

Updates zum Kommentierten Vorlesungsverzeichnis der Abteilung Volkswirtschaftslehre Frühjahrssemester 2010

16. Dezember 2009, zusätzliche Veranstaltungen:

Die bereits angekündigte Veranstaltung Grundlagen der Ökonometrie bei Prof. Trenkler wendet sich (inklusive zugehöriger Übungen) insbesondere an Studierende des Bachelorstudiengangs VWL ohne Beifach Mathematik. Für stärker mathematisch interessierte Studierende (bspw. Studierende des Beifachs Mathematik oder Studierende der Wirtschaftsmathematik) bietet Prof. Mammen eine gleichnamige parallele Vorlesung mit Übung an:

Grundlagen der Ökonometrie (für Wirtschaftsmathematikstudenten und mathematisch orientierte Volkswirtschaftstudenten)

Vorlesung	2st.		Mammen, E.
wtl	Do	13:45 - 15:15 18.02.2010-03.06.2010 L 9, 1-2 004	

Course title: Grundlagen der Ökonometrie (für Wirtschaftsmathematikstudenten und mathematisch orientierte Volkswirtschaftsstudenten)

Instructor: Prof. Dr. Enno Mammen

Offered: Spring Term 2010

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

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: Statistik II, Lineare Algebra I, Einführung in die Wahrscheinlichkeitstheorie

Examination: written, 90 min.

ECTS-Credits: 6

Course description: Der Kurs gibt eine Einführung in die wichtigsten Methoden der Ökonometrie. Im Vergleich zur parallelen Grundlagenvorlesung für Volkswirtschaftsstudenten wird die Vorlesung eher im mathematischen Satz/Beweis Stil gelesen. An die Vorlesung schließt sich im nächsten Semester eine Vorlesung an, die in die asymptotische Theorie der mathematischen Statistik und Ökonometrie einführt. Zur Vorlesung findet eine Übung statt, in der wöchentlich alternativ Übungsaufgaben besprochen werden bzw. ökonomische Datenbeispiele vorgestellt werden. Wie in der parallelen Vorlesung werden in der Vorlesung besprochen: das multiple Regressionsmodell, KQ-Schätzer und ihre Eigenschaften, die Grundzüge asymptotischer Theorie, Verzerrung durch ausgelassene Variablen, Restriktionstests, Modellspezifikation, Modelldiagnose, perfekte und imperfekte Multikollinearität, nichtlineare Modellierungen sowie IV-Schätzung.

Contact person: Prof. Dr. Enno Mammen, Tel. 181-1927, E-mail: emammen[at]rumms.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 127

Grundlagen der Ökonometrie (für Wirtschaftsmathematikstudenten und mathematisch orientierte Volkswirtschaftstudenten)

Übung	2st.		Bonev, P. / Vogt, M.
wtl	Di	15:30 - 17:00 16.02.2010-01.06.2010 L 7, 3-5 P 044	
wtl	Do	15:30 - 17:00 18.02.2010-03.06.2010 A 5, 6 Bauteil C C 014	
wtl	Do	17:15 - 18:45 18.02.2010-03.06.2010 A 5, 6 Bauteil C C 014	

16. Dezember 2009, Änderungen und Übungstermine zu Mikroökonomik A:

Multiple Time Series Analysis

Vorlesung und Übung 4 3st.

Trenkler, C.

wtl Mi 10:15 - 11:45 17.02.2010-04.06.2010 L 9, 1-2 002
wtl Do 08:30 - 10:00 18.02.2010-04.06.2010 L 7, 3-5 158

Übungstermine im PC-Pool nach Vereinbarung.

