

**Abteilung Volkswirtschaftslehre
Bachelorstudiengang
Updates zum Kommentierten Vorlesungsverzeichnis
für das Frühjahrs- /Sommersemester 2017**

21.03.2017

Raum- und Terminänderung

Empirical Seminar in Productivity Measurement

Schober, D.

Freitag	14:00 Uhr bis 18:00 Uhr	Einzeltermin	17.03.2017
L7, 3-5, P044 B-6, 23-25, A 301			
Samstag	10:00 Uhr bis 16:00 Uhr	Einzeltermin	18.03.2017
L7, 3-5, P044 B-6, 23-25, A 301			
Dienstag	17:15 Uhr bis 19:45 Uhr	Einzeltermin	28.03.2017
B6, 23-25, A 302			
Mittwoch	17:15 Uhr bis 19:45 Uhr	Einzeltermin	29.03.2017
B6, 23-25, A 302			
Freitag	14:00 Uhr bis 20:00 Uhr	Einzeltermin	31.03.2017
B6, 23-25, A 302			
Samstag	10:00 Uhr bis 16:00 Uhr	Einzeltermin	20.05.2017
L9, 1-2, 002			

Kommentar:

Course title: Empirical Seminar in Productivity Measurement

Instructor: Dr. Dominik Schober

Term: Spring semester 2017

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Mikroökonomik A+B, Grundlagen der Ökonometrie

Examination: Seminar thesis (50 %), presentation (30 %), discussion (20 %)

ECTS-Credits: 6

Course description:

The course provides an introduction to Stata and the basics of efficiency and productivity measurement. This will take place in a block meeting at the beginning of the spring semester. In addition, topics and papers to discuss will be presented. The goal is to replicate and apply the productivity measurement methods to data of other case studies or to simulated data and to demonstrate strength and weaknesses of the methods. These methods are useful in many fields of applied economic research such as industrial, public or, more general, all micro-based empirical economics.

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 20th November 2016, 22:00 until 25th November 2016, 24:00.

Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars.

Registration via E-Mail to: schober@zew.de

Selection process of seminar participants: first-come first-serve

Maximum number of participants: 13

Contact person: Dr. Dominik Schober, Tel.: (0621) 1235-385, e-Mail: schober@zew.de

20.03.2017

Terminerganzung

Energy Economics ****		Schober, D./ Woll, O.	
Donnerstag	15:30 Uhr bis 17:00 Uhr	wochentlich	16.02.2017 – 01.06.2017
L7, 3-5, 001			
Freitag	15:30 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	24.03.2017
L7, 3-5, P044			
Kommentar:			
Course title: Energy Economics			
Instructors: Dr. Dominik Schober, Dr. Oliver Woll			
Method (hours per week): Lecture (2)			
Course level: Bachelor			
Course language: English			
Prerequisites: Mikroonomik A+B			
Examination: written, 90 min			
ECTS-Credits: 5			
Course description:			
The course provides an introduction to energy economics and policy covering topics such as the technical and economic characteristics of energy production and demand. A focus is set on the electricity system, direct and external costs of electricity production, market design and regulation of electricity.			
The course is primarily based in microeconomics but also considers the interface of energy economics with other disciplines, such as decision economics, operations research, or environmental economics.			
Literature:			
Stoft, Steven (2002), Power System Economics, 1st Edition, Wiley-IEEE Press.			
Contact persons: Dr. Dominik Schober, Tel.: (0621) 1235-385, E-Mail: schober@zew.de and Dr. Oliver Woll, Tel.: (0621) 1235-305, E-Mail: woll@zew.de			

10.03.2017

Raumanderung

Empirical Seminar in Productivity Measurement		Schober, D.	
Freitag	14:00 Uhr bis 18:00 Uhr	Einzeltermin	17.03.2017
L7, 3-5, P044			
B 6, 23-25, A 301			
Samstag	10:00 Uhr bis 16:00 Uhr	Einzeltermin	18.03.2017
L7, 3-5, P044			
B 6, 23-25, A 301			
Samstag	10:00 Uhr bis 16:00 Uhr	Einzeltermin	20.05.2017
L9, 1-2, 002			

Kommentar:

Course title: Empirical Seminar in Productivity Measurement

Instructor: Dr. Dominik Schober

Term: Spring semester 2017

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Mikroökonomik A+B, Grundlagen der Ökonometrie

Examination: Seminar thesis (50 %), presentation (30 %), discussion (20 %)

ECTS-Credits: 6

Course description:

The course provides an introduction to Stata and the basics of efficiency and productivity measurement. This will take place in a block meeting at the beginning of the spring semester. In addition, topics and papers to discuss will be presented. The goal is to replicate and apply the productivity measurement methods to data of other case studies or to simulated data and to demonstrate strength and weaknesses of the methods. These methods are useful in many fields of applied economic research such as industrial, public or, more general, all micro-based empirical economics.

