaltung richtet sich an Studenten der VWL (B.Sc. und Diplom) und des M.A. Geschichte (auch MaKuWi). Der Leistungsnachweis wird über die aktive Teilnahme, ein Feedback-Paper, die Anfertigung einer Hausarbeit und ein Referat zum gleichen Thema erbracht. Voraussetzung für die Teilnahme ist der erfolgreiche Besuch der Vorlesung „Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte“.

Am Dienstag, den 13. September 2011, findet um 17.15 Uhr eine Einführungsveranstaltung statt. Der dreitägige Seminarblock (jeweils 9.30-17 Uhr) findet an einem Wochenende (Donnerstag bis Samstag) Mitte/Ende Oktober statt, ein Veranstaltungsteil im Technoseums ist integrativer Bestandteil des Seminars. Der genaue Termin für das Blockseminar wird Anfang Juni bekanntgegeben.

Die Anmeldung zum Seminar erfolgt ab Montag, den 6. Juni 2011, an Dr. Stefanie van de Kerkhof per E-Mail unter kerkhof@uni-mannheim.de. Die Seminarthemen werden ab 25. Mai auf der Homepage sowie am Schwarzen Brett des Lehrstuhls veröffentlicht. Bitte geben Sie bei der Anmeldung drei Auswahlthemen in der Reihenfolge Ihrer Präferenzen an. Eine ausführliche Literaturliste und Hinweise zur Anfertigung wissenschaftlicher Hausarbeiten finden Sie ab Anfang Juni in den Ilias-Lernmaterialien zur Veranstaltung. Sprechstunde im Semester: Di 15.30-16.30 Uhr und n.V., Ferientermine siehe homepage und Schwarzes Brett des Lehrstuhls.

Literaturempfehlungen:

Christoph Buchheim: Industrielle Revolutionen. Langfristige Wirtschaftsentwicklung in Großbritannien, Europa und in Übersee, München 1994

Alfred D. Chandler: Scale and Scope. The Dynamics of Industrial Capitalism, Cambridge u.a. 1990

Peter F. Drucker: The Age of Discontinuity. Guidelines to Our Changing Society, New York 1969

Rolf-Jürgen Gleitsmann/Rolf-Ulrich Kunze/Günther Oetzel, Technikgeschichte: Eine Einführung, Konstanz 2009

Christian Kleinschmidt, Technik und Wirtschaft im 19. und 20. Jahrhundert, München 2007

Wolfgang König: Technikgeschichte. Eine Einführung in ihre Konzepte und Forschungsergebnisse, Stuttgart 2009

David S. Landes. Der entfesselte Prometheus. Technologischer Wandel und industrielle Entwicklung in Westeuropa von 1750 bis zur Gegenwart, Köln 1973

Johann Peter Murmann: Knowledge and Competitive Advantage. The Coevolution of Firms, Technology, and National Institutions, Cambridge 2003

Toni Pierenkemper: Umstrittene Revolutionen. Die Industrialisierung im 19. Jahrhundert, Frankfurt a.M. 1996

Joachim Radkau: Technik in Deutschland. Vom 18. Jahrhundert bis zur Gegenwart, Frankfurt a.M. 1989

Dieter Ziegler: Die Industrielle Revolution, Darmstadt 2005 (oder 2. Aufl. 2009)

Course title: Innovations in Knowledge-based Economies

Instructor: Dr. Stefanie van de Kerkhof

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: seminar paper and oral presentation

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

Course description: In this course we will discuss economic theories concerning the role of innovations in knowledge-based economies and carefully research empirical case-studies on various industrial branches. Peter F. Drucker and other publications have underlined the enormous relevance of the factor "knowledge" for modern economies and societies. Discussing classical and recent theories and concepts of innovations (f.e. Schumpeter, Chandler, Landes, Wengenroth, Murmann a.o.) we try to bring new light into this older debate on the role of technical, organisational and scientific inventions and innovations. Some basic innovations of the so-called industrial revolution may be presented during a visit of the Mannheim "technoseum".

Contact person: Dr. Stefanie van de Kerkhof, L7, 3-5, P23, phone: 181-1906; e-mail: kerkhof@uni-mannheim.de

C. Wirtschaftsgeographie

Regional Development of Germany/Regionalentwicklung in Deutschland				
Vorlesung		2st.		Deschermeier, P. / Meng, R.
Einzel	Mi	17:15 - 18:45	07.09.2011-07.09.2011	L 7, 3-5 001
wtl	Mi	17:15 - 18:45	14.09.2011-09.12.2011	L 7, 3-5 031
<p>Die Vorlesung ist für Studierende Wirtschaftspädagogik (BA) und VWL Bachelor vorgesehen.</p> <p>Prüfungsleistung: Anwesenheitspflicht (max. zwei Fehltage), Klausur von 90 Minuten.</p> <p>Sonstiges: Für alle Studierenden findet eine einführende Veranstaltung zu Inhalt und Leistungsnachweisen (alle Studiengänge) am Mittwoch, 7. September 2011 in L 7, 3-5, Hörsaal 001, Beginn 17.15 Uhr statt.</p> <p>Course title: Regional Development of Germany/Regionalentwicklung in Deutschland Instructors: Philipp Deschermeier, Rüdiger Meng Method (hours per week): lecture (2) Course level: Bachelor Course language: German Examination: written, 90 min. ECTS-Credits: 5</p> <p>Course description: The lecture gives an overview of the spatial development of Germany in a regional perspective. Starting from a presentation of the spatial distribution of different variables (for example population development, GDP per employee, employment change, life expectancy) the lecture discusses economic and non-economic concepts to explain the economic, social and ecological differences in the spatial distribution of these variables. The following part is devoted to basic information and regional consequences on future population development trends. The lecture is concluded by sections on economic and social problems as well as regional policy, especially as a consequence of the reunification. Contact person: Philipp Deschermeier, E-Mail: philipp.deschermeier@uni-mannheim.de</p>				
Regionalökonomie				
Vorlesung		2st.		Deschermeier, P. / West, C.
wtl	Di	12:00 - 13:30	13.09.2011-06.12.2011	A 5, 6 Bauteil B B 144
<p>Die Veranstaltung ist für Wirtschaftspädagogen, Dipl.-VWL, VWL B.Sc., andere BA-Studiengänge (z. B. BaKuWi), Magister VWL und Hörer aller anderer Fachrichtungen wie Sozialwissenschaftler, Politologen, Diplom-Philologen und Historiker bestimmt.</p> <p>Am Beispiel der Regionalentwicklung Deutschland wird in der Vorlesung mit Hilfe ausgewählter regionalökonomischer Fragestellungen der Forschungsprozess simuliert. Ausgangspunkt ist die Darstellung der jeweiligen theoretischen Grundlagen, die Operationalisierung der Hypothesen und deren Überprüfung. Es werden verschiedene multivariate statistische Verfahren wie beispielsweise die Cluster-, Regressions- oder Faktorenanalyse knapp vorgestellt und angewandt werden. Ein Schwerpunkt liegt in der inhaltlichen Interpretation der Ergebnisse.</p> <p>Prüfungsleistung: Studienabschluss Dipl.-VWL, Magister VWL, BWL i.Q., Politikwissenschaft, Sozialwissenschaften, Wirtschaftspädagogik usw.: Anwesenheitspflicht, Anfertigung einer Hausarbeit (ca. 15 Manuskriptseiten), Abgabe zu Beginn des folgenden Semesters (Vorlesungszeit)</p> <p>VWL-B.Sc. und andere BA-Studiengänge: Anwesenheitspflicht, Klausur von 90 Minuten</p> <p>ECTS: 6 ECTS mit Übung ECTS: Studienabschluss in VWL sowie BWL mit i. Q.: jeweils 5 ECTS</p> <p>Anmeldung: nicht erforderlich</p>				

Sprechstunde:

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

Kontakt: sbeck@uni-mannheim.de; west@uni-mannheim.de; Tel.: 0621/181-1958, -1959

Sonstiges: Für alle Studierende findet eine einführende Veranstaltung zu Inhalt und Leistungsnachweisen (alle Studiengänge) am 7. September 2011 in L 7, 3-5, Hörsaal 001, Beginn 17.15 Uhr, statt.