Course title: Multiple Time Series Analysis

Instructor: Prof. Dr. Carsten Trenkler

Method (hours per week): lecture (2) + exercise (2 1)

Course level: Master **and Diploma**

Course language: English

Prerequisites: Advanced Econometrics I

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 7 (Master) **or 6 (Diploma)**

Course description: The lecture gives an introduction to multiple time series techniques and will cover vector autoregressive (VAR) processes, VAR estimation, VAR order selection and model checking. Moreover, the so-called VEC models as well as unit root and cointegration testing will also be treated. The use of VAR models in forecasting, causality and impulse response analysis will be explained and illustrated using empirical examples. The methods will be applied in computer tutorials. Textbook: Lütkepohl, H. (2005), New Introduction to Multiple Time Series Analysis, Springer, Berlin, Chapters 1-4 and 6-9, Appendices A-D.

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

Industrielle Revolution, Entwicklung und Unterentwicklung als globale Phänomene vom 18. bis 20. Jahrhundert

Proseminar und Hauptseminar 2st.

Schermer, J.

Einzel Mo 18:00 - 19:30 15.02.2010-15.02.2010 L 7, 3-5 P 044
Einzel Fr 10:00 - 18:00 12.03.2010-12.03.2010 L 7, 3-5 P 044
Einzel Sa 10:00 - 18:00 13.03.2010-13.03.2010 L 7, 3-5 P 044

Kommentar unverändert.

Die Übungstermine zu Mikroökonomik A und eventuelle Änderungen werden über dotLRNplus bekannt gegeben.

19. Januar 2010, weitere Übungstermine:

Makroökonomik A

Übungen in Deutsch

wtl	Mi	12:00 - 13:30	24.02.2010-02.06.2010	L 7, 3-5 001
wtl	Mi	15:30 - 17:00	24.02.2010-02.06.2010	L 7, 3-5 001
wtl	Mi	13:45 - 15:15	24.02.2010-02.06.2010	A 5, 6 Bauteil B B 244
wtl	Mi	17:15 - 18:45	24.02.2010-02.06.2010	A 5, 6 Bauteil B B 244

Kuhle, W.

Mand, M.

Makroökonomik A

Übungen in Englisch

wtl	Do	13:45 - 15:15	25.02.2010-02.06.2010	L 7, 3-5 031
wtl	Do	15:30 - 17:00	25.02.2010-02.06.2010	L 7, 3-5 031
wtl	Mo	15:30 - 17:00	22.02.2010-04.06.2010	L 7, 3-5 001
wtl	Mi	17:15 - 18:45	24.02.2010-04.06.2010	L 9, 1-2 004

Cim, M.

Donini, A.

Grundlagen der Ökonometrie

Übung		2st.		
wtl	Mo	12:00 - 13:30	22.02.2010-31.05.2010	L 7, 3-5 031
wtl	Mo	12:00 - 13:30	22.02.2010-31.05.2010	L 7, 3-5 158
wtl	Mo	13:45 - 15:15	22.02.2010-31.05.2010	L 7, 3-5 031
wtl	Mo	13:45 - 15:15	22.02.2010-31.05.2010	L 7, 3-5 158
wtl	Mi	13:45 - 15:15	24.02.2010-04.06.2010	L 7, 3-5 P 044
wtl	Mi	13:45 - 15:15	24.02.2010-02.06.2010	L 7, 3-5 158
wtl	Mi	15:30 - 17:00	24.02.2010-04.06.2010	L 7, 3-5 P 044
wtl	Mi	15:30 - 17:00	24.02.2010-02.06.2010	L 7, 3-5 158

Olapade, M.

wtl	Di	10:15 - 11:45	23.02.2010-01.06.2010	A 5, 6 Bauteil B B 144
wtl	Di	10:15 - 11:45	23.02.2010-01.06.2010	L 7, 3-5 158
wtl	Di	12:00 - 13:30	23.02.2010-01.06.2010	L 7, 3-5 158
wtl	Di	12:00 - 13:30	23.02.2010-01.06.2010	A 5, 6 Bauteil B B 144

Walsh, C.

Die Übungen wenden sich an die Studierenden des Bachelorstudiengangs ohne Beifach VWL (siehe Hinweis auf Seite 1 dieser update-Datei). Die Übungen finden nach Absprache im Seminarraum oder PC-Pool statt.

