

**Abteilung Volkswirtschaftslehre
- Bachelorstudiengang -
Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis
für das Frühjahrs-/Sommersemester 2018**

Aktuelle Änderungen: siehe www.vwl.uni-mannheim.de/studium/bachelorstudium/vorlesungsverzeichnis/

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 Bachelorarbeit und/oder Veranstaltungen des Spezialisierungsbereiches 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.

Bitte beachten Sie, dass für alle **Bachelor-Seminare im Frühjahrssemester 2018** eine gemeinsame **Anmeldewoche vom 19. November 2017 um 22:00 Uhr bis zum 24. November 2017 um 24:00 Uhr** vereinbart wurde. Eventuelle Rücktritte und Wechsel von Seminaren sind nur in der darauf folgenden Woche möglich. **Bitte fügen Sie in Ihrer Anmelde-E-Mail folgende zusätzliche Informationen bei:**

- Aktuelles Fachsemester
 - Anzahl der bereits erfolgreich absolvierten Seminare im Bachelorprogramm Volkswirtschaftslehre
- Bitte beachten Sie darüber hinaus, dass Sie sich **nur für maximal 2 Seminare in der allgemeinen Anmeldewoche anmelden dürfen**. Die Seminarzulassungen werden überprüft. Ein Verstoß gegen die angegebene maximale Zahl der Anmeldungen führt zum Verlust der Seminarplätze. Es ist dann nur noch eine Nachmeldung für Restplätze möglich.

Die Vorlesungen, die mit ** (****) gekennzeichnet sind, sind für Studierende des zweiten (vierten) Fachsemesters geeignet.

Stand: 01.02.2018

Inhaltsverzeichnis

A Grundlagenbereich.....	1
B Spezialisierungsbereich	9
Vorlesungen	9
Seminare	22
C Zusätzliches Studienangebot für Volkswirte	37

A Grundlagenbereich

Übungen zu den Vorlesungen Finanzwissenschaft, Grundlagen der Ökonometrie, Makroökonomik A, Mikroökonomik A, Statistik I und Wirtschaftspolitik werden ca. 4 Wochen vor Vorlesungsbeginn auf den Internetseiten der Abteilung Volkswirtschaftslehre bekannt gegeben.

Finanzwissenschaft			Janeba, E.
Mittwoch	12:00 Uhr bis 13:30 Uhr B6, 23-25 Bauteil A - A 001	wöchentlich	14.02.2018 - 30.05.2018
Donnerstag	12:00 Uhr bis 13:30 Uhr Schloss Schneckenhof Nord - SN 163	14-täglich	15.02.2018 - 24.05.2018
Kommentar:			
Die Termine für die Vorlesung am Donnerstag können in Einzelterminen vom 14-täglichen Rhythmus abweichen. Ein detaillierter Zeitplan wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.			
Course title: Finanzwissenschaft			
Instructors: Prof. Dr. Eckhard Janeba			
Method (hours per week): lecture (3) + practical exercises (2)			
Course level: Bachelor			
Course language: German			
Examination: written, 135 minutes			
ECTS-Credits: 8			
Course description:			
The course provides an introduction to the economics of the public sector and covers taxation and public expenditure topics. In the part on taxation the deadweight loss concept is introduced to understand the welfare cost of taxation. Principles of optimal taxation are derived. The course also analyzes the effect of taxes on behaviour of market agents such as the effect of taxes on labor supply and firm investment, and introduces the concept of tax shifting. Tax reform issues are discussed throughout. In the part on public expenditures, the topics to be analyzed are public goods, publicly provided private goods, the welfare state, and anti-poverty policies.			
Contact person: Prof. Dr. Eckhard Janeba, Tel. 181-1795, E-Mail: janeba@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 2.29			

Grundlagen der Ökonometrie			Trenkler, C.
Dienstag	13:45 Uhr bis 15:15 Uhr B6, 23-25 Bauteil A - A 001	wöchentlich	13.02.2018 - 29.05.2018
Kommentar:			
Diese Veranstaltung (inklusive zugehöriger Übungen) wendet sich an Studierende des Bachelorstudiengangs VWL mit und ohne Beifach Mathematik sowie an Studierende der Wirtschaftsmathematik. Der Kurs gibt eine Einführung in die wichtigsten Methoden der Ökonometrie. Besprochen werden das multiple Regressionsmodell, KQ-Schätzer und ihre Eigenschaften, die Grundzüge asymptotischer Theorie, Verzerrung durch ausgelassene Variablen, Restriktionstests, Modellspezifikation, Modelldiagnose, perfekte und imperfekte Multikollinearität, nicht-lineare Modellierungen, IV-Schätzung, sowie AR-Modelle. Neben einer einführenden Betrachtung der theoretischen Aspekte der Methoden wird vor allem deren Anwendung demonstriert und die empirisch relevanten Aspekte diskutiert. Die Vorlesung wird durch methodische und empirische Übungen begleitet.			

Course title: Grundlagen der Ökonometrie
Instructor: Prof. Dr. Carsten Trenkler
Offered: every spring term
Method (hours per week): lecture (2) + tutorial (2)
Course level: Bachelor
Course language: German
Prerequisites: Statistik I + II
Examination: Final exam, 90 minutes
ECTS-Credits: 6

Course description:

The course provides an introduction into the basic econometrics methods. It covers the multiple regression model, the OLS estimator and its properties, basic principles of asymptotic theory, omitted variable bias, hypothesis testing, model specification, selection and diagnostics, perfect and imperfect multicollinearity, nonlinear models and instrumental variable estimation. The theoretical properties of the methods are discussed and their application is demonstrated via empirical illustrations. The course is accompanied by a tutorial covering theoretical as well as empirical exercises.

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

Makroökonomik A (deutsch)

Scheffel, M.

Freitag 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr wöchentlich 16.02.2018 - 01.06.2018
B6, 23-25 Bauteil A - A 001

Freitag 13:45 Uhr bis 15.15 Uhr wöchentlich 16.02.2018 - 01.06.2018
Schloss Schneckenhof Ost - SO 108

Kommentar:

Please notice that you have to register for the lecture at Portal2.

Die Vorlesung wird parallel in deutscher und in englischer Sprache gehalten!

Course title: Makroökonomik A
Instructors: Prof. Dr. Martin Scheffel
Method: lecture (4) + practical exercises (2)
Course level: Bachelor
Course language: German (Prof. Dr. Martin Scheffel) or English (Prof. Yum, Ph.D.)
Prerequisites: none
Examination: written, 120 minutes
ECTS-Credits: 8

Course description:

I. Saving and Investment (Mankiw, Chapter 3)

- aggregate saving and investment in a closed economy
- applications: debt-financed increase in government spending, tax-financed increase in government spending, investment boom, retirement of the baby-boom generation, etc.