Course title: Regionalökonomie

Instructor: Christina West

Offered: winter semesters

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

Examination: tba.

ECTS-Credits: 5 or 6

Course description:

The lecture comprises the following issues:

- specific regional economic questions with regard to regional development of Germany;
- application of multivariate statistical procedures;
- interpretation of results.

Contact person: Christina West, Tel. 181-1959, E-Mail: west@uni-mannheim.de; L 7, 3-5, room P 01

Regionalökonomie

Übung 1st.

Deschermeier, P.

14-täglich Mi 13:45 - 15:15 07.09.2011-07.12.2011 L 7, 3-5 031

Übung zur Vorlesung Regionalökonomie

Wirtschaftsgeographie I: Standort, Cluster, Netzwerke

Seminar 2st.

West, C.

Ort und Zeit werden noch bekannt gegeben.

Die Veranstaltung ist für Studierende Dipl.-VWL, VWL B.Sc., Wirtschaftspädagogen (Master) sowie für Studiengänge mit Wahlveranstaltungen in VWL (z. B. Politikwissenschaft usw.).

Inhalt: Das Seminar greift in Form von Referaten Themen zur regionalen Entwicklung auf.

Anmeldung: siehe Punkt "Sonstiges"

Kontakt:

Silvia Beck (Sekretariat), Tel. 181-1958, L 7, 3-5, Raum P 08, E-Mail: sbeck@uni-mannheim.de;

Christina West, Tel. 181-1959, Raum P 01, E-Mail: west@uni-mannheim.de

Sonstiges: Für alle Studierende findet eine einführende Veranstaltung am 7. September 2011 im Verfügungsgebäude, L 7, 3-5, Hörsaal 001, Beginn 17.15 Uhr, statt. Eine Liste der Vortragsthemen ist ab Mitte Juni 2011 auf der Homepage des Lehrstuhls zu finden. Die Anmeldung kann über die angegebenen Kontakte erfolgen.

Course title: Wirtschaftsgeographie I: Standort, Cluster, Netz

Instructor: Christina West

Offered: Winter 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 I: Standort, Cluster, Netz".
 Contact person: Christina West, Tel. 181-1959, E-Mail: west@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 01

D. Wirtschafts- und Sozialgeschichte

Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte				
Vorlesung		2st.		N. N.
wtl	Di	13:45 - 15:15	06.09.2011-09.12.2011	L 9, 1-2 004
<p>Wie entstand Wirtschaftswachstum in vorindustriellen Zeiten, wie erklärt sich die Entwicklung kapitalistischer Gesellschaften und woher kommen Wirtschaftskrisen? Anliegen der Vorlesung ist es, ein Gefühl für die langfristige Entwicklung der Wirtschaft und die Analysemöglichkeiten dabei auftretender Brüche und Krisen zu geben. Zudem wird ein Überblick über die Disziplingeschichte und eine Einführung in die Dogmengeschichte geboten. Insofern ist sie eine hervorragende Ergänzung des volkswirtschaftlichen Studienteils. Die Vorlesung wird angeboten für folgende Studiengänge: B.Sc. VWL, Beifach VWL in anderen Studiengängen sowie LA Politik.</p> <p>Einführende Literatur: Gerold Ambrosius/Dietmar Petzina/Werner Plumpe: Moderne Wirtschaftsgeschichte. Eine Einführung für Historiker und Ökonomen, München 2006 Christoph Buchheim, Einführung in die Wirtschaftsgeschichte, München 1997 Toni Pierenkemper, Wirtschaftsgeschichte. Eine Einführung - oder: Wie wir reich wurden, München 2005 Werner Plumpe: Wirtschaftskrisen. Geschichte und Gegenwart, München 2010</p> <p>Course title: Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte Instructor: N. N. Course level: Bachelor Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (1) ECTS-Credits: 6 Course description: This is an introductory course on modern economic history and the history of economic theory. It deals with long-term economic developments since the so-called industrial revolution and discusses the development of modern capitalist societies as well as the various dimensions of working with historical statistics. Contact person: Dr. Stefanie van de Kerkhof, L7, 3-5, P22, phone: 181-1906, e-mail: kerkhof@uni-mannheim.de</p>				
Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte				
Übung		2st.		Bauer, R.
14-täglich	Di	17:15 - 18:45	06.09.2011-06.12.2011	Raum wird noch bekannt gegeben
<p>Eine Semesterwochenstunde der Übung findet ergänzend zur Vorlesung statt. Die zweite Semesterwochenstunde dient der Einführung in die Grundlagen der Volkswirtschaftslehre für den Studiengang Lehramt Politik und findet in einer Blockübung statt.</p>				

Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte				
Übung		2st.		Mühlhoff, K.
14-täglich	Mi	10:15 - 11:45	07.09.2011-07.12.2011	Raum wird noch bekannt gegeben
<p>Eine Semesterwochenstunde der Übung findet ergänzend zur Vorlesung statt. Die zweite Semesterwochenstunde dient der Einführung in die Grundlagen der Volkswirtschaftslehre für den Studiengang Lehramt Politik und findet in einer Blockübung statt.</p> <p>In the "Übung" the opportunity of writing a seminar paper is offered.</p>				
Forschungsseminar: Neuere Fragen der Wirtschaftsgeschichte				
Forschungsseminar		2st.		van de Kerkhof, S.
<p>Zeit und Ort werden noch bekannt gegeben.</p> <p>In dieser Veranstaltung referieren DoktorandInnen und fortgeschrittene Studierende, die am Lehrstuhl Diplom-, Magister-, M.A.- bzw. Bachelorarbeiten schreiben, über den Fortschritt ihrer Forschungen. Zudem werden auswärtige ReferentInnen eingeladen, um neuere Fragen und Forschungsansätze der Wirtschaftsgeschichte zu diskutieren.</p> <p>Teilnahme nach spezieller Einladung.</p> <p>Kontakt: Dr. Stefanie van de Kerkhof, Tel. 181-1906, E-Mail: kerkhof@uni-mannheim.de; L7, 3-5, P23</p> <p>Course title: Forschungsseminar: Neuere Fragen der Wirtschaftsgeschichte Instructor: Dr. Stefanie van de Kerkhof Method (hours per week): seminar (2) Course level: Bachelor, Master, Diploma or Ph.D. Course language: German Prerequisites: Ph.D. students and exam candidates (BA, MA or Diploma) on invitation Examination: none ECTS-Credits: none Course description: In this course we will discuss research papers of PhD-students and exam candidates as well as new approaches and topics in economic history. Contact person: Dr. Stefanie van de Kerkhof, e-mail: kerkhof@uni-mannheim.de; phone: 181-1906</p>				
Zur Rolle von Innovationen in wissensbasierten Ökonomien				
Hauptseminar		2st.		van de Kerkhof, S.
Einzel	Di	17:15 - 18:45	13.09.2011-13.09.2011	L 7, 3-5 P 044
<p>Der Ökonom Joseph Schumpeter verstand unter ‚Innovationen‘ die Durchsetzung neuer Produkte, Organisationsformen, Herstellungsverfahren und die Erschließung neuer Märkte durch Unternehmer. Die neuere ökonomische, wirtschafts- und technikhistorische Forschung diskutiert die Ursachen und die Folgen von Innovationen intensiv. Welche Rolle spielte dabei der Faktor Wissen und wie funktionierte das komplexe Zusammenspiel privater, staatlicher, wirtschaftlicher und wissenschaftlicher Faktoren und Akteure bei der Einführung und Ausbreitung von Innovationen? Dieser Frage soll an empirischen Beispielen vom Beginn der Industrialisierung bis zum 20. Jahrhundert nachgegangen werden. Neben einzelnen Branchen und ihren epochalen Basisinnovationen wird auch der Transfer von technischem, organisatorischem und wissenschaftlichem Wissen eine Rolle spielen. Theoretische Konzepte von Innovationen werden ebenso Thema der Veranstaltung sein wie einzelne Produktionsverfahren, die nach Möglichkeit an Originalmaschinen im Technoseum vorgestellt und diskutiert werden sollen.</p> <p>Anforderungen für den Leistungsnachweis: Die Veranstaltung richtet sich an Studenten der VWL (B.Sc. und Diplom) und des M.A. Geschichte (auch MaKuWi). Der Leistungsnachweis wird über die aktive Teilnahme, ein Feedback-Paper, die Anfertigung einer Hausarbeit und ein Referat zum</p>				

gleichen Thema erbracht. Voraussetzung für die Teilnahme ist der erfolgreiche Besuch der Vorlesung „Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte“.