28. Januar 2010, zwei zusätzliche Veranstaltungen sowie Änderung:

Das Ideal: Wohnen im Wandel - Immobilien- und Kapitalmärkte

Seminar 2st.
wtl Mi 08:30 - 10:00 17.02.2010-02.06.2010 L 7, 3-5 031

West, C.

Deadline of registration: email to west@uni-mannheim.de

The seminar is part of the modul „International Cultural Studies“, here “Globalization and Cultural Theory” of the Bachelor „BWL“.

Ja, das möchtest: Eine Villa im Grünen mit großer Terrasse,
vorn die Ostsee, hinten die Friedrichstraße;
mit schöner Aussicht, ländlich-mondän,
vom Badezimmer ist die Zugspitze zu sehn?
aber abends zum Kino hast du nicht weit.
(Auszug aus “Das Ideal”, Kurt Tucholsky 1927)

Der Auszug aus Kurt Tucholskys bekanntem Gedicht macht es deutlich: Das Ideal “Wohnen” bzw. den idealen Wohnraum gibt es nicht, stattdessen verändern sich mit gesellschaftlichem Wandel die Vorstellungen über das Wohnen, die damit verbundenen Notwendigkeiten und die Risikobereitschaft bzgl. der Finanzierung bei den Nachfragern. In Folge dessen verändern sich seit geraumer Zeit auch die Paradigmen in der Stadt- und Regionalentwicklungsplanung und durch gewandelte Finanzierungsspielräume, Kapitalströme und Kapitalmarktinstrumenten kommen neue Anbieter und Investoren am Markt hinzu. Auch das Thema „Eigentum“ gewinnt angesichts einer zunehmenden Polarisierung moderner Gesellschaften wieder an Aktualität und Brisanz.

Course title: Das Ideal: Wohnen im Wandel – Immobilien- und Kapitalmärkte (The never ending story of the search of ideal housing - Real estate markets and capital markets)

Instructor: Christina West – Lehrstuhl für Wirtschaftsgeographie

Offered: Summer semester 2010 (einmalige Veranstaltung)

Method (hours per week): seminar (2)

Course level: Bachelor, Master, Diploma

Course language: German

Prerequisites: none

Examination: term paper, oral presentation

ECTS-Credits: Bachelor 4, Master 5, Diploma 6

Course description: The Beginning of Kurt Tucholsky’s Poem shows it clearly: The ideal “housing” or the ideal residence doesn’t exist. Together with the social change the conception in terms of housing, the basic needs involved and risk preferences in terms of financing a residence are changing. In succession the paradigms of urban and regional development planning are changing and together with modified flows of capital and capital market instruments new developers and investors are emerging. In face of increasing polarisation of the modern societies the subject of property increasingly gain actuality and became a point of contention.

Contact person: Christina West, E-mail: west[at]uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 01, Mi. 13.30-14.30 h

Quo Vadis "Detroit"? - Projektseminar zur Erarbeitung eines integrierten Stadtentwicklungskonzeptes für "lost cities"

Projektseminar			2st.			West, C.
wtl	Mi	12:00 - 13:30	17.02.2010-24.03.2010	L 9, 1-2	009	
wtl	Mi	12:00 - 13:30	21.04.2010-04.06.2010	L 9, 1-2	009	