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 20th November 2016, 22:00 until 25th November 2016, 24:00.

Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars.

Registration via E-Mail to: schober@zew.de

Selection process of seminar participants: first-come first-serve

Maximum number of participants: 13

Contact person: Dr. Dominik Schober, Tel.: (0621) 1235-385, e-Mail: schober@zew.de

20.02.2017

Raum- und Terminänderung

Von Adam Smith bis Reinhard Selten. Eine Einführung in die Ideen- und Theoriegeschichte der Ökonomik ** / ****

van de Kerkhof, S.

Mittwoch 13:45 Uhr bis 15:15 Uhr wöchentlich 15.02.2017 – 31.05.2017

~~L7, 3-5, S031~~

L9, 1-2, 004

Übung (Gruppe 1)

Mittwoch 15:30 Uhr bis 17:00 Uhr

14-täglich

15.02.2017 – 24.05.2017

~~L7, 3-5, S031~~

L15, 1-6, A001

Übung (Gruppe 2)

Mittwoch 15:30 Uhr bis 17:00 Uhr

14-täglich

22.02.2017 – 31.05.2017

L15, 1-6, A001

Kommentar:

Was bedeuten Wachstum, Wohlstand und Gerechtigkeit – und wie entstand das ökonomische Denken darüber im 18. Jahrhundert bei Adam Smith, David Riccardo und John Locke? Was verstehen wir unter der Historischen Schule der Nationalökonomie und welche Rolle spielen ihre Protagonisten heute? Wann entstand der Liberalismus, Monetarismus und die Neoklassische Theorie und welche Unterschiede kennzeichnen den Ordoliberalismus? Welche Inhalte der Werke von Karl Marx und Friedrich Engels werden heute noch diskutiert? Und welche Erweiterungen bieten Institutionenökonomik, Spieltheorie, Verhaltensökonomik und Postwachstumsökonomie in der Gegenwart? Diese Fragen behandelt die Vorlesung anhand der wichtigsten ökonomischen Ideen und der bedeutendsten ökonomischen Denker, die in einen historischen Kontext eingeordnet werden. Sie ist damit nicht nur hilfreich um sich einen Überblick über die Ideengeschichte im Sinne einer Pluralen Ökonomik zu verschaffen, sondern dient auch der Einordnung ökonomischer Theorien und der Reflexion eigener (wissenschaftlicher) Positionen.

In der Übung lesen und diskutieren wir gemeinsam ausgewählte und zentrale Texte, die in der Vorlesung einführend behandelt werden. Sie dient damit der Vertiefung mittels eigener Lektüre und Input (ggf. auch Kurzvortrag).

Literaturempfehlungen zur Einführung:

Toni Pierenkemper: Geschichte des modernen ökonomischen Denkens: Große Ökonomen und ihre Ideen, Göttingen 2012 (UTB)

Joachim Starbatty (Hg.): Klassiker des ökonomischen Denkens von Platon bis John Maynard Keynes (2 Teile in einer Gesamtausgabe), Hamburg 2008

Gerhard Kolb: Geschichte der VWL. Dogmenhistorische Positionen des ökonomischen Denkens, München 1997.

Course title: Von Adam Smith bis Reinhard Selten. Eine Einführung in die Ideen- und Theoriegeschichte der Ökonomik

Instructor: PD Dr. Stefanie van de Kerkhof

Method (hours per week): Lecture (2) + exercise class (1)

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: Grundlagen der Volkswirtschaftslehre

Examination: Final exam (90 minutes)

ECTS-Credits: 6

Course description:

The course deals with the history of ideas and theories in economics. We start with Adam Smith, David Riccardo and John Locke, discussing their ideas on wealth, living standard, justice and economic growth. Then we discover the beginnings of economic theory in Germany – the so-called Historical School. Other topics include liberal, monetarian and neoclassical theory, ideas of Marx and Engels, the new institutional paradigm, the beginnings of game theory, behavioral economics and other new approaches in economics. I expect students to prepare one or two papers for discussion in class every second week.