Am Dienstag, den 13. September 2011, findet um 17.15 Uhr eine Einführungsveranstaltung statt. Der dreitägige Seminarblock (jeweils 9.30-17 Uhr) findet an einem Wochenende (Donnerstag bis Samstag) Mitte/Ende Oktober statt, ein Veranstaltungsteil im Technoseums ist integrativer Bestandteil des Seminars. Der genaue Termin für das Blockseminar wird Anfang Juni bekanntgegeben.

Die Anmeldung zum Seminar erfolgt ab Montag, den 6. Juni 2011, an Dr. Stefanie van de Kerkhof per E-Mail unter kerkhof@uni-mannheim.de. Die Seminarthemen werden ab 25. Mai auf der Homepage sowie am Schwarzen Brett des Lehrstuhls veröffentlicht. Bitte geben Sie bei der Anmeldung drei Auswahlthemen in der Reihenfolge Ihrer Präferenzen an. Eine ausführliche Literaturliste und Hinweise zur Anfertigung wissenschaftlicher Hausarbeiten finden Sie ab Anfang Juni in den Ilias-Lernmaterialien zur Veranstaltung. Sprechstunde im Semester: Di 15.30-16.30 Uhr und n.V., Ferientermine siehe homepage und Schwarzes Brett des Lehrstuhls.

Literaturempfehlungen:

Christoph Buchheim: Industrielle Revolutionen. Langfristige Wirtschaftsentwicklung in Großbritannien, Europa und in Übersee, München 1994

Alfred D. Chandler: Scale and Scope. The Dynamics of Industrial Capitalism, Cambridge u.a. 1990

Peter F. Drucker: The Age of Discontinuity. Guidelines to Our Changing Society, New York 1969

Rolf-Jürgen Gleitsmann/Rolf-Ulrich Kunze/Günther Oetzel, Technikgeschichte: Eine Einführung, Konstanz 2009

Christian Kleinschmidt, Technik und Wirtschaft im 19. und 20. Jahrhundert, München 2007

Wolfgang König: Technikgeschichte. Eine Einführung in ihre Konzepte und Forschungsergebnisse, Stuttgart 2009

David S. Landes. Der entfesselte Prometheus. Technologischer Wandel und industrielle Entwicklung in Westeuropa von 1750 bis zur Gegenwart, Köln 1973

Johann Peter Murmann: Knowledge and Competitive Advantage. The Coevolution of Firms, Technology, and National Institutions, Cambridge 2003

Toni Pierenkemper: Umstrittene Revolutionen. Die Industrialisierung im 19. Jahrhundert, Frankfurt a.M. 1996

Joachim Radkau: Technik in Deutschland. Vom 18. Jahrhundert bis zur Gegenwart, Frankfurt a.M. 1989

Dieter Ziegler: Die Industrielle Revolution, Darmstadt 2005 (oder 2. Aufl. 2009)

Course title: Innovations in Knowledge-based Economies

Instructor: Dr. Stefanie van de Kerkhof

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: seminar paper and oral presentation

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

Course description: In this course we will discuss economic theories concerning the role of innovations in knowledge-based economies and carefully research empirical case-studies on various industrial branches. Peter F. Drucker and other publications have underlined the enormous relevance of the factor "knowledge" for modern economies and societies. Discussing classical and recent theories and concepts of innovations (f.e. Schumpeter, Chandler, Landes, Wengenroth, Murmann a.o.) we try to bring new light into this older debate on the role of technical, organisational and scientific inventions and innovations. Some basic innovations of the so-called industrial revolution may be presented during a visit of the Mannheim "technoseum".

Contact person: Dr. Stefanie van de Kerkhof, L7, 3-5, P23, phone: 181-1906; e-mail: kerkhof@uni-mannheim.de

E. Zusätzliches Studienangebot für Volkswirte

Ringvorlesung VWL				
Sonderveranstaltung				
wtl	Mi	17:15 - 18:45	07.09.2011-07.12.2011	Schloss Mittelbau M 003
Das Thema der Ringvorlesung wird zu Beginn des Herbstsemesters bekannt gegeben.				

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:

- Zeit- und Selbstmanagement
- Selbst-Coaching – Die eigenen Stärken erkennen und gezielt einsetzen
- Führen und Geführt werden
- Business Etikette und Personal Development
- Business Etikette – International Do's and Don'ts
- Präsenz und Präsentieren
- Stimmige und überzeugende Kommunikation im beruflichen Kontext

Weitere Informationen zum aktuellen Kursangebot finden Sie bis zum Semesterbeginn 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 des Spezialisierungsbereichs verbunden. Bitte beachten Sie die ergänzenden Hinweise auf der Webseite <http://www2.vwl.uni-mannheim.de/256.0.html>.

Erstsemesterlernkurse

Die Abteilung Volkswirtschaftslehre bietet in Zusammenarbeit mit dem Studentenwerk auch im Herbstsemester 2011 für ihre Studienanfänger Erstsemesterlernkurse an. Inhalte sind insbesondere die Gestaltung optimaler Arbeitsbedingungen, Lerntechniken, Zeitmanagement, Entspannung, Motivation, Konzentration sowie Prüfungsvorbereitung.

Die Kurse finden als Halbtages- oder Ganztageskurs statt. Informationen zu Ort, Zeit und Anmeldung werden zu Beginn des Semesters bekannt gegeben.

Kurse der Universitätsbibliothek zur Datenbank- und Literaturrecherche für Wirtschaftswissenschaftler

Kurs: Wirtschaftswissenschaften: Literatursuche in Katalogen, Portalen und Internet (Kurs A)

Kursinhalte: Der Kurs vermittelt grundlegende Kenntnisse der Literaturrecherche sowie einen Überblick über die wichtigsten Recherche- und Nachweisinstrumente (Online-Katalog der UB, regionale und überregionale Kataloge, Fachportale) und das Angebot an elektronischen Medien (Zeitschriften, E-Books, Datenbanken).

Voraussetzungen: Es werden keine Kenntnisse vorausgesetzt.

Termin: 13.09.2011, 10:15-11:45 Uhr. Weitere Termine werden während des Semesters im Studierendenportal bekanntgegeben und können auch kurzfristig vereinbart werden.

Ort: Bibliotheksbereich Schloss Ehrenhof, OG, Schulungsraum.

Anmeldung: über das Studierendenportal

Referenten:

Dr. Irene Schumm, Tel.: 0621-181-2754, E-Mail: irene.schumm@bib.uni-mannheim.de

Dipl.-Vw. Wolfram Lindner, Tel. 0621/181-3032, E-Mail: wolfram.lindner@bib.uni-mannheim.de

Kurs: Wirtschaftswissenschaften: Recherchieren in Datenbanken und Internet (Kurs B)

Kursinhalte: Der Kurs vermittelt die Techniken der wissenschaftlichen Literaturrecherche am Beispiel der wichtigsten wirtschaftswissenschaftlichen Datenbanken (EconLit with Full Text, WISO, Business Source Premier, ABI/INFORM Complete) und erläutert die Literaturbestellung über Fernleihe und Dokumentlieferdienste.