II. Micro-Foundations (Mankiw, Chapter 16)

- determinants of the consumption and saving decisions: Fisher-model of intertemporal consumption
- decisions under complete and incomplete markets; income and substitution effect and the saving decision
- Euler equation: derivation and interpretation
- life-cycle hypothesis (Modigliani)
- permanent-income hypothesis (Friedman)
- Ricardian equivalence

III. Macroeconomic Data (Mankiw, Chapter 2)

- national accounts
- inflation: BIP-deflator and the CPI

IV. Open Economy (Mankiw, Chapter 5)

- saving and investment in a small open economy
- covered and uncovered interest parity in real and nominal terms
- nominal und real exchange rates
- equilibrium on goods and capital markets and the real exchange rate
- twin deficit

V. Money (Chapter 4 and 18)

- quantity equation and quantity theory of money
- classical dichotomy vs. Neutrality of money
- monetary policy in the US and in Europe: targets and instruments of the respective central banks

VI. Aggregate demand and aggregate supply (Chapters 9 & 13)

- Short-run vs. long-run observations and questions
- Distinction between Keynesian and (Neo-) Classical Theory
- The AD-AS (aggregate demand – aggregate supply) Model
- Analysis of the short-run effects of monetary and fiscal policy

VII. Economic growth (Chapters 7 & 8, two sessions)

- Growth, prosperity, poverty
- Empirical observations: international panel data, time series
- The Solow Growth Model, steady state analysis
- Convergence in the model and in the data, convergence process
- The Golden Rule of capital
- Technological progress in the model and in the data

VIII. Unemployment (Chapter 6, two sessions)

- International empirical observations, current situation
- The classical model of the labor market
- Labor supply, labor demand, equilibrium on the labor market
- Technological progress, minimum wages, unions
- Search unemployment, matching
- Determination of the steady state unemployment rate
- Public policy

Literature:

Mankiw, N. Gregory (2011), Makroökonomik, 6. Auflage, Schäfer-Poeschl Verlag, Stuttgart.
oder die englischsprachige Ausgabe

Mankiw, N. Gregory (2012), Macroeconomics, 8th Rev, Worth Publishers Inc., U.S.

Contact person: Prof. Dr. Martin Scheffel, E-mail: scheffel@wiso.uni-koeln.de

Makroökonomik A (englisch)

Yum, M.

Freitag 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr wöchentlich 16.02.2018 - 01.06.2018
Schloss Mittelbau - M 003

Freitag 13:45 Uhr bis 15.15 Uhr wöchentlich 16.02.2018 - 01.06.2018
Schloss Mittelbau - M 003

Kommentar:

Please notice that you have to register for the lecture at Portal2.

Die Vorlesung wird parallel in deutscher und in englischer Sprache gehalten!

Course title: Makroökonomik A

Instructors: Prof. Minchul Yum, Ph.D.

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

Course level: Bachelor

Course language: German (Prof. Krebs, Ph.D.) or English (Prof. Yum, Ph.D.)

Prerequisites: none

Examination: written, 120 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description:

I. Saving and Investment (Mankiw, Chapter 3)

- aggregate saving and investment in a closed economy
- applications: debt-financed increase in government spending, tax-financed increase in government spending, investment boom, retirement of the baby-boom generation, etc.

II. Micro-Foundations (Mankiw, Chapter 16)

- determinants of the consumption and saving decisions: Fisher-model of intertemporal consumption
- decisions under complete and incomplete markets; income and substitution effect and the saving decision
- Euler equation: derivation and interpretation
- life-cycle hypothesis (Modigliani)
- permanent-income hypothesis (Friedman)
- Ricardian equivalence

III. Macroeconomic Data (Mankiw, Chapter 2)

- national accounts
- inflation: BIP-deflator and the CPI

IV. Open Economy (Mankiw, Chapter 5)

- saving and investment in a small open economy
- covered and uncovered interest parity in real and nominal terms
- nominal und real exchange rates
- equilibrium on goods and capital markets and the real exchange rate
- twin deficit

V. Money (Chapter 4 and 18)

- quantity equation and quantity theory of money
- classical dichotomy vs. Neutrality of money
- monetary policy in the US and in Europe: targets and instruments of the respective central banks

VI. Aggregate demand and aggregate supply (Chapters 9 & 13)

- Short-run vs. long-run observations and questions
- Distinction between Keynesian and (Neo-) Classical Theory
- The AD-AS (aggregate demand – aggregate supply) Model
- Analysis of the short-run effects of monetary and fiscal policy

- VII. Economic growth (Chapters 7 & 8, two sessions)
- Growth, prosperity, poverty
 - Empirical observations: international panel data, time series
 - The Solow Growth Model, steady state analysis
 - Convergence in the model and in the data, convergence process
 - The Golden Rule of capital
 - Technological progress in the model and in the data

- VIII. Unemployment (Chapter 6, two sessions)
- International empirical observations, current situation
 - The classical model of the labor market
 - Labor supply, labor demand, equilibrium on the labor market
 - Technological progress, minimum wages, unions
 - Search unemployment, matching
 - Determination of the steady state unemployment rate
 - Public policy

Literature:

Mankiw, N. Gregory (2011), Makroökonomik, 6. Auflage, Schäfer-Poeschl Verlag, Stuttgart.
oder die englischsprachige Ausgabe
Mankiw, N. Gregory (2012), Macroeconomics, 8th Rev, Worth Publishers Inc., U.S.

Contact person: Prof. Minchul Yum, Ph.D., E-Mail: minchul.yum@uni-mannheim.de, Tel.: (0621) 181 1853, Office: L 7, 3-5 Room P03, Office hour: upon appointment.

Mikroökonomik A (deutsch)

Tröger, T.

1. Parallelgruppe

Dienstag 08:30 Uhr bis 10:00 Uhr wöchentlich 13.02.2018 - 29.05.2018
A3, Bibl. Hörsaalgebäude - 001

Donnerstag 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr wöchentlich 15.02.2018 - 24.05.2018
A3, Bibl. Hörsaalgebäude - 001

2. Parallelgruppe

Mittwoch 12:00 Uhr bis 13:30 Uhr wöchentlich 14.02.2018 - 30.05.2018
A3, Bibl. Hörsaalgebäude - 001

Donnerstag 12:00 Uhr bis 13:30 Uhr wöchentlich 15.02.2018 - 24.05.2018
A3, Bibl. Hörsaalgebäude - 001

Kommentar:

Inhalt:

Haushaltsentscheidungen, Güternachfrage, Entscheidungen unter Unsicherheit, Firmenentscheidungen, Produktionsangebot und Faktornachfrager, partielles und allgemeines Marktgleichgewicht.

Literatur:

Robert S. Pindyck und Daniel S. Rubinfeld, Mikroökonomie. (7. Auflage), Pearson Studium, 2005.
Hal R. Varian, Grundzüge der Mikroökonomik. (6. Auflage), Oldenburg, 2004.

Course title: Mikroökonomik A

Instructor: Prof. Dr. Thomas Tröger

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

Course level: Bachelor

Course language: German

Examination: written, 120 minutes

Prerequisites: none
ECTS-Credits: 8

Course description:

Household theory, demand, decisions under uncertainty, producer theory, firm supply and factor demand, partial and general equilibrium.

Literature:

Robert S. Pindyck und Daniel S. Rubinfeld, Microeconomics. (Sixth Edition), Pearson Education International, 2005.

Hal R. Varian, Intermediate Microeconomics: A Modern Approach (Sixth Edition), W.W.Norton & Company, 2002.

Contact persons:

Prof. Dr. Thomas Tröger, Tel.: 181-3423, Email: troeger@uni-mannheim.de, L7, 3-5, Room 3.47

Mikroökonomik A (englisch)

Triviza, E.

Dienstag 08:30 Uhr bis 10:00 Uhr wöchentlich 13.02.2018 - 29.05.2018
Schloss Mittelbau - M 003

Donnerstag 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr wöchentlich 15.02.2018 - 31.05.2018
Schloss Westflügel - W 117

Kommentar:

Course title: Mikroökonomik A

Instructor: Eleftheria Triviza, Ph.D.