Deadline of registration: email to west@uni-mannheim.de

Detroit, Sheffield, Taranto, Dublin, Nakskov, Bitterfeld ... stehen für eine städtische Entwicklung, die oftmals unter den Schlagworten „schrumpfende Städte“, „sterbende Städte“ oder „Niedergang von Städten“ subsumiert wird und deren Dynamik meist im Zusammenhang mit „ökonomischem Strukturwandel“, „demographischem Wandel“, „Dekonzentration von Bevölkerung“ etc. diskutiert wird. Welche Stadtentwicklungsperspektiven lassen sich für die „lost cities“ entwickeln? Im Projektseminar werden die Teilnehmer ein Instrumentarium für den „Wandel ohne Wachstum“ entwickeln – also ein integriertes Stadtentwicklungskonzept erstellen, welches zur Regenerierung der für das Seminar konstruierten „lost city“ führen soll. Um die Komplexität eines solchen Konzeptes begreifen und diskutieren zu können, ist Input aus ganz unterschiedlichen Disziplinen wie Ökonomie, Geographie, Demographie, Sozialwissenschaften, Politik, Städtebau und Architektur, Geschichte, Imagebildung und Marketing, Statistik etc. notwendig, weshalb dieses Seminar Studierende aller Disziplinen adressiert. Das im Seminar entwickelte Konzept wird in einer Abschlusspräsentation einer Expertenrunde vorgestellt und diskutiert.

Course title: Quo Vadis „Detroit“? - Projektseminar zur Erarbeitung eines integrierten Stadtentwicklungskonzeptes für „lost cities“ (Quo Vadis „Detroit“? – Evolving of an integrated urban development concept for “lost cities”)

Instructor: Christina West - Lehrstuhl für Wirtschaftsgeographie

Offered: Summer semester 2010 (einmalige Veranstaltung)

Method (hours per week): seminar (2)

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

Course language: German

Prerequisites: none

Examination: term paper, oral presentation

ECTS-Credits: Bachelor 4, Master 5, Diploma 6

Course description: Detroit, Sheffield, Taranto, Dublin, Nakskov, Bitterfeld ... are paradigms for an urban development which often analysed and discussed using the keywords “shrinking cities”, and “crisis”, “vanishing”, “end” or “death” of the cities together with a dynamic which is characterised by a deconcentration of population at the expense of the urban centres, or as “economic and demographic change”. Which kind of perspective and strategy of urban development can be evolved? The participants of the projectseminar have to develop the instruments for the “change without growth” – an integrated urban development concept for the regeneration and renewal of the “lost city”. Understanding and evolving the complexity of such concept input from the different disciplines like economics, geography, demography, social science, politics, architecture, history, image building and marketing, statistics etc. are necessary. Therefore the course is addressing students of all disciplines. The evolved concept will be presented to and discussed with a panel of experts.

Contact person: Christina West, E-mail: west[at]uni-mannheim.de, L 7, 3-5, room P 01, Mi., 13.30-14.30 h

Labour Markets in Developing Countries

Vorlesung			2st.			Haile, G.
wtl	Me Do	10:15 - 11:45	18.02.2010-03.06.2010	L 7, 3-5	P 044 P 043	

1. Februar 2010, Änderungen:

Time Series Analysis

Vorlesung und Übung 4st.

Stocker, T.

wtl Fr 10:15 - 11:45 19.02.2010-04.06.2010 L 7, 3-5 001

Zur Vorlesung findet eine begleitende Übung statt, die an zwei Alternativterminen angeboten wird:

- **Mi. 17:15 bis 18:45 (wtl), 24.02.2010-02.06.2010, L 7, 3-5 - P 043**
- **Do. 10:15 bis 11:45 (wtl), 25.02.2010-03.06.2010, L 7, 3-5 - P 044**

Labour Markets in Developing Countries

Vorlesung 2st.

Haile, G.

wtl ~~Mo~~ 10:15 - 11:45 ~~18.02.2010-03.06.2010 L 7, 3-5 P 044~~ **P 043**
Do

Die Veranstaltung findet nun mit 4 SWS in der ersten Semesterhälfte statt. Termine sind:

- **Do. 08:30 bis 10:00, 18.02.2010-15.04.2010, L 9, 1-2 - 003**
- **Do. 10:15 bis 11:45, 18.02.2010-15.04.2010, L 7, 3-5 - P 043**

Econometrics of Financial Markets

Vorlesung und Übung 4st.