Voraussetzungen: Kenntnisse der Nutzung von Recherche- und Nachweisinstrumenten (siehe Kurs A) werden vorausgesetzt.

Termin: 15.09.2011, 10:15-11:45 Uhr. Weitere Termine werden während des Semesters im Studierendenportal bekanntgegeben und können auch kurzfristig vereinbart werden.

Ort: Bibliotheksbereich Schloss Ehrenhof, Osteingang, 2. OG, Schulungsraum.

Anmeldung: über das Studierendenportal

Referenten:

Dr. Irene Schumm, Tel.: 0621-181-2754, E-Mail: irene.schumm@bib.uni-mannheim.de

Dipl.-Vw. Wolfram Lindner, Tel. 0621/181-3032, E-Mail: wolfram.lindner@bib.uni-mannheim.de

Course title: Business Studies and Economics: Library basics

Course description: This information session provides Business and Economics students with an overview of the University Library and answers questions such as: Which services does the University Library offer? How does the online catalogue 'Primo' work? Where and how do I find the parts of the Library which are relevant for me? How can I access the Library's electronic resources?

After the information session there will be a short tour through the most important libraries for Business and Economics.

Course language: English

Date: 20.9.2011, 10:15-11:45. Further dates can be arranged at short notice and will be announced during the term in the student portal.

Location: University Library, Bibliotheksbereich Schloss Schneckenhof, central foyer (where you received your ecUM)

Instructor: Dr. Irene Schumm, Tel.: 0621-181-2754, E-Mail: irene.schumm@bib.uni-mannheim.de

Course title: Business Studies and Economics: Literature search

Course description: The course teaches the techniques of a scientific literature search by the example of economic databases (Business Source Premier, ABI/INFORM Complete, EconLit with Full Text) and describes how to get the chosen printed or electronic documents.

Course language: English

Date: 29.09.2011, 10:15-11:45. Further dates can be arranged at short notice and will be announced during the term in the student portal.

Location: Bibliotheksbereich Schloss Ehrenhof, east entry, 2nd floor, training classroom.

Instructor: Dr. Irene Schumm, Tel.: 0621-181-2754, E-Mail: irene.schumm@bib.uni-mannheim.de

II. Diplomstudium

Hauptstudium: Wahlveranstaltungen für Volkswirte

Angewandte Makroökonomik

Sovereign Debt Crisis					Jung, P.
Blockseminar			2st.		
Einzel	Fr	16:00 - 18:00	16.09.2011-16.09.2011	L 7, 3-5	P 044
Einzel	Fr	10:00 - 20:00	25.11.2011-25.11.2011	L 9, 1-2	003
Einzel	Sa	10:00 - 20:00	26.11.2011-26.11.2011	L 7, 3-5	P 044

Course title: Sovereign Debt Crisis
Instructor: Prof. Philip Jung, Ph.D.
Method: Block-Seminar
Course level: Bachelor and Diploma
Course language: English
Examination: Block-Seminar and presentation
ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)
Course description: The seminar anticipates upcoming events and studies sovereign debt default from a macroeconomic perspective. Special emphasize is given to the transmission of shocks in the banking sector, the modeling of default of countries in macroeconomics and associated currency crises. We will also keep an eye on policy recommendations for the upcoming default scenarios in Europe, Japan, the U.S. and other (under)-developed countries.
Contact person: Prof. Philip Jung, Ph.D., phone: 0621/181-1854, L 7, 3-5, room P04, email: p.jung@vwl.uni-mannheim.de

Angewandte Mikroökonomik

E544 Ökonomische Analyse des Rechts (Law and Economics)					Goldlücke, S.
Vorlesung			4st.		
wtl	Di	10:15 - 11:45	06.09.2011-06.12.2011	L 9, 1-2	004
wtl	Do	10:15 - 11:45	08.09.2011-08.12.2011	L 9, 1-2	004

Course title: Ökonomische Analyse des Rechts/Law and Economics
Instructor: Prof. Dr. Susanne Goldlücke
Offered: irregular cycle
Method (hours per week): lecture (3) + practical exercises (1)
Course level: Master and Diploma
Course language: English
Examination: written final exam (90 minutes)
ECTS-Points: 8 (Diploma) or 9.5 (Master)
Course description: In this course, economic theory will be applied to study the consequences and efficiency of laws and legal institutions. Rather than focusing on any particular legal system, the course analyses abstract legal rules from an economic viewpoint. Topics covered include Pareto and Kaldor-Hicks efficiency criteria, the Coase Theorem, negligence rule vs strict liability, remedies for breach of contract, American vs English rule of allocating litigation costs, optimal governmental response to crime.

Classification: (preliminary)

1. Introduction, efficiency criteria
2. Property
3. Tort
4. Contract
5. Litigation Process and Bargaining
6. Criminal Law
7. Behavioral Law and Economic

Contact person: Prof. Dr. Susanne Goldlücke, L7,3-5, room 346, email: goldluecke@uni-mannheim.de, Tel: 181-3072

Political Economy

Seminar 2st. Mechtenberg, L.

Einzel Fr 13:45 - 15:15 09.09.2011-09.09.2011 Ort wird noch bekannt gegeben

Course title: Political Economy

Instructor: Dr. Lydia Mechtenberg

Offered: Winter semester 2011

Method (hours per week): seminar (2), will be held as block seminar

Course level: Master and Diploma

Course language: English

Prerequisites: proficiency in microeconomic theory on the Bachelor or Master level

Examination: seminar paper, oral presentation

ECTS-Credits: 5 (Master) or 6 (Diploma)

Course description: This seminar will provide an introduction into political economy. The following topics will be studied: (1) Fundamentals of Political Economy, (2) Reelection Incentives, (3) Populism, (4) Polarization of Parties, (5) Policy Reversals, (6) The Political and Economic Cycle and the Timing of Political Decisions, (7) Divided Government, (8) Parliamentary Systems, (9) Reforms and Crises, (10) Committees, (11) Media, (12) Public Debt.

Contact person: Lydia Mechtenberg, E-mail: mechtenberg@wzb.eu

Rationality in experimental economics

Vorlesung 3st. Mechtenberg, L.

wtl Fr 09:30 - 11:45 09.09.2011-09.12.2011 L 9, 1-2 002

Course title: Rationality in experimental economics

Instructor: Dr. Lydia Mechtenberg

Offered: Winter semester 2011

Method (hours per week): lecture (3)

Course level: Master and Diploma

Course language: English

Prerequisites: none

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 7 (Diploma) or 7.5 (Master)

Course description: The standard assumption of full rationality in economics has been questioned by behavioural economics and put to test by experimental economics. This lecture gives an overview over different fields in which the rationality assumption has been disputed. Experimental tests of the rationality assumption in these different fields and their consequences for microeconomic theory will be presented and discussed. The main focus in the first part of the lecture will be on Uncertainty, Probability Judgments and Expectations. The second part of the lecture will concentrate on applications to problems of Political Economy.