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Examination: written, 120 minutes

Prerequisites: none

ECTS-Credits: 8

Course description:

Household theory, demand, decisions under uncertainty, producer theory, firm supply and factor demand, partial and general equilibrium.

Literature:

Robert S. Pindyck und Daniel S. Rubinfeld, Microeconomics. (Sixth Edition), Pearson Education International, 2005.

Hal R. Varian, Intermediate Microeconomics: A Modern Approach. (Sixth Edition), W. W. Norton & Company, 2002.

Contact person: Eleftheria Triviza, Ph.D., E-Mail: etriviza@mail.uni-mannheim.de,

Office: L7, 3-5, room 3.31

Statistik I

Stocker, T.

Montag 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr wöchentlich 12.02.2018 - 28.05.2018
Schloss Schneckenhof Ost - SO 108

Dienstag 17:15 Uhr bis 18:45 Uhr wöchentlich 13.02.2018 - 29.05.2018
Schloss Schneckenhof Ost - SO 108

Kommentar:

Teil 1: Deskriptive Statistik

Statistische Grundbegriffe, Beschreibung univariater und multivariater Daten mit rechnerischen oder grafischen Hilfsmitteln (Lage, Streuung, Schiefe, ...), Zusammenhang zwischen Merkmalen (einfache lineare Regression und Korrelation, Analyse von Kontingenztafeln, ...), Messung von statistischer Konzentration.

Teil 2: Elementare Wahrscheinlichkeitsrechnung

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

Übungen:

Zeiten und Räume für die Übungen werden zu Semesterbeginn bekannt gegeben.

Die Einteilung erfolgt über das Portal2 (strikte Zuweisung mit Anmeldung).

Das Verfahren wird in der 1. Vorlesung erklärt.

Course title: Statistik I

Instructor: Dr. Toni Stocker

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

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: none

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

ECTS-Credits: 8

Course description:

Part 1: Descriptive statistics

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

Part 2: Elementary probability theory

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

Contact person: Dr. Toni Stocker, Tel. 181-3963, E-Mail: stocker@rumms.uni-mannheim.de

Wirtschaftspolitik

Grüner, H. P.

Montag 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr wöchentlich 12.02.2018 - 28.05.2018
Schloss Schneckenhof Nord - SN 163

Dienstag 15:30 Uhr bis 17:00 Uhr wöchentlich 13.02.2018 - 10.04.2018
Schloss Schneckenhof Nord - SN 163

Kommentar:

Course title: Wirtschaftspolitik
Instructors: Prof. Dr. Hans Peter Grüner
Method (hours per week): lecture (3) + practical exercises (2)
Course level: Bachelor
Course language: German
Prerequisites: first three semesters B.Sc.
Examination: written, 135 minutes
ECTS-Credits: 8

Course description:

1. Introduction: Economic Policy and Political Economy
2. Targets of Economic Policy: Efficiency, Justice, Freedom
3. Theory of Allocation and Economic Policy
4. Basic Models of Direct and Indirect Democracy
5. Theory of Economic Policy Reforms
6. Models of Political Influence
7. Fiscal Policy
8. Growth Policy
9. Monetary Policy
10. Labor Market Policy
11. Competition Policy

Contact persons: Prof. Dr. Hans Peter Grüner, E-Mail: hgruener@staffmail.uni-mannheim.de, Office hours: Please contact lswipol@vwl.uni-mannheim.de (0621 181 1885) for an appointment (L7, 3-5, room 207).

B Spezialisierungsbereich

Vorlesungen

Analysis und Lineare Algebra B**/****				Habermalz, S.
Dienstag L7, 3-5, S031	10:15 Uhr bis 11:45 Uhr	wöchentlich	13.02.2018 - 29.05.2018	
Donnerstag L7, 3-5, S031	13:45 Uhr bis 15:15 Uhr	14-täglich	15.02.2018 - 24.05.2018	
Kommentar:				
<p>Dieser Kurs wendet sich an VWL-Studierende ohne Beifach Mathematik ab dem zweiten Fachsemester. Er erweitert und vertieft die Inhalte der Erstsemesterveranstaltung Analysis und Lineare Algebra A. Im Mittelpunkt steht die Optimierung von Funktionen mehrerer Variablen (hauptsächlich mit Nebenbedingungen) als Kerngebiet der ökonomischen Analyse. Besonders Wert gelegt wird auf rigorose Beweise der teilweise schon bekannten Sätze (z.B. LaGrange, Kuhn-Tucker). Um dies zu erreichen werden formale Grundlagen der Analyse von Funktionen der reellen Zahlen formal erläutert und bewiesen (z. B. Mengen, Konvergenz, Stetigkeit, Differenzierbarkeit, verschiedene Theoreme).</p>				
Course title: Analysis und Lineare Algebra B				
Offered: Spring term 2018				
Instructor: Steffen Habermalz, Ph.D.				
Course language: German				
Course level: Bachelor				
Method (hours per week): Lecture (2) + Exercise Class (1)				
Prerequisites: Analysis und Lineare Algebra A				
Examination: Final exam, 90 minutes				
ECTS-Credits: 6				
Course description:				
<p>This course is a direct extension of Analysis und Lineare Algebra A. The main topic of the course will be optimization of function of several variables (mainly with constraints), the workhorse of economic analysis. We will especially focus on rigorous proofs of partially known theorems (LaGrange, Kuhn-Tucker). To achieve this we will lay out the formal foundation of the analysis of functions of real numbers with rigorous proofs (e.g. set theory, convergence, continuity, differentiability, various theorems).</p>				
Contact person: Steffen Habermalz, Ph.D., Tel. +49-621-181-1785, E-Mail: habermalz@uni-mannheim.de, Office: L7, 3-5, room 1.44, office hours: upon appointment				

Antitrust/Competition Policy****				Kim, H.
Mittwoch L7, 3-5, P044	17:15 Uhr bis 18:45 Uhr	wöchentlich	14.02.2018 - 30.05.2018	
Donnerstag L7, 3-5, P044	10:15 Uhr bis 11:45 Uhr	14-täglich	15.02.2018 - 24.05.2018	
Kommentar:				
Course title: Antitrust/Competition Policy				
Instructor: Harim Kim, Ph.D.				
Offered: spring term 2018				

Method (hours per week): lecture (2) + exercise class (1)
Course level: Bachelor
Course language: English
Prerequisites: Mikroökonomik A + B
Examination: written final exam, 120 min.
ECTS-Credits: 6

Course description:

This course is designed to provide an introduction to theoretical models and empirical methods in industrial organization, focusing on competition policy/antitrust. Monopoly and strategic interactions between firms will be studied using research papers and antitrust cases. Specifically, topics include collusion, horizontal merger, predation, and vertical restraints.

Contact person: Harim Kim, Ph.D., Tel. (0621) 181-1873, E-Mail: harkim@mail.uni-mannheim.de,
Office: L7, 3-5 3.09, Office hours: by appointment.

Empirical Methods for Public Economics and Economic Policy

Dörrenberg, P.