Contact person: PD Dr. Stefanie van de Kerkhof, E-Mail: stefanie@vandekerkhof.de

Raum- und Terminänderung

Behavioral Perspectives of Institutions and Organizations ** / ****

Rau, H.

Mittwoch 13:45 Uhr bis 15:15 Uhr wöchentlich 15.02.2017 – 31.05.2017

~~L9, 1-2, 004~~

L7, 3-5, S031

Mittwoch 15:30 Uhr bis 17:00 Uhr 14-täglich ~~15.02.2017 – 24.05.2017~~

L7, 3-5, S031

22.02.2017 – 31.05.2017

Kommentar:

Course title: Behavioral Perspectives of Institutions and Organizations

Instructor(s): Prof. Dr. Holger A. Rau

Offered: Spring 2017

Method (hours per week): Lecture (2) + exercise class (1)

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Grundlagen der Volkswirtschaftslehre, Analysis und Lineare Algebra A

Examination: Final exam (90 minutes)

ECTS-Credits: 6

Course description:

This course covers the basic understanding of how institutions and organizations work as coordination device in Economies and firms. We will discuss common problems of market failure, (e.g., social dilemmas), moral hazard, and their implications for the organization of markets and firms. A special focus is the application of Behavioral Economics to understand the motives and implications of decision making in markets and firms.

Contact person(s): Prof. Dr. Holger A. Rau, E-Mail: holger.rau@uni-goettingen.de

16.02.2017

Raumänderung

Ökonomische Effekte der Immigration ** / ****

Habermalz, S.

Mittwoch 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr wöchentlich 15.02.2017 – 31.05.2017

~~L7, 3-5, 001~~

L9, 1-2, 004

Donnerstag 13:45 Uhr bis 14:30 Uhr wöchentlich 23.02.2017 – 01.06.2017

L9, 1-2, 004

Kommentar:

Immigration. Wenige andere Themen haben in den letzten Jahren in Europa, in den USA und im Rest der Welt für so viel politischen und gesellschaftlichen Zündstoff gesorgt. Dieser Kurs versucht zu dieser Diskussion beizutragen, in dem er Fakten bezüglich der ökonomischen Effekte der Immigration zusammenträgt. Hierbei werden Themen wie z.B. die Effekte von Immigration auf den Arbeitsmarkt und auf die Sozialausgaben eines Landes analysiert und diskutiert.

Course title: Ökonomische Effekte der Immigration
 Instructor(s): Steffen Habermalz, Ph.D.
 Offered: Spring 2017
 Method (hours per week): Lecture (2) + exercise class (1)
 Course level: Bachelor
 Course language: Deutsch
 Prerequisites: Grundlagen der Volkswirtschaftslehre
 Examination: Final exam (90 minutes)
 ECTS-Credits: 6

Contact person(s): Steffen Habermalz, Ph.D., E-Mail: habermalz@uni-mannheim.de

Terminkorrektur

Analysis für Fortgeschrittene ** / ****

Shprits, E.

Dienstag	10:15 Uhr bis 11:45 Uhr	wöchentlich	14.02.2017 – 30.05.2017
L7, 3-5, 001			
Dienstag	12:00 Uhr bis 13:30 Uhr	wöchentlich	14.02.2017 – 30.05.2017
L7, 3-5, 001			
Donnerstag	10:15 Uhr bis 11:45 Uhr	wöchentlich	16.02.2017 – 01.06.2017
L7, 3-5, 001	08:30 Uhr bis 10:00 Uhr		

Kommentar:

Dieser mathematisch anspruchsvolle Kurs wendet sich insbesondere an VWL-Studierende höherer Semester ohne Beifach Mathematik, die sich auf die Teilnahme an hochrangigen volkswirtschaftlichen Masterstudiengängen vorbereiten möchten (ist gleichwohl nicht Voraussetzung dafür). Nach Rücksprache mit der Dozentin kann in Einzelfällen dieser Kurs - dann an Stelle von Analysis und Lineare Algebra B - auch bereits von Studierenden des zweiten Fachsemesters besucht werden (der erweiterte Semesterworkload erfordert in diesem Fall einen besonders hohen Zeiteinsatz).