Contact person: Dr. Lydia Mechtenberg, E-mail: mechtenberg@wzb.eu

Seminar in Political Economy				
Blockseminar		2st.		Felgenhauer, M.
Einzel	Fr	08:00 - 19:00	09.09.2011-09.09.2011	L 9, 1-2 003
Einzel	Sa	08:00 - 19:00	10.09.2011-10.09.2011	L 9, 1-2 003
<p>Interessierte Studenten werden gebeten, sich bei Mike Felgenhauer für das Seminar anzumelden.</p> <p>Course title: Seminar in Political Economy (Blockseminar) Instructor: Dr. Mike Felgenhauer Method (hours per week): seminar (2) Course level: Bachelor, Diploma Course language: German Prerequisites: Game Theory (basic knowledge from first three years of the Diploma programme) Examination: seminar paper (about 12 pages); presentation of the seminar paper (about 1 h); active participation in the seminars; Diploma students in addition have to discuss the seminar paper of a fellow student in class ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma) Course description: political competition, lobbying, information aggregation in the political process Contact person: Dr. Mike Felgenhauer, Tel. 181-1911, E-Mail: felgenha@staff.mail.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 3-01</p>				
Spieltheorie				
Vorlesung und Übung		4st.		Felgenhauer, M.
wtl	Mo	08:30 - 11:45	05.09.2011-05.12.2011	L 7, 3-5 001
<p>Kurs: Spieltheorie Dozent: Mike Felgenhauer Voraussetzungen: Mikroökonomik A und B Prüfung: Klausur, 90 min ECTS-Punkte: 7 Inhalt: Ziel der Veranstaltung ist es, Methoden zur Verfügung zu stellen, die eine gründliche Analyse strategischer Interaktionen erlauben. Zunächst werden Spiele definiert und Lösungskonzepte vorgestellt. Diese werden im Anschluss in Anwendungen aus diversen Bereichen der VWL trainiert. Die Veranstaltung besteht aus vier Teilen: (I) Statische Spiele mit vollständiger Information (II) Dynamische Spiele mit vollständiger Information (III) Statische Spiele mit unvollständiger Information (IV) Dynamische Spiele mit unvollständiger Information. Kontakt: Dr. Mike Felgenhauer, Tel. 181-1911, e-Mail: felgenha@rumms.uni-mannheim.de, L 7, 3-5, Büro 3.01.</p> <p>Literatur: Kenneth Binmore, Fun and Games. D.C. Heath, Lexington, MA, 1992 Robert Gibbons, Game Theory for Applied Economists - A Primer in Game Theory. Princeton University Press, 1992 Drew Fudenberg and Jean Tirole, Game Theory. MIT Press, 1995 Martin J. Osborne, An Introduction to Game Theory. Oxford University Press, 2003</p> <p>Course title: Spieltheorie Instructor: Dr. Mike Felgenhauer Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (2) Course level: Bachelor and Diploma Prerequisites: Microeconomics A and B Examination: written, 90 min ECTS-Credits: 7</p>				

Course description: This course aims to provide tools and methods allowing a thorough analysis of strategic interactions. First, games are defined and solution concepts are introduced. Then these concepts are trained in applications from diverse areas of Economics.

The course consists of four parts:

- (I) Static games of complete information
- (II) Dynamic games of complete information
- (III) Static games of incomplete information
- (IV) Dynamic games of incomplete information.

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

Empirische Wirtschaftspolitik

Entwicklungsökonomie / Development Economics (Diplom Blockseminar)			
Blockseminar	2st.	Frölich, M. / Branisa Caballero, B.	
<p>Termine werden nach den Wünschen der Studenten ausgewählt. / Appointments will be selected according to the students' request.</p> <p>Kursbeschreibung: Im Seminar werden empirische Papiere zu relevanten Themen der Entwicklungsökonomie behandelt, unter anderem in den Bereichen Kinderarbeit, Arbeitsmärkte, Mikrofinanzinstrumente etc. (Das Seminar wird im Herbst- und im Frühjahrssemester in Form eines Blockseminars angeboten.)</p> <p>Course title: Entwicklungsökonomie / Development Economics (Diplom Blockseminar) Instructors: Prof. Dr. Markus Frölich, Dr. Boris Branisa Offered: every semester Method (hours per week): seminar (2) Course level: Diploma Course language: German Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie / Basic Econometrics Examination: seminar paper + presentation ECTS-Credits: 6 Course description: Contact person: Prof. Dr. Markus Frölich, Tel. 181-1845 (secretary's office), E-Mail: anja.schott@uni-mannheim.de, L7, 3 - 5, room 107</p>			
Sozialpolitisches Seminar			
Seminar	2st.	Vaubel, R.	
wtl	Mo	13:45 - 15:15	12.09.2011-09.12.2011 L 7, 3-5 P 043
<p>The term papers have to be handed in on the first day (noon) of the lecturing period (05.09.11). A list of suggested topics will be posted on the message board in the last week of May 2011.</p> <p>Course title: Sozialpolitisches Seminar Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel Method (hours per week): seminar (2) Course level: Bachelor and Diploma ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma) Examination: term paper only Course description: Seminar on Social Policy. Discussion of term papers on selected topics of social policy. Contact person: Prof. Dr. Roland Vaubel, Tel.: 0621/ 181 1816, e-mail: vaubel@uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 2-12.</p>			

Finanzwissenschaft

Education Economics					
Seminar		2st.			Mechtenberg, L.
Einzel	Fr	13:45 - 15:15	09.09.2011-09.09.2011	L 7, 3-5 P 043	
<p>Course title: Education Economics Instructor: Dr. Lydia Mechtenberg Offered: Winter semester 2011 Method (hours per week): seminar (2), will be held as block seminar Course level: Master and Diploma Course language: English Prerequisites: proficiency in microeconomic theory on the Bachelor or Master level Examination: seminar paper, oral presentation ECTS-Credits: 5 (Master) or 6 (Diploma) Course description: This seminar will provide an introduction into education economics as a part of public economics. The following topics will be studied: (1) The function of education: Acquirement of Human Capital, Signalling, or "Filtering", (2) Public Provision of Education: Welfare Theoretic Arguments, (3) Public Provision of Education in Times of Globalization, (4) Education and Income, (5) Selection of Talents, (6) Quality of Schooling, (7) Effects of Grading Practices, (8) Financing Higher Education. Contact person: Dr. Lydia Mechtenberg, E-mail: mechtenberg@wzb.eu</p>					

Geld- und Währungspolitik

Geldpolitik					
Vorlesung		3st.			Vaubel, R.
wtl	Di	17:15 - 18:45	06.09.2011-06.12.2011	L 7, 3-5 031	
14-täglich	Do	17:15 - 18:45	15.09.2011-01.12.2011	L 7, 3-5 031	
<p>Inhalt: 1. Instrumente der Geldpolitik 2. Wirkungen der Geldpolitik 3. Indikatoren und Zwischenziele 4. Geldpolitische Strategien 5. Probleme der Geldverfassung</p> <p>Literaturhinweise: Eine Liste ausgewählter Aufsätze wird in der Vorlesung verteilt und ist am Lehrstuhl erhältlich. Im FSS 2012 wird ein Geld- und Währungspolitisches Blockseminar (2 SWS) angeboten.</p> <p>Course title: Geldpolitik Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel Method (hours per week): lecture (3) Course level: Bachelor and Diploma 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</p>					

- 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@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-12.

International Financial Policy

Vorlesung 3st. Vaubel, R.

wtl	Mi	12:00 - 13:30	07.09.2011-07.12.2011	L 7, 3-5	031
14-täglich	Fr	10:15 - 11:45	09.09.2011-09.12.2011	L 7, 3-5	031

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.
Die Veranstaltung wird in englischer Sprache gehalten.

Course title: International Financial Policy

Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel

Method (hours per week): lecture (3)

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: English

Examination: written, 135 minutes

ECTS-Credits: 7

Course description:

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

Contact person: Prof. Dr. Roland Vaubel, Tel. 181-1816, E-mail: vaubel@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2-12.

Öffentliche Ausgaben und Sozialversicherung

Sozialpolitisches Seminar

Seminar 2st. Vaubel, R.

wtl	Mo	13:45 - 15:15	12.09.2011-09.12.2011	L 7, 3-5	P 043
-----	----	---------------	-----------------------	----------	-------

The term papers have to be handed in on the first day (noon) of the lecturing period (05.09.11). A list of suggested topics will be posted on the message board in the last week of May 2011.

Course title: Sozialpolitisches Seminar
 Instructor: Prof. Dr. Roland Vaubel
 Method (hours per week): seminar (2)
 Course level: Bachelor and Diploma
 ECTS-Credits: 4 (Bachelor) or 6 (Diploma)
 Examination: term paper only
 Course description: Seminar on Social Policy. Discussion of term papers on selected topics of social policy.
 Contact person: Prof. Dr. Roland Vaubel, Tel.: 0621/ 181 1816, e-mail: vaubel@uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 2-12.