Mittwoch 12:00 Uhr bis 13:30 Uhr wöchentlich 14.02.2018 - 30.05.2018
L7, 3-5, S031

Kommentar:

Course title: Empirical Methods for Public Economics and Economic Policy

Instructor: Dr. Philipp Dörrenberg

Offered: Spring term 2018

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Introductory classes in Mathematics, Econometrics and Public Economics

Examination: written exam (90 minutes) and/or take-home exam

ECTS-Credits: 5

Course description:

The course gives students a thorough understanding of the main methods and approaches for empirical research in public economics and economic policy. The focus is on understanding the advantages and disadvantages of the available econometric methods and data, and less on a highly technical presentation. Using examples of recent academic research papers, we will analyze applications in public economics, political economy and policy evaluation. It is advisable that students have completed classes in Mathematics, Econometrics and Public Economics before attending this course.

Contact person: Dr. Philipp Dörrenberg, E-Mail: doerrenberg@zew.de

Financial Econometrics

Parolya, N.

Montag 13:45 Uhr bis 15:15 Uhr wöchentlich 12.02.2018 - 28.05.2018
Raum L9, 1-2, 003

Dienstag 17:15 Uhr bis 18:45 Uhr wöchentlich 13.02.2018 - 29.06.2018
Raum L9, 1-2, 003

Kommentar:

Course title: Financial Econometrics

Instructor: Prof. Dr. Nestor Parolya

Offered: FSS 18
 Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (2)
 Course level: Bachelor
 Course language: English
 Prerequisites: Statistik I,II und Grundlagen der Ökonometrie
 Examination: written, 90 minutes
 ECTS-Credits: 7

Course description:

The lecture deals with the statistical properties of financial market data and econometric methods which can be used to analyse these data. We will study procedures to test for the efficient market hypothesis and become familiar with methods to model the mean and the volatility of financial time series. Besides the application of nonparametric and classical test procedures, the focus will be on time series methods and models. In particular, ARMA and GARCH models will be covered. Empirical illustrations and exercises are incorporated into the lecture.

Contact person: Prof. Dr. Nestor Parolya, E-mail: parolya@statistik.uni-hannover.de

Fiscal Federalism

Asatryan, Z.

Donnerstag 12:00 Uhr bis 13:30 Uhr wöchentlich 15.02.2018 - 31.05.2018
 L7, 3-5, 001

Kommentar:

Course title: Fiscal Federalism
 Instructor: Dr. Zareh Asatryan
 Offered: Spring 2018
 Method (hours per week): lecture (2)
 Course level: Bachelor
 Language: English
 Prerequisites: Basic Econometrics, Micro I and Macro I
 Examination: tba
 ECTS-Credits: 5

Course description:

This lecture deals with the public finances of multi-tiered governments. It starts with a historical and comparative review of fiscal federalism, particularly focusing on US, Swiss and German federations as well as on the emerging model of fiscal governance in the European Union. The lecture introduces the basic tradeoffs on central versus local provision of public goods, and on tax competition including the interdependence of fiscal decisions of multi-tiered governments through the mobility and overlap of tax bases. It then uses the tools of applied micro-econometrics to analyze the spending and revenue-raising choices of state and local governments, and the political economy of intergovernmental transfers.

Contact person: Dr. Zareh Asatryan; e-mail: zareh.asatryan@zew.de; office: ZEW (L7, 1) #286, office hours: Wed 13-14:00.

Impact Evaluation

Montresor, G.

Donnerstag 12:00 Uhr bis 13:30 Uhr wöchentlich 15.02.2018 - 31.05.2018
 L7, 3-5, 158

Donnerstag 15:30 Uhr bis 17:00 Uhr 14-täglich 22.02.2018 - 31.05.2018
 L7, 3-5, 158

Kommentar:

Course title: Impact Evaluation
Offered: Spring term 2018
Instructor: Giulia Montresor
Course language: English
Course level: Bachelor
Method (hours per week): Lecture (2) + Exercise Class (1)
Prerequisites: Basic Econometrics, Statistics I and II
Examination: Final exam, 90 minutes
ECTS-Credits: 6

Course description:

The course is designed for introducing students to the main empirical strategies that are typically used for impact evaluation: Randomized Control Trials, Identification on Observables, Instrumental Variables, Difference-in-Difference, Regression Discontinuity Design. Students will be both exposed to fundamental concepts behind the estimation of causal effects and related applied applications.

Contact person: Giulia Montresor, E-Mail: montresor@uni-mannheim.de

Informational Economics

Honryo, T.

Donnerstag 15:30 Uhr bis 17:00 Uhr wöchentlich 15.02.2018 - 31.05.2018
L7, 3-5, 001

Kommentar:

Course title: Informational Economics
Offered: spring term
Instructor: Prof. Takakazu Honryo, Ph.D.
Method (hours per week): lecture (2)
Course level: Bachelor
Course language: English
Prerequisites: Basic knowledge in game theory
Examination: Final exam, 120 minutes
ECTS-Credits: 5

Course description:

This course covers topics related to asymmetric information, and especially we learn basics of contract theory (adverse selection and Moral Hazard) and signaling games (that includes theory of communication). Contract theory designs the strategic environment so as to induce players to behave in the desired way. The question is: "How can we change the strategic environment (by imposing a contract or an organizational structure) such that the resulting equilibrium behavior of the involved players is efficient. In signaling games, we analyze the situation in which informed players decide how to signal their type, and the uninformed player has to decide how to respond to his informed opponent recognizing that signals may be strategically chosen. Both classes of models have a wide variety of applications.

Contact person: Prof. Takakazu Honryo, Ph.D., Tel. 181-3062, E-mail: thonryo@mail.uni-mannheim.de, Office: L7, 3-5, room 3.43

Game Theory****

Yang, L. /Tröger, T.

Montag 08:30 Uhr bis 10:00 Uhr wöchentlich 12.02.2018 - 28.05.2018
L7, 3-5, 001

Dienstag 08:30 Uhr bis 10:00 Uhr 14-täglich 13.02.2018 - 22.05.2018
L7, 3-5, 001

Kommentar:

Course title: Game Theory
Instructors: Lily Yang, Ph.D., Prof. Dr. Thomas Tröger
Offered: Spring term 2018
Method (hours per week): lecture (2) + practical exercise (1)
Course level: Bachelor
Course language: English
Prerequisites: Mikroökonomik A + B
Examination: Written, 90 min.
ETCS-Credits: 6

Course description:

Goals and Contents: The goal of this course is to convey advanced methods of strategic interactions, building on the fundamental methods obtained in Microeconomics B. We begin by defining games and solution concepts. These will be practiced in applications from various areas of economics. The technical aspects will be trained in particular in the tutorials. The course consists of 5 parts: (I) Bayesian Games (II) Extensive Games (III) Evolutionary Games (IV) Repeated Games (V) Coalitional Games.

Contact persons:

Lily Yang, Ph.D., E-Mail: lily.yang@uni-mannheim.de
Prof. Dr. Thomas Tröger, Tel.: 181-3423, E-Mail: troeger@uni-mannheim.de, L7, 3-5, Room 3.47

Institutioneller Wandel und langfristiges Wirtschaftswachstum/******

Donges, A.