Pigorsch, U.

wtl Di 08:30 - 10:00 16.02.2010-04.06.2010 L 7, 3-5 P 043

wtl Mi 08:30 - 10:00 17.02.2010-04.06.2010 L 7, 3-5 P 043

wtl ~~Do~~ 10:15 - 11:45 ~~18.02.2010-03.06.2010 L 7, 3-5 P 043~~

Course title: Econometrics of Financial Markets

Instructor: Prof. Dr. Uta Pigorsch

Offered: Spring semester 2010, irregular cycle

Method (hours per week): ~~lecture (2) + tutorials (2)~~ **lecture and tutorials (2+1 for Master and 2+2 for PhD)**

Course level: Master and Ph.D. (Diploma students are also admitted)

Course language: English

Prerequisites: Econometrics I ~~and II~~

Examination: written (90 minutes) (for Ph.D. students: exam and term paper)

ECTS-Credits: 7

Course description: The course provides an advanced study of econometric techniques most often used in the empirical analysis of financial markets. This involves inter alia (long-horizon) regressions, the generalized methods of moments and maximum-likelihood estimation, hypothesis testing, misspecification and issues related to measurement error and instrumental variable selection, as well as topics from (multivariate) time series analysis. The econometric methods will be studied within their main field of application in financial economics, such as the predictability of asset prices, the assessment of present value relations, the empirical analysis of asset pricing models (CAPM, APT etc.) and of event studies, the assessment of comovements among markets (e.g. cash and future), the modeling of volatility, etc.

Contact person: Prof. Dr. Uta Pigorsch, Tel. 181-1945, E-mail. uta.pigorsch[at]vwl.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 126

4. Februar 2010, Termin- und Raumänderungen:

Information and Incentives

Vorlesung 2st. Hagenbach, J. / Peitz, M.
wtl Di 08:30 - 10:00 ~~16.02.2010-30.03.2010~~ **-01.06.2010** L 7, 3-5 001
~~wtl Mi 08:30 - 10:00 17.02.2010-31.03.2010~~ ~~L 7, 3-5 P 044~~

Method (hours per week): lecture (2); ~~concentrated in the first half of the term; 4 hours in the first 7 weeks~~
Please note following change: the lecture will take place once a week, on Tuesday

Wirtschaftsgeographie

Vorlesung 2st. Gans, P.
wtl Mi ~~10:15 - 11:45~~ 17.02.2010-02.06.2010 L 9, 1-2 004

Die Vorlesung für Bachelorstudierende ab dem zweiten Fachsemester wird verlegt auf Mittwoch, 17.15-18.45 Uhr, im HS L9, 004.

Wirtschaftsgeographie

Übung 1st. Deschermeier, P.
14-tägl Mi ~~13:45 - 15:15~~ 24.02.2010-04.06.2010 ~~L 7, 3-5 001~~

Die zugehörige Übungsveranstaltung wird verlegt auf Freitag, 8.30-10.00 Uhr, im HS L7, 031.

Makroökonomik A

Übungen in Englisch Donini, A.
wtl Mo 15:30 - 17:00 22.02.2010-04.06.2010 L 7, 3-5 001
wtl Mi 17:15 - 18:45 24.02.2010-04.06.2010 ~~L 9, 1-2 004~~ **L7, P044**

9. Februar 2010:

Information and Incentives

Vorlesung 2st. Hagenbach, J. / Peitz, M.
wtl Di 08:30 - 10:00 ~~16.02.2010-01.06.2010~~ L 7, 3-5 004
wtl Mi 08:30 - 10:00 17.02.2010-02.06.2010 L 7, 3-5 P 044

Course title: Information and Incentives

Instructor: Jeanne Hagenbach

Method (hours per week): ~~lecture (2); concentrated in the first half of the term; 4 hours in the first 7 weeks~~ **lecture (2 hours), from 17.2. to 2.6.2010 (Please note following change: the lecture will take place once a week, on Wednesday)**