Ökonometrie

Diplomanden- und Doktorandenseminar Ökonometrie		
Seminar		Pigorsch, U. / Trenkler, C.
Kommentar:		
Termine nach Vereinbarung Prof. C. Trenkler, Prof. U. Pigorsch		
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)vwf.uni-mannheim.de, L7, 3 - 5, Raum 126, Tel. 181-1945		
E512 Empirical Labor and Health Economics		
Blockseminar	2st.	Bergemann, A. / Uhlendorff, A.
Selection of topics: 9.9.2011 at 12:00 in room 1.45 Presentations: In block seminar in November. Time and location to be announced		
References: Blundell and Dias (2009): „Alternative Approaches to Evaluation in Empirical Microeconometrics“ <i>Journal of Human Resources</i> , Cameron and Trivedi (2005): <i>Microeconometrics</i> , (2009): <i>Microeconometrics using Stata</i> .		
Course title: Empirical Labor and Health Economics Instructors: Prof. Dr. Annette Bergemann, Dr. Arne Uhlendorff Offered: Winter semester 2011/12 Method (hours per week): Blockseminar (2) Course level: Master and Diploma Course language: English Prerequisites: E703 Advanced Econometrics (Master) or Grundlagen der Ökonometrie (Diploma) Examination: seminar paper, presentation, attendance and discussion ECTS-Credits: 5 (Master) or 6 (Diploma) Course description: Adequate empirical modeling and careful interpretation of the estimation results are necessary if one wants to estimate causal effects in economics. This seminar deals with microeconomic approaches for empirical research in labor and health economics. The students will conduct an own empirical analysis applying one of the major approaches to estimate causal effect and will present and discuss their results at the end of the semester. Potential topics include the impact of participation in training programs on employment outcomes and the effects of schooling on health. The aim of the course is to give students an overview of different empirical approaches and to gain practical experience in applying these methods to real data. Contact persons: Prof. Dr. Annette Bergemann, e-Mail: annette.bergemann@uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 145, Tel. 181-1930; Dr. Arne Uhlendorff, e-Mail: uhlendorff@uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 110, Tel. 181-3333.		

Entwicklungsökonomie / Development Economics (Diplom Blockseminar)

Blockseminar

2st.

Frölich, M. / Branisa Caballero, B.

Termine werden nach den Wünschen der Studenten ausgewählt. / Appointments will be selected according to the students' request.

Kursbeschreibung:

Im Seminar werden empirische Papiere zu relevanten Themen der Entwicklungsökonomie behandelt, unter anderem in den Bereichen Kinderarbeit, Arbeitsmärkte, Mikrofinanzinstrumente etc. (Das Seminar wird im Herbst- und im Frühjahrssemester in Form eines Blockseminars angeboten.)

Course title: Entwicklungsökonomie / Development Economics (Diplom Blockseminar)

Instructors: Prof. Dr. Markus Frölich, Dr. Boris Branisa

Offered: every semester

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Diploma

Course language: German

Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie / Basic Econometrics

Examination: seminar paper + presentation

ECTS-Credits: 6

Course description:

Contact person: Prof. Dr. Markus Frölich, Tel. 181-1845 (secretary's office), E-Mail: anja.schott@uni-mannheim.de, L7, 3 - 5, room 107

Statistik

E512 Empirical Labor and Health Economics

Blockseminar

2st.

Bergemann, A. / Uhlendorff, A.

Selection of topics: 9.9.2011 at 12:00 in room 1.45

Presentations: In block seminar in November. Time and location to be announced

References: Blundell and Dias (2009): „Alternative Approaches to Evaluation in Empirical Microeconometrics“ *Journal of Human Resources*, Cameron and Trivedi (2005): *Microeconometrics*, (2009): *Microeconometrics using Stata*.

Course title: Empirical Labor and Health Economics

Instructors: Prof. Dr. Annette Bergemann, Dr. Arne Uhlendorff

Offered: Winter semester 2011/12

Method (hours per week): Blockseminar (2)

Course level: Master and Diploma

Course language: English

Prerequisites: E703 Advanced Econometrics (Master) or Grundlagen der Ökonometrie (Diploma)

Examination: seminar paper, presentation, attendance and discussion

ECTS-Credits: 5 (Master) or 6 (Diploma)

Course description: Adequate empirical modeling and careful interpretation of the estimation results are necessary if one wants to estimate causal effects in economics. This seminar deals with microeconomic approaches for empirical research in labor and health economics. The students will conduct an own empirical analysis applying one of the major approaches to estimate causal effect and will present and discuss their results at the end of the semester. Potential topics include the impact of participation in training programs on employment outcomes and the effects of schooling on health. The aim of the course is to give students an overview of different empirical approaches and to gain practical experience in applying these methods to real data.

Contact persons: Prof. Dr. Annette Bergemann, e-Mail: annette.bergemann@uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 145, Tel. 181-1930; Dr. Arne Uhlendorff, e-Mail: uhlendorff@uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room 110, Tel. 181-3333.

Stichproben in Theorie und Praxis				
Vorlesung und Übung		4st.		Gabler, S.
wtl	Mi	08:30 - 10:00	07.09.2011-07.12.2011	L 7, 3-5 P 043
wtl	Do	08:30 - 10:00	08.09.2011-08.12.2011	L 7, 3-5 P 043
<p>Inhalt: Um Informationen über Elemente einer Population zu gewinnen, werden häufig Stichproben gezogen. Die Art und Weise der Auswahl wird dabei durch die verschiedenen Stichprobenverfahren geregelt. Vor allem zufällige Auswahlverfahren sind von Interesse, aber auch Quotenverfahren. Beide unterscheiden sich durch die zugrundeliegenden statistischen Theorien, die wesentliche Implikationen für die Aussagefähigkeit der gewonnenen Daten haben. Bei der Wahl der Verfahren spielen jedoch auch Kosten- und Zeiterwägungen eine Rolle. Einfache, geschichtete und mehrstufige Zufallsauswahl, aber auch Auswahl mit ungleichen Inklusionswahrscheinlichkeiten werden behandelt. Gängige Stichprobenverfahren in der Praxis werden vorgestellt und reale Stichproben mittels R gezogen.</p> <p>Literatur: Gabler, S., Hoffmeyer-Zlotnik, J.H.P. (Hrsg.) (1997). Stichproben in der Umfragepraxis. 246 Seiten. Westdeutscher Verlag GmbH, Opladen Gabler, S., Häder, S. (Hrsg.) (2002): Telefonstichproben. Methodische Innovationen und Anwendungen in Deutschland. Münster u.a.: Waxmann Verlag Lohr, S. L. (1999). Sampling: Design and Analysis. Duxbury Press. Stenger, H. (1986). Stichproben. Physica-Verlag Heidelberg</p> <p>Course title: Stichproben in Theorie und Praxis Instructor: PD Dr. Siegfried Gabler Offered: Winter semester 2011/12 Method (hours per week): lecture (3) + practical exercises (1) Course level: Bachelor and Diploma Prerequisites: Statistik I and II Examination: written, 135 minutes ECTS-Credits: 8 Course description: The lecture covers the standard sampling designs and estimation methods. Among other things simple random sampling, stratified sampling, unequal probability sampling and multistage designs are treated and adequate estimators researched. A main focus is the application of such strategies in practice. Exercises are incorporated and R is used for statistical computing. Contact person: PD Dr. Siegfried Gabler, Tel. 0621-1246-281, E-mail: siegfried.gabler@gesis.org, B2, 15 .</p>				