Montag 15:30 Uhr bis 17:00 Uhr wöchentlich 12.02.2018 - 28.05.2018
Schloss Schneckenhof Nord – SN 169

Mittwoch 08:30 Uhr bis 10:00 Uhr wöchentlich 14.02.2018 - 30.05.2018
Schloss Schneckenhof Nord – SN 169

Kommentar:

In dieser Veranstaltung betrachten wir den Zusammenhang zwischen institutionellem Wandel und langfristigem Wirtschaftswachstum aus wirtschaftshistorischer Perspektive. In Anlehnung an die jüngere empirische Forschungsliteratur untersuchen wir die Ursachen langfristiger globaler und regionaler Entwicklungsunterschiede. Die Rolle institutioneller Faktoren (z.B. die Sicherheit der Eigentumsrechte, politische Partizipationsmöglichkeiten sowie die Effizienz des Rechtssystems) soll von anderen Entwicklungsdeterminanten wie geographischen oder kulturellen Faktoren abgegrenzt werden.

Den Schwerpunkt der Vorlesung bildet die Frage nach dem Zeitpunkt und den Ursachen der „großen Divergenz“ („Great Divergence“), d.h. der Beschleunigung des Wirtschaftswachstums in den Staaten Westeuropas, die sich in ihrer Entwicklung von anderen Erdteilen, insbesondere China und Indien, spätestens ab dem 19. Jahrhundert abkoppelten. Daran anknüpfend untersuchen wir, inwieweit institutionelle Faktoren die langfristigen Entwicklungsunterschiede ehemaliger europäischer Kolonien erklären können. Ferner betrachten wir die Ursachen aufholender wirtschaftlicher Entwicklung im 19. und 20. Jahrhundert. In diesem Zusammenhang untersuchen wir unter anderem, warum es Japan und Südkorea gelang, zu den führenden westlichen Industrienationen aufzuschließen.

Die Veranstaltung setzt sich aus einer 2-stündigen Vorlesung und einer 2-stündigen Übung zusammen.

Ziel der Übung ist es, die in der Vorlesung vermittelten Inhalte zu vertiefen. Hierzu sollen ausgewählte Aufsätze aus der jüngeren empirischen Forschungsliteratur im Detail beleuchtet und mit den Studierenden kritisch diskutiert werden.

Als einführende Literatur wird empfohlen:

Daron Acemoglu und James A. Robinson (2012): *Why Nations Fail. The Origins of Power, Prosperity, and Poverty*, London. [deutsche Übersetzung des englischen Originals: Daron Acemoglu und James A. Robinson (2013): *Warum Nationen scheitern. Die Ursprünge von Macht, Wohlstand und Armut*, Frankfurt am Main.]

Course title: Institutioneller Wandel und langfristiges Wirtschaftswachstum

Instructor: Dr. Alexander Donges

Offered: Spring Semester 2018

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

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: Vorlesung „Wirtschaftsgeschichte“

Examination: final exam (90 minutes)

ECTS-Credits: 7

Course description:

In this course, we analyse the relationship between institutional change and long-run economic growth in historical perspective. Following recent empirical studies, we focus on the causes of global and regional disparities in economic development. We consider the role of institutional factors (e.g. the security of property rights, the possibility for political participation, and the efficiency of the legal system) compared to other determinants of development such as geographical or cultural factors.

The main part of the lecture is related to the question about the starting point and the causes of the „Great Divergence“, the acceleration of economic growth in the countries of Western Europe compared to the relative falling-behind in other parts of the world, in particular in China and India. In addition, we analyze to what extent differences in long-run economic development between former European colonies can be traced back to past or present institutional differences. Furthermore, we consider the causes of economic catching-up during the 19th and 20th century. In this context, we ask for example why Japan and South Korea could successfully catch up with the leading Western industrial nations.

Contact: Dr. Alexander Donges; phone: (0621)181-3428; e-mail: donges@uni-mannheim.de; office: L7, 3-5, room S10.

Labor Markets

Habermalz, S.

Dienstag 12:00 Uhr bis 13:30 Uhr wöchentlich 13.02.2018 - 29.05.2018
L7, 3-5, S031

Donnerstag 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr wöchentlich 15.02.2018 - 31.05.2018
L7, 3-5, S031

Kommentar:

Course title: Labor Markets

Instructor: Steffen Habermalz, Ph.D.

Offered: spring semester 2018

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Grundlagenbereich

Examination: written, 90 minutes

ECTS-Credits: 8

Course description:

This course introduces the student to the economic analysis of the market for human resources: The Labor Market. After a brief introduction we will analyze the determinants of Labor Supply and Labor Demand followed by discussion of Labor Market Equilibrium including the debate over the minimum wage. The acquisition of Human Capital (overall skill level of a person incl. education/degrees) plays a major role in modern societies. We will outline the basic theory of Human Capital formation with an application to education. After reviewing Signaling as an alternative reason for the acquisition of educational degrees the course introduces Compensating Differentials as the basis for occupational choice. We then examine worker mobility with an emphasis on geographic mobility followed by a discussion of the wage effects of (legal) immigration. Finally, we will outline different theories of labor market discrimination and also describe the empirical evolution of gender and racial differences in wages.

Contact person: Steffen Habermalz, Ph.D., Tel. +49-621-181-1785, E-Mail: habermalz@uni-mannheim.de, Office: L7, 3-5, room 1.44, office hours: upon appointment

Law and Economics****

Zudenkova, G.

Donnerstag 8:30 Uhr bis 10:00 Uhr wöchentlich 15.02.2018 - 31.05.2018
L7, 3-5, S031

Kommentar:

Course title: Law and Economics

Instructor: Prof. Galina Zudenkova, PhD

Offered: once a year

Method (hours per week): lecture (2)

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Intermediate Microeconomics, Basic Game Theory

Examination: Final Exam, written 90 min. (85%) + Participation in class (15%)

ECTS-Credits: 5

Course description: This course provides an introduction to the field of Law and Economics. It covers core ideas in the areas of tort law, contract law and criminal law, property law and the Coase Theorem, intellectual property law and constitutional law, among others. The focus of the lectures will be primarily on theoretical work. Practice exercises will be assigned during the semester. The course provides an introduction to economic analysis and its application to legal rules and institutions that is accessible to any student who has taken principles of microeconomics and game theory. Students leave the course understanding how microeconomic theory can be used to critically evaluate law and public policy. The course should prove useful for any student interested in analyzing policy issues. It will be particularly valuable background for those students intending to specialize in public economics and political economy.

Contents:

1. Tort law with one active party
2. Tort law with two or more active parties
3. Contracts
4. Contracts with two active parties
5. Criminal law
6. Property rights & the Coase Theorem
7. Intellectual property law
8. Constitutional law

Contact person: Prof. Galina Zudenkova, PhD, E-Mail: galina.zudenkova@uni-mannheim.de, L7, 3-5, Tel. 181-1782.

Markets and the Environment

Wagner, U.

Montag 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr wöchentlich 12.02.2018 - 28.05.2018
L7, 3-5, S031

Mittwoch 13:45 Uhr bis 15:15 Uhr wöchentlich 14.02.2018 - 30.05.2018
L7, 3-5, S031

Kommentar:

Course title: Markets and the Environment

Instructor: Prof. Ulrich Wagner, Ph.D.

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Mikroökonomik A und B, Grundlagen der Ökonometrie

Examination: Written final exam, 90 min

ECTS-Credits: 7

Course description:

This course will provide an introduction to the field of environmental and natural resource economics. The course will be subdivided into four subject areas:

1. Economic analysis of policy instruments for regulating environmental pollution: Command-and-control regulation vs. market-based policy instruments.
2. Techniques for the valuation of environmental quality as an input for cost-benefit analysis: Hedonic pricing, travel cost method and contingent valuation.
3. International aspects of environmental regulation: International environmental agreements, "pollution leakage" via international trade and investment.
4. Efficient management of renewable and non-renewable natural resources.