Course title: Analysis für Fortgeschrittene
 Instructor: Dr. Evguenia Shprits
 Course language: German
 Course level: Bachelor
 Method (hours per week): Lecture (4) + exercises class (2)
 Prerequisites: Analysis und Lineare Algebra A
 Examination: written, 180 minutes
 ECTS-Credits: 11

Course description:

This is an advanced course in economic analysis. The goal of the course is to give students a deeper understanding of the mathematics they need in order to work with more advanced economic models. The emphasis of the course is on mathematical proofs. We will carefully prove nearly all mathematical results we discuss in the class. As a home work the students will be asked to work out their own proofs.

The main topics include: introduction to formal logic and proof theory; sets and numbers; sequences; advanced calculus of several variables; Taylor approximation; integral calculus; differential equations; difference equations.

Contact person: Dr. Evguenia Shprits, Tel. 181-3424, E-Mail: eugeniaw@rumms.uni-mannheim.de, Office: L 7, 3-5, room S09.

08.02.2017

Raumänderung

Seminar Finanzwissenschaft

Janeba, E.

Donnerstag	09:00 Uhr bis 16:00 Uhr	Einzeltermin	23.02.2017
Schloss Ostflügel – O 126			
Freitag	09:00 Uhr bis 16:00 Uhr	Einzeltermin	24.02.2017
L7, 3-5, P044			

Kommentar:

Course title: Seminar Finanzwissenschaft
Instructor(s): Prof. Dr. E. Janeba
Method (hours per week): Block seminar (2)
Course level: Bachelor
Course language: German
Prerequisites: Finanzwissenschaft
Examination: Seminar presentation and seminar paper
ECTS-Credits: 6

Course description:

Das Seminar steht im Zeichen der hohen Verschuldung in vielen Ländern Europas und befasst sich mit Fiskalregeln und Fiskalinstitutionen als mögliche Lösungsansätze (so z.B. deutsche Schuldenbremse). Die Themen reichen von Ursachen und allgemeinen Fragen bezüglich der Wirkung von Fiskalregeln bis hin zu aktuellen Anwendungsbeispielen und der Beurteilung momentaner Entwicklungen für die Zukunft europäischer Volkswirtschaften.

Weitere Informationen sowie die vollständige Liste der Themen finden Sie in den semesterabhängigen Details der Veranstaltung im Portal2 und auf den Webseiten des Lehrstuhls.

Die Anmeldung erfolgt in der Woche vom 20. bis zum 25. November 2016 bei Frau Abuja im Sekretariat des Lehrstuhls für VWL, Finanzwissenschaft und Wirtschaftspolitik, Verfügungsgebäude, L7, 3-5, Zimmer 227 vormittags 09.00 – 12.00 Uhr (oder per Email anabuja@uni-mannheim.de). Bei der Anmeldung geben Sie bitte eine Präferenzliste mit drei Themen ab. Übersteigt die Zahl der Anmeldungen die zur Verfügung stehenden Themen entscheidet das Los.

Contact person: Prof. Dr. Eckhard Janeba, Tel.: (0621) 181-1795, E-Mail: janeba@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2.29

Raumänderung

Strategic Information Transmission for Bachelor Students

Honryo, T.

Montag	17:15 Uhr bis 18:45 Uhr	Einzeltermin	20.02.2017
L9, 1-2, 002			
Freitag	10:00 Uhr bis 16:00 Uhr	Einzeltermin	28.04.2017
B6, 23-25, Bauteil A, A 302			

Kommentar:

Course title: Strategic Information Transmission for Bachelor students

Instructor(s): Prof. Dr. Takakazu Honryo

Offered: Spring term

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Basic knowledge of non-cooperative game theory

Examination: Term paper, presentation

ECTS-Credits: 6

Course description:

Students are required to pick one paper in selected topics and give a presentation to discuss the paper's strengths and weaknesses. Based on comments that they receive in the presentation, students are required to write a report summarizing the seminar paper. Topics include cheap talk games, persuasion games, and their application to political economics. To make a presentation in class based on a paper of your choice on strategic information transmission, I recommend you pick a paper from the list I will distribute.

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 20th November 2016, 22:00 until 25th November 2016, 24:00.

Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars.

Registration via E-Mail to: thonryo@mail.uni-mannheim.de

Selection process of seminar participants: first-come first-serve. Maximum number of participants: 13

Contact person(s): Prof. Takakazu Honryo, Tel. 181-3062, E-Mail: thonryo@mail.uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 3.43