Umwelt- und Ressourcenökonomik

Ressourcenökonomik				
Vorlesung		2st.		Conrad, K.
wtl	Di	15:30 - 17:00	06.09.2011-09.12.2011	L 7, 3-5 031
<p>Ziel: Herausarbeitung der ökonomischen Überlegungen bei intertemporalen Entscheidungsprozessen Die Untersuchungsmethode in der Ressourcenökonomik ist die dynamische Optimierung zur Analyse intertemporaler Entscheidungen (optimale Kontrolltheorie). Diese Optimierung ist eine mathematisch anspruchsvolle Methode und ist somit für Studenten mit erhöhtem mathematischen Interesse geeignet.</p> <p>Gliederung 1. Die Knappheit natürlicher Ressourcen und das intertemporale Allokationsproblem I. Nicht erneuerbare Ressourcen 2. Das Problem des Eigentümers einer Ressource</p>				

3. Preisbildung bei Ressourcen
4. Intertemporal optimale Abbauprogramme
 - 4.1 Kostenlose Produktion
 - 4.2 Produktion bei exogenen Abbaukosten
 - 4.3 Produktion bei variablen Abbaukosten
 - 4.4 Abbaukosten in Abhängigkeit vom Ressourcenbestand
5. Der Einfluss der Besteuerung auf den Ressourcenbestand
6. Der Einfluss der Marktstruktur auf den Ressourcenbestand

II. Erneuerbare Ressourcen

14. Die Meeresfischerei
15. Zur Situation in der Meeresfischerei
16. Wasserverbrauch und der Bestand an Grundwasser
17. Der Wald und die Forstwirtschaft

Literatur

- Brown, G.M., Renewable Natural Resource Management and Use without Markets, *J. of Economic Literature*, 2000, 875-914.
- Conrad, J.M. und C.W. Clark, *Natural Resource Economics*, Cambridge University Press, 1987.
- Dasgupta, P.S. und G.M. Heal, *Economic Theory and Exhaustible Resources*, Cambridge University Press, 1979.
- Endres, A. und I. Querner, *Die Ökonomie natürlicher Ressourcen*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, 1989.
- Hanley, N., J.F. Shogren und B. White, *Environmental Economics in Theory and Practice*, Macmillan, 1997.
- Hartwick, J.M. und N.D. Olewiler, *The Economics of Natural Resource Use*, Harper & Row, N.Y., 1998.
- Hartwick, J.M., *Non-renewable Resources, Extraction Programs and Markets*, Harwood Academic Publishers, 1989.
- Kula, E., *Economics of Natural Resources, the Environment and Policies*, 2. ed. Chapman & Hall, 1994.
- Lasserre, P., *Long-Term Control of Exhaustible Resources*, Harwood Academic Publishers, 1991.
- Neher, P.A., *Natural Resource Economics*, Cambridge University Press, 1990.
- Perman, R., Y. Ma, u.a., *Natural Resource and Environmental Economics*, 2. ed., 1999, 3. ed., 2004.
- Tahvonen, O. und Kuuluvainen, J., *The Economics of Natural Resource Utilization*, Kap. 21 in H. Folmer und H.C. Gabel (eds.), *Principles of Environmental and Resource Economics*, Edward Elgar, 2000.
- Tietenberg, T., *Environmental Natural Resource Economics*, Pearson, Prentice Hall, 7. ed, 2006.
- Wacker, H. und Blank, J.E., *Ressourcenökonomik – Einführung in die Theorie regenerativer natürlicher Ressourcen*, München: Oldenbourg, 1998.
- Wacker, H. und Blank, J.E., *Ressourcenökonomik – Einführung in die Theorie erschöpfbarer natürlicher Ressourcen*, München: Oldenbourg, 1999.
- Ward, F.A., *Environmental and Natural Resource Economics*, Pearson, Prentice Hall, 2006.

Course title: Ressourcenökonomik

Instructor: Prof. Dr. K. Conrad

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Bachelor and Diploma

Prerequisites: Mikro III

Examination: written , 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description:

1. Scarcity of natural resources and the intertemporal allocation problem
 - I. Non-renewable resources
 2. The problem of the owner of a mine
 3. Pricing of resources
 4. The intertemporal optimal program of depletion
 5. The impact of taxation on the stock of resources
 6. The effect of market structure on the stock of resources
 - II. Renewable resources
 7. Ocean fishing
 8. The situation in fishery
 9. Water use and the level of ground water
 10. Forestry

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

Umweltökonomik			
Vorlesung	2st.	Conrad, K.	
wtl	Mo 15:30 - 17:00	05.09.2011-05.12.2011	L 7, 3-5 031
<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Course title: Umweltökonomik Instructor: Prof. Dr. Klaus Conrad Method (hours per week): lecture (2) Examination: written, 90 minutes ECTS-Credits:5</p> <p>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@rumms.uni-mannheim.de</p>			

Wirtschaftsgeographie

Regionalökonomie			
Vorlesung	2st.	Deschermeier, P. / West, C.	
wtl	Di 12:00 - 13:30	13.09.2011-06.12.2011	A 5, 6 Bauteil B B 144
<p>Die Veranstaltung ist für Wirtschaftspädagogen, Dipl.-VWL, VWL B.Sc., andere BA-Studiengänge (z. B. BaKuWi), Magister VWL und Hörer aller anderen Fachrichtungen wie Sozialwissenschaftler, Politologen, Diplom-Philologen und Historiker bestimmt.</p> <p>Am Beispiel der Regionalentwicklung Deutschland wird in der Vorlesung mit Hilfe ausgewählter regionalökonomischer Fragestellungen der Forschungsprozess simuliert. Ausgangspunkt ist die Darstellung der jeweiligen theoretischen Grundlagen, die Operationalisierung der Hypothesen und deren Überprüfung. Es werden verschiedene multivariate statistische Verfahren wie beispielsweise die Cluster-, Regressions- oder Faktorenanalyse knapp vorgestellt und angewandt werden. Ein Schwerpunkt liegt in der inhaltlichen Interpretation der Ergebnisse.</p>			

Prüfungsleistung:

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

VWL-BA und andere BA-Studiengänge: Anwesenheitspflicht, Klausur von 90 Minuten

ECTS: 6 ECTS mit Übung

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

Anmeldung: nicht erforderlich

Sprechstunde:

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

Kontakt: sbeck@uni-mannheim.de; west@uni-mannheim.de; Tel.: 0621/181-1958, -1959

Sonstiges: Für alle Studierenden findet eine einführende Veranstaltung zu Inhalt und Leistungsnachweisen (alle Studiengänge) am 7. September 2011 in L 7, 3-5, Hörsaal 001, Beginn 17.15 Uhr, statt.

Course title: Regionalökonomie

Instructor: Christina West

Offered: winter semesters

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

Examination: tba.

ECTS-Credits: 5 or 6

Course description:

The lecture comprises the following issues:

- specific regional economic questions with regard to regional development of Germany;
- application of multivariate statistical procedures;
- interpretation of results.

Contact person: Christina West, Tel. 181-1959, E-Mail: west@uni-mannheim.de; L 7, 3-5, room P 01

Regionalökonomie

Übung 1st. Deschermeier, P.

14-täglich Mi 13:45 - 15:15 07.09.2011-07.12.2011 L 7, 3-5 031

Übung zur Vorlesung Regionalökonomie

Wirtschaftsgeographie I: Standort, Cluster, Netzwerke

Seminar 2st. West, C.

Zeit und Ort werden noch bekannt gegeben.

Die Veranstaltung ist für Studierende Dipl.-VWL, VWL B.Sc., Wirtschaftspädagogen (Master) sowie für Studiengänge mit Wahlveranstaltungen in VWL (z. B. Politikwissenschaft usw.).

Inhalt: Das Seminar greift in Form von Referaten Themen zur regionalen Entwicklung auf.