Contact person: Prof. Ulrich Wagner, Ph.D.; E-Mail: ulrich.wagner@uni-mannheim.de; Tel.: +49 (0) 621 181-1420; Office: L7, 3-5, room 2.11; Office: Thursdays, 2-3 pm.

Ökonomische Effekte der Immigration**/****

Habermalz, S.

Mittwoch 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr wöchentlich 14.02.2018 - 30.05.2018
L7, 3-5, S031

Donnerstag 13:45 Uhr bis 14:30 Uhr 14-täglich 22.02.2018 - 31.05.2018
L7, 3-5, S031

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: Steffen Habermalz, Ph.D.

Offered: Spring 2018

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: Steffen Habermalz, Ph.D., Tel. +49-621-181-1785, E-Mail: habermalz@uni-mannheim.de, Office: L7, 3-5, room 1.44, office hours: upon appointment

The Evolution of Financial Markets

Donges, A.

Dienstag 13:45 Uhr bis 15:15 Uhr wöchentlich 13.02.2018 - 29.05.2018
L9, 1-2, 003

Dienstag 15:30 Uhr bis 17:00 Uhr 14-täglich 13.02.2018 - 22.05.2018
L9, 1-2, 009

Kommentar:

Course title: The Evolution of Financial Markets

Instructor: Dr. Alexander Donges

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Basic knowledge in econometrics (at the level of "Grundlagen der Ökonometrie") is required for the discussion of empirical research papers.

Examination: written exam (90 minutes) (70%), presentation (20%), and class participation (10%).

ECTS-Credits: 6

Course description:

This course focuses on the evolution of financial markets since the late medieval period. We analyze the emergence of modern financial markets and the creation of financial innovations. Starting with foreign bills of exchange in the Habsburg Netherlands of the 16th century, we consider the emergence of bond markets, debt crises, stock market booms and bubbles, as well as the emergence of futures markets. In December, I will upload a detailed outline on my website (donges.vwl.uni-mannheim.de).

The course includes a lecture (2 hours a week) and a practical exercise session (2 hours each second week). In the exercise session we discuss selected empirical research papers that focus on the history of financial markets, financial crises, and the relation between financial development and economic growth. In addition to the final exam, every participant has to present an empirical research paper as part of the exercise session. The presentation accounts for 20% and class participation for 10% of the final grade. I am going to announce the papers for the presentation in the first lecture.

Literature:

The course is based on quantitative and qualitative research papers, published in leading academic journals of economics, finance, and economic history (e.g. American Economic Review, Journal of Finance, Financial History Review, Journal of Economic History). I provide detailed references on the lecture slides.

For a general introduction to financial history, I recommend the following popular books:

Ferguson, Niall (2008): The ascent of money. A financial history of the world, London.

Reinhart, Carmen M./Rogoff, Kenneth S. (2009): This time is different. Eight Centuries of Financial Folly, Princeton.

Contact person: Dr. Alexander Donges; phone: 181-3428; e-mail: donges@uni-mannheim.de; office: L7, 3-5, room S10.

Time Series Analysis **Stocker, T.**

Freitag L7, 3-5, 001	12:00 Uhr bis 13.30 Uhr	wöchentlich	16.02.2018 - 01.06.2018
-------------------------	-------------------------	-------------	-------------------------

Übungen / Exercise sessions:

Donnerstag L9, 1-2, 003	17:15 Uhr bis 18:45 Uhr	wöchentlich	22.02.2018 - 31.05.2018
Freitag L9, 1-2, 003	10:15 Uhr bis 11:45 Uhr	wöchentlich	23.02.2018 - 01.06.2018

Kommentar:

Course title: Time Series Analysis
 Instructor: Dr. Toni Stocker
 Method (hours per week): lecture (2) + practical exercises (2)
 Course level: Bachelor
 Course language: English
 Prerequisites: Basic Statistics, Basic Econometrics. Laptop needed
 Examination: written (120 min) 80%, practical exercises 20%
 ECTS-Credits: 7

Course description:
 The lecture gives an introduction to applied univariate and multivariate time series techniques and will cover AR(I)MA, ADL, VAR and GARCH processes. We will discuss model specification and diagnosis, forecasting and unit root testing. Depending on time, we will also cover estimation of dynamic causal effects and the cointegration concept. The lecture will be accompanied by computer tutorials and exercises. The statistical software package R will intensively be used throughout this course. Please have a look on our website statistik.vwl.uni-mannheim.de at the beginning of the semester for more course information.

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

Statistical Learning and Big Data in R **Pytko, K.**

Freitag Raum L7, 3-5, S031	10:15 Uhr bis 11:45 Uhr	Einzeltermin	16.02.2018
Freitag Raum L7, 3-5, 158	10:15 Uhr bis 14:45 Uhr	Einzeltermin	20.04.2018
Samstag Raum L7, 3-5, 158	09:00 Uhr bis 14:00 Uhr	Einzeltermin	21.04.2018
Freitag Raum L7, 3-5, 158	10:15 Uhr bis 15:15 Uhr	Einzeltermin	27.04.2018
Samstag Raum L7, 3-5, 158	09:00 Uhr bis 14:00 Uhr	Einzeltermin	28.04.2018

Kommentar:

Course title: Statistical Learning and Big Data in R

Instructor: Krzysztof Pytka, Ph.D.

Offered: spring term 2018

Method (hours per week): Lecture (2), blocked in mid/late April, initial meeting at the beginning of the semester

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie

Examination: paper

ECTS-Credits: 5

Maximum number of participants: 41

Course description: Statistical learning is a set of methods that allow to study processes that cannot be satisfactorily explained by the existing theories. Those procedures are particularly useful for analyzing complex datasets with many observations and many variables. This course will introduce to the basics of statistical learning with emphasis put on building models that provide the most accurate predictions. First we will review supervised problems, in which the value of an outcome measure is predicted on the base of a number of input measures. Then we will focus on unsupervised problems, in which the goal is to find common patterns among input measures. All examples will be implemented in R, an open-source statistical computing language. One of the purposes of the course is to familiarize students with this language, which nowadays is extensively used both in academia and in industry. No programming skills are assumed and I will start teaching it from scratch. Students have to write a paper after the course.

Please register for this course via E-Mail to pytka@uni-mannheim.de. Selection process of participants: first come, first serve.

Contact person: Krzysztof Pytka, Ph.D., E-mail: pytka@uni-mannheim.de

Statistics and Stata

Avdeenko, A./Steinke, I.

Montag 15:30 Uhr bis 18:45 Uhr wöchentlich 12.02.2018 - 30.04.2018
L7, 3-5, 158

Kommentar:

Der Kurs gibt eine Einführung in die Arbeit mit Stata. Das umfasst, wie man Do-Dateien anlegt, Daten für die Analyse aufbereitet, Variablen erzeugt, Macros in Stata verwendet und Datensätze verschmilzt. Grundlegende und fortgeschrittene statistische Verfahren werden im Kurs diskutiert. Dabei wird nach einer Einführung in das entsprechende statistische Modell aufgezeigt, wie entsprechende Daten mit Stata zu analysieren und wie die Ergebnisse zu interpretieren sind. Zu den Modellen, die besprochen werden, gehören elementare statistische Modelle, das Lineare Regressionsmodell mit homo- und heteroskedastischem Fehlerterm, Analysis of Variance-Modelle, lineare Panel-Daten Modelle, nichtlineare Regressionsmodelle sowie binäre und multinomiale Regressionsmodelle.