Course level: Bachelor and Diploma

Course language: English

Prerequisites: Game Theory

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 5

Course description: In this course, we focus on two-sided interactions in which one part has more information than the other part. Our goal is to examine the consequences of such an information gap on the character and efficiency of the interaction and analyse the general structure of incentive problems that arise. After an introduction to the subject of asymmetric information, we will first present a benchmark model in which both parties share the same information. Next, the course will be divided into two parts devoted respectively to Moral Hazard (one part has more information about the action that it controls) and Adverse Selection (one part is better informed about its own characteristics). The course aims at presenting basic theory before moving on to applications. Economic situations in which asymmetric information problems arise include a very wide range of areas: markets with unobservable quality, monopolistic price discrimination, provision of public goods, auctions, insurance, labor economics and even politics. Basic reference for the course will be Laffont, J-J et D. Martimort (2002), The Theory of Incentives. The Principal-Agent Model, Princeton University Press.

Office Hours: Wednesday, 14:00-15:00 h.

Contact person: ~~Nuray Mamaç (Secretary to Prof. Nocke/Prof. Peitz), Tel. 181-1880, E-mail: lsstahl[at]rumms.uni-mannheim.de~~
Jeanne Hagenbach (hagenbach.jeanne@googlemail.com), phone: 181-2786.

17. Februar 2010:

Regionalökonomie

Seminar 2st. Gans, P.
wtl Fr 13:45 - 17:00 ~~05.03.2010~~ 19.03.2010 L 7, 3-5 P 043

Das Seminar beginnt am 12. März und ist für 13.45 bis 18.45 Uhr im Raum P043 angesetzt.

The Economics of International Organizations

Vorlesung 3st. Vaubel, R.
wtl Di 17:15 - 18:45 16.02.2010-23.03.2010 L 7, 3-5 P 044 031
Einzel Di 17:15 - 18:45 13.04.2010-13.04.2010 L 7, 3-5 P 044 031
wtl Mi 12:00 - 13:30 17.02.2010-02.06.2010 L 7, 3-5 031

Angewandte Mikroökonomie mit Stata

Vorlesung und Übung		4st.							Maier, M.
wtl	Mo	08:30 - 10:00	15.02.2010-04.06.2010	L 7, 3-5	001				
wtl	Mo	15:30 - 17:00 17:15 - 18:45	15.02.2010-04.06.2010	L 7, 3-5	158				

neu:

Markets and Strategies I

Übung		2st.							Ruhmer, I.
wtl	Do	10:15 - 11:45	25.02.2010-04.06.2010	L 9, 1-2	002				

18. Februar 2010:

Internationale Ökonomik

Vorlesung		2st.							Nocke, V.
wtl	Mo	17:45 - 19:15 17:15 - 18:45	15.02.2010-31.05.2010	B 6, 23-25 A	0.01				

Makroökonomik A

Übungen in Englisch

wtl	Do	13:45 - 15:15 17:15 - 18:45	25.02.2010-02.06.2010	L 7, 3-5 P043	034				Schmidpeter, B. Gim, M.
wtl	Do	15:30 - 17:00	25.02.2010-02.06.2010	L 7, 3-5 P043	034				
wtl	Mo	15:30 - 17:00	22.02.2010-04.06.2010	L 7, 3-5	001				
wtl	Mi	17:15 - 18:45	24.02.2010-04.06.2010	L 9, 1-2	004				Donini, A.

25. Februar 2010:

Estimating dynamic econometric models

Vorlesung 2st.

Winschel, V.

wtl Di ~~13:45 - 15:15~~ 16.02.2010-01.06.2010 ~~L 7, 3-5 P 043~~
15:30 - 17:00 **L 9, 1-2 009**

Grundlagen der Ökonometrie

Übung 2st.

Olapade, M.

wtl Mo 13:45 - 15:15 22.02.2010-31.05.2010 ~~L 7, 3-5 034~~
L 9, 1-2 002