Anmeldung: siehe Punkt "Sonstiges"

Sprechstunde:

Kontakt:

Silvia Beck (Sekretariat), Tel. 181-1958, L 7, 3-5, Raum P 08, E-Mail: sbeck@uni-mannheim.de;

Christina West, Tel. 181-1959, Raum P 01, E-Mail: west@uni-mannheim.de

Sonstiges: Für alle Studierenden findet eine einführende Veranstaltung am 7. September 2011 im Verfügungsgebäude, L 7, 3-5, Hörsaal 001, Beginn 17.15 Uhr, statt. Eine Liste der Vortragsthemen ist ab Mitte Juni 2011 auf der Homepage des Lehrstuhls zu finden. Die Anmeldung kann über die angegebenen Kontakte erfolgen.

Course title: Wirtschaftsgeographie I: Standort, Cluster, Netz

Instructor: Christina West

Offered: Winter semesters

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: German

Examination: oral presentation, seminar paper

ECTS-Credits: 6

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

Contact person: Christina West, Tel. 181-1959, E-Mail: west@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 01

Wohnungswirtschaftliches Seminar

Seminar

Gans, P.

14-täglich Do 15:30 - 18:45 15.09.2011-08.12.2011

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 August 2011 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

Forschungsseminar: Neuere Fragen der Wirtschaftsgeschichte

Forschungsseminar 2st.

van de Kerkhof, S.

Zeit und Ort werden noch bekannt gegeben.

In dieser Veranstaltung referieren DoktorandInnen und fortgeschrittene Studierende, die am Lehrstuhl Diplom-, Magister-, M.A.- bzw. Bachelorarbeiten schreiben, über den Fortschritt ihrer Forschungen. Zudem werden auswärtige ReferentInnen eingeladen, um neuere Fragen und Forschungsansätze der Wirtschaftsgeschichte zu diskutieren.

Teilnahme nach spezieller Einladung.

Kontakt: Dr. Stefanie van de Kerkhof, Tel. 181-1906, E-Mail: kerkhof@uni-mannheim.de; L7, 3-5, P23

Course title: Forschungsseminar: Neuere Fragen der Wirtschaftsgeschichte

Instructor: Dr. Stefanie van de Kerkhof

Method (hours per week): seminar (2)

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

Course language: German

Prerequisites: Ph.D. students and exam candidates (BA, MA or Diploma) on invitation

Examination: none

ECTS-Credits: none

Course description: In this course we will discuss research papers of PhD-students and exam candidates as well as new

approaches and topics in economic history.

Contact person: Dr. Stefanie van de Kerkhof, e-mail: kerkhof@uni-mannheim.de; phone: 181-1906

Zur Rolle von Innovationen in wissensbasierten Ökonomien

Hauptseminar

2st.

van de Kerkhof, S.

Einzel Di 17:15 - 18:45 13.09.2011-13.09.2011 L 7, 3-5 P 044

Der Ökonom Joseph Schumpeter verstand unter ‚Innovationen‘ die Durchsetzung neuer Produkte, Organisationsformen, Herstellungsverfahren und die Erschließung neuer Märkte durch Unternehmer. Die neuere ökonomische, wirtschafts- und technikhistorische Forschung diskutiert die Ursachen und die Folgen von Innovationen intensiv. Welche Rolle spielte dabei der Faktor Wissen und wie funktionierte das komplexe Zusammenspiel privater, staatlicher, wirtschaftlicher und wissenschaftlicher Faktoren und Akteure bei der Einführung und Ausbreitung von Innovationen? Dieser Frage soll an empirischen Beispielen vom Beginn der Industrialisierung bis zum 20. Jahrhundert nachgegangen werden. Neben einzelnen Branchen und ihren epochalen Basisinnovationen wird auch der Transfer von technischem, organisatorischem und wissenschaftlichem Wissen eine Rolle spielen. Theoretische Konzepte von Innovationen werden ebenso Thema der Veranstaltung sein wie einzelne Produktionsverfahren, die nach Möglichkeit an Originalmaschinen im Technoseum vorgestellt und diskutiert werden sollen.

Anforderungen für den Leistungsnachweis:

Die Veranstaltung richtet sich an Studenten der VWL (B.Sc. und Diplom) und des M.A. Geschichte (auch MaKuWi). Der Leistungsnachweis wird über die aktive Teilnahme, ein Feedback-Paper, die Anfertigung einer Hausarbeit und ein Referat zum gleichen Thema erbracht. Voraussetzung für die Teilnahme ist der erfolgreiche Besuch der Vorlesung „Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte“.

Am Dienstag, den 13. September 2011, findet um 17.15 Uhr eine Einführungsveranstaltung statt. Der dreitägige Seminarblock (jeweils 9.30-17 Uhr) findet an einem Wochenende (Donnerstag bis Samstag) Mitte/Ende Oktober statt, ein Veranstaltungsteil im Technoseums ist integrativer Bestandteil des Seminars. Der genaue Termin für das Blockseminar wird Anfang Juni bekanntgegeben.

Die Anmeldung zum Seminar erfolgt ab Montag, den 6. Juni 2011, an Dr. Stefanie van de Kerkhof per E-Mail unter kerkhof@uni-mannheim.de. Die Seminarthemen werden ab 25. Mai auf der Homepage sowie am Schwarzen Brett des Lehrstuhls veröffentlicht. Bitte geben Sie bei der Anmeldung drei Auswahlthemen in der Reihenfolge Ihrer Präferenzen an. Eine ausführliche Literaturliste und Hinweise zur Anfertigung wissenschaftlicher Hausarbeiten finden Sie ab Anfang Juni in den Ilias-Lernmaterialien zur Veranstaltung. Sprechstunde im Semester: Di 15.30-16.30 Uhr und n.V., Ferientermine siehe homepage und Schwarzes Brett des Lehrstuhls.

Literaturempfehlungen:

Christoph Buchheim: Industrielle Revolutionen. Langfristige Wirtschaftsentwicklung in Großbritannien, Europa und in Übersee, München 1994

Alfred D. Chandler: Scale and Scope. The Dynamics of Industrial Capitalism, Cambridge u.a. 1990

Peter F. Drucker: The Age of Discontinuity. Guidelines to Our Changing Society, New York 1969

Rolf-Jürgen Gleitsmann/Rolf-Ulrich Kunze/Günther Oetzel, Technikgeschichte: Eine Einführung, Konstanz 2009

Christian Kleinschmidt, Technik und Wirtschaft im 19. und 20. Jahrhundert, München 2007

Wolfgang König: Technikgeschichte. Eine Einführung in ihre Konzepte und Forschungsergebnisse, Stuttgart 2009

David S. Landes. Der entfesselte Prometheus. Technologischer Wandel und industrielle Entwicklung in Westeuropa von 1750 bis zur Gegenwart, Köln 1973

Johann Peter Murrmann: Knowledge and Competitive Advantage. The Coevolution of Firms, Technology, and National Institutions, Cambridge 2003

Toni Pierenkemper: Umstrittene Revolutionen. Die Industrialisierung im 19. Jahrhundert, Frankfurt a.M. 1996

Joachim Radkau: Technik in Deutschland. Vom 18. Jahrhundert bis zur Gegenwart, Frankfurt a.M. 1989

Dieter Ziegler: Die Industrielle Revolution, Darmstadt 2005 (oder 2. Aufl. 2009)

Course title: Innovations in Knowledge-based Economies

Instructor: Dr. Stefanie van de Kerkhof

Method (hours per week): seminar (2)

Examination: seminar paper and oral presentation

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

Course description: In this course we will discuss economic theories concerning the role of innovations in knowledge-based economies and carefully research empirical case-studies on various industrial branches. Peter F. Drucker and other

publications have underlined the enormous relevance of the factor “knowledge” for modern economies and societies. Discussing classical and recent theories and concepts of innovations (f.e. Schumpeter, Chandler, Landes, Wengenroth, Murmann a.o.) we try to bring new light into this older debate on the role of technical, organisational and scientific inventions and innovations. Some basic innovations of the so-called industrial revolution may be presented during a visit of the Mannheim “technoseum”.

Contact person: Dr. Stefanie van de Kerkhof, L7, 3-5, P23, phone: 181-1906; e-mail: kerkhof@uni-mannheim.de