This course is intended for economics students and economics exchange students only. Students must have completed the course Introduction into Econometrics (Grundlagen der Ökonometrie) or equivalent.

Please pre-register at Portal2.

Course title: Statistics and Stata

Instructors: Dr. Ingo Steinke und Dr. Alexandra Avdeenko

Offered: spring semester 2018

Method: Lecture (2) + exercise class (1)

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Statistics I and II, Introduction into Econometrics (or equivalent)

ECTS: 6

Exam: Programming exam

The course gives an introduction into the data management in Stata. That includes how to set up do-files, the preparation of data for analysis, the generation of variables, the use of macros in Stata, and the merging of data sets. Basic and advanced statistical procedures will be discussed in the course. For each model there will be an introduction to the statistical model and it will be shown how to analyze the corresponding data with Stata and how to interpret the output of Stata. The models considered are some elementary statistical models, the linear regression model with homoscedastic and heteroscedastic error terms, analysis of variance models, linear panel data models, nonlinear regression models and binary and multinomial models.

Einführende Literatur: Cameron/ Trivedi (2009). Microeconometrics using Stata. Stata Press.

Contact: Dr. Alexandra Avdeenko, Tel.: 0621 181 3500, eMail: avdeenko@uni-mannheim.de;
Dr. Ingo Steinke, Tel.: 0621 181 1940, eMail: isteinke@rumms.uni-mannheim.de

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 14.02.2018 - 30.05.2018
Schloss Mittelbau - M 003

Übung 1. PG

Mittwoch 15:30 Uhr bis 17:00 Uhr 14-täglich 14.02.2018 - 23.05.2018
L9, 1-2, 004

Übung 2. PG

Mittwoch 15:30 Uhr bis 17:00 Uhr 14-täglich 21.07.2018 - 30.05.2018
L9, 1-2, 004

Für die Übung ist eine Anmeldung im Portal2 erforderlich (ab 1. Februar 2018).

Kommentar:

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

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 Institutionenökonomie, Spieltheorie, Verhaltensökonomie 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.

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

Wirtschaftsgeschichte des Nationalsozialismus/******

Streb, J.

Montag 12:00 Uhr bis 14:15 Uhr wöchentlich 12.02.2018 - 28.08.2018
L9, 1-2, 004

Kommentar:

In dieser Vorlesung untersuchen wir die Ausgestaltung der nationalsozialistischen Wirtschaftspolitik zwischen Weltwirtschaftskrise und Kriegswirtschaft und das Verhalten der Unternehmen im Dritten Reich. Ein besonderer Schwerpunkt wird auf die aktuellen Forschungsdebatten gelegt.

Literatur:

Spoerer Mark/Streb, Jochen (2013): Neue deutsche Wirtschaftsgeschichte des 20. Jahrhunderts. München.

Tooze, Adam (2006): The Wages of Destruction. The Making and Breaking of the Nazi Economy. London.

Course title: Wirtschaftsgeschichte des Nationalsozialismus / Economic History of the 'Third Reich'

Instructor: Prof. Dr. J. Streb

Method (hours per week): lecture (3)

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: The lecture "Wirtschaftsgeschichte" or another introductory course in economic history is recommended but not an indispensable condition for the attendance.

Examination: written, 135 minutes

ECTS: 7

Course description:

We analyze the National Socialist government's instruments of economic policy between Great Depression and Second World War and the private firms' reactions to this policy. We concentrate on actual controversies among scholars.

Contact person: Prof. Dr. J. Streb, phone 181-1932/-1901, e-mail: streb@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room P 19/20

Seminare

Bitte beachten Sie, dass für alle **Bachelor-Seminare im Frühjahrssemester 2018** eine gemeinsame **Anmeldewoche vom 19. November 2017 um 22:00 Uhr bis zum 24. November 2017 um 24:00 Uhr** vereinbart wurde. Eventuelle Rücktritte und Wechsel von Seminaren sind nur in der darauf folgenden Woche möglich.

Bitte fügen Sie in Ihrer Anmelde-E-Mail folgende zusätzliche Informationen bei:

- Aktuelles Fachsemester
 - Anzahl der bereits erfolgreich absolvierten Seminare im Bachelorprogramm Volkswirtschaftslehre
- Bitte beachten Sie darüber hinaus, dass Sie sich **nur für maximal 2 Seminare in der allgemeinen Anmeldewoche anmelden dürfen**. Die Seminarzulassungen werden überprüft. Ein Verstoß gegen die angegebene maximale Zahl der Anmeldungen führt zum Verlust der Seminarplätze. Es ist dann nur noch eine Nachmeldung für Restplätze möglich.

Applied Econometrics

Trenkler, C.

Montag L9, 1-2, 003	15:30 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	12.02.2018
Donnerstag Schloss Schneckenhof Ost - SO 422	09:00 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	01.03.2018
Freitag Schloss Schneckenhof Ost - SO 422	09:00 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	02.03.2018
Samstag Schloss Schneckenhof Ost - SO 422	09:00 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	03.03.2018

Kommentar:

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 Grundlagen der Ökonometrie vermittelt wurden, sollen sich die Teilnehmer weitere notwendige ökonometrische Grundkenntnisse zu Modellklassen, Schätzverfahren und Tests aneignen, um eine empirische Fragestellung beantworten zu können. Die Themen beziehen sich auf das multiple Regressionsmodell für Querschnittsdaten sowie auf mikroökonometrische, Panel-, und Zeitreihenmodelle, 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. Details zu den Themen sowie dem Seminarablauf werden Anfang November 2017 auf der Seminarwebseite veröffentlicht.

Instructor: Prof. Dr. Carsten Trenkler

Offered: spring 2018

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

Course Level: Bachelor

Course Language: English

Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie und Statistik I+II (Basic Econometrics and Statistics I+II)

Examination: Seminararbeit, Hand-out, und Vortrag (Seminar paper, Hand-out, and presentation)

ECTS: 6

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 19th November 2017, 10 p.m., until 24th November 2017, 12 p.m. Please name your current semester, the number of already successfully completed seminars, your three preferred seminar topics and register via E-Mail to trenkler@uni-mannheim.de. Selection process of seminar participants: Grade in Basic Econometrics (Grundlagen der Ökonometrie).

Course Description:

The students will conduct an own empirical study in order to become familiar with applied research, what includes the ability to interpret empirical results in a meaningful way. Based on the material covered in the course Grundlagen der Ökonometrie, 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 to 14. Details regarding the seminar topics and schedule will be posted on the seminar's webpage at the beginning of November 2017.

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

Educational Economics

Farbmacher, H.

Freitag 8:30 Uhr bis 10:00 Uhr wöchentlich 16.02.2018 - 01.06.2018
Raum L7, 3-5, P043

Kommentar:

Please note that you have to register via e-Mail to: farbmacher@uni-mannheim.de

Selection process of seminar participants: First come first serve
Maximum number of participants: 15

Course title: Educational Economics

Instructor: Dr. Helmut Farbmacher

Offered: FSS 18

Method (hours per week): Seminar (2)

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Mikroökonomik A, Grundlagen der Ökonometrie

Examination: Seminar paper (approx. 10 pages without figures and tables), presentation (approx. 20 minutes) and active participation in the discussions during the seminar. Grading: seminar paper (50%), presentation (50%)

ETCS-Credits: 6

Course description:

The goal of this seminar is to give an overview of interesting research questions in educational economics. The students should be enabled to understand basic concepts in educational economics and microeconomic methods, and to utilize recent results for their own applied work. Course website (available soon): <http://www.farbmacher.de/mannheim/ee/lecture.html>

Details of the course will be discussed during the introductory meeting on Friday, 16 February 2018.

Contact person: Dr. Helmut Farbmacher, E-Mail: farbmacher@uni-mannheim.de

Education and Health Programs in Developing Countries****

Kaufmann, K.

Mittwoch 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr Einzeltermin 14.02.2018
L9, 1-2, 003

Weitere Termine tba

Kommentar:

Course title: Education and Health Programs in Developing Countries

Instructor: Prof. Katja Kaufmann, Ph.D.

Offered: spring term

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Statistik I + II

Examination: presentation (30%), seminar paper (50%), discussions (20%)

ECTS-Credits: 6

Maximum number of participants: 20

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 19th November 2017, 10 p.m., until 24th November 2017, 12 p.m. Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars and register via E-Mail to: Ms. Jann-Grahovac (cjann@uni-mannheim.de). Selection process of seminar participants: first come, first serve.

Course description:

In this course, we will discuss several of the most important antipoverty programs in developing countries. In particular, we will focus on education and health programs. We will talk about the implementation of the programs, program details, how the design and type of programs has been changing over the course of the last decades and why. The main goal of this course is to teach students how to evaluate the effectiveness of such programs in terms of their effects on people's health, educational attainment, labour market earnings, fertility decisions, poverty, well-being and so forth. An evaluation of the causal effect of such programs is extremely challenging because one would need to observe people in the state of "having been part of the program", but one would also need to observe those same individuals in the state of "not having been part of the program" to compare the outcomes in these two different states of the world, which is obviously not possible. This course will teach students how the impact of antipoverty programs can be evaluated using intuitive and important widely-used methods such as conducting a randomized experiment or applying matching, Difference-in-difference, instrumental variable or regression Discontinuity approaches.

Contact person: Prof. Katja Kaufmann, Ph.D., Tel.: (0621) 181-1959,

E-Mail: kaufmann@vwl.uni-mannheim.de, Office: L7, 3-5, P01, Office hour: upon appointment.

Emissions Trading in Theory and Practice

Wagner, U.

Donnerstag L9, 1-2, 009	17:15 Uhr bis 18:45 Uhr	Einzeltermin	22.02.2018
Freitag L7, 3-5, P044	09:00 Uhr bis 18:00 Uhr	Einzeltermin	20.04.2018
Samstag L7, 3-5, P044	09:00 Uhr bis 18:00 Uhr	Einzeltermin	21.04.2018

Kommentar:

Course title: Emissions Trading in Theory and Practice

Offered: Spring term 2018

Instructor: Prof. Ulrich Wagner, Ph.D.

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Markets and the Environment (can be taken concurrently)

Examination: Presentation (30%), seminar paper (50%), discussions (20%)

ECTS-Credits: 6

Maximum number of participants: 20

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 19th November 2017, 10 p.m., until 24th November 2017, 12 p.m. Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars and register via E-Mail to: ulrich.wagner@uni-mannheim.de. Selection process of seminar participants: first come, first serve

Course description:

Since environmental policies were first implemented in industrialized countries more than four decades ago, the initial "command-and-control" approach has given way to more decentralized, price-based policies to regulated pollution emissions. A Pigouvian tax is such a well-established policy, but governments around the world are increasingly favoring "emissions trading" schemes, i.e. establishing a market where polluters can buy and sell emission permits.

Drawing on theoretical, empirical and experimental research, this seminar analyzes a variety of economic, political and environmental aspects of this policy: Environmental effectiveness and economic costs, impacts on market structure and on international competitiveness, incentives for innovation in clean technologies, optimal design of permit allocation mechanisms and market stabilizing interventions, as well as behavioral aspects.

Students will write a 10-page paper on a particular aspect and present their work in class.

Contact person: Prof. Ulrich Wagner, Ph.D.; E-Mail: ulrich.wagner@uni-mannheim.de;
Tel.: +49 (0) 621 181-1420; Office: L7, 3-5 Room 2.11; Office hours: Thursdays, 2-3pm

Empirical Methods in Industrial Organization

Takahashi, H.

Mittwoch L7, 3-5, P043	13:45 Uhr bis 15:15 Uhr	Einzeltermin	14.02.2018
Samstag L7, 3-5, P043	09:00 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	26.05.2018
Sonntag L7, 3-5, P043	09:00 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	27.05.2018

Kommentar:

Course title: Empirical Methods in Industrial Organization

Offered: spring semester 2018

Instructor: Prof. Hidenori Takahashi, Ph.D.

Method: block seminar (2)

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Mikroökonomik A + B, Grundlagen der Ökonometrie

Examination: Research review (50%) + Presentation (50%)

ECTS-Credits: 6

Maximum number of participants: 15

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 19th November 2017, 10 p.m., until 24th November 2017, 12 p.m. Registration via E-Mail to: htakahas@mail.uni-mannheim.de including your student number. Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars. Selection process of seminar participants: Priority will be given to students of higher semesters and students that have completed fewer seminars. The remaining places will be allocated on a first-come-first-served basis.

Course description:

This course is intended to provide an introduction to empirical industrial organization (IO). We will discuss the model, research question, sources of identification and estimation methodology. Topics include estimation of production functions, collusion, differentiated product demand, price discrimination, vertical relationships, and technology adoption. Students are required to select one paper for presentation and another one for writing a review (the guideline is provided at the organizational meeting). Each student has up to 30 minutes for presentation followed by a 10-minutes discussion.

Contact person: Prof. Hidenori Takahashi, Ph.D., Tel.: (0621) 181 - 1767,

E-Mail: htakahas@mail.uni-mannheim.de, office: L7, 3-5 3.08; Office hours: by appointment.

Entwicklungsökonomie

Frölich, M.

Termine tba

Raum tba

Kommentar:

Das Seminar umfasst aktuelle Themen bezogen auf Arbeitsmärkte in Entwicklungsländern mit einem empirischen mikroökonomischen Fokus. Die Themen beinhalten unter anderem: Kinderarbeit, informelle Arbeitsmärkte, Unternehmertum, die Schaffung von Firmen, Arbeitsmarktregulierungen, Mikrokredite, Mikroversicherungen, etc.

Die Seminartermine werden nach den Wünschen der Studierenden ausgewählt.

Course title: Entwicklungsökonomie

Instructors: Prof. Dr. Markus Frölich
Offered: every semester
Method (hours per week): block seminar (2)
Course level: Bachelor
Course language: German
Prerequisites: Grundlagen der Ökonometrie / Basic Econometrics
Examination: seminar paper + presentation
ECTS-Credits: 6

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 19th November 2017, 10 p.m., until 24th November 2017, 12 p.m. Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars and register via e-Mail to Anja Dostert (dostert@uni-mannheim.de). Selection process: first come, first served. Maximum number of participants: 13

Course description:

The seminar covers current topics related to labour markets in developing countries with an empirical microeconomic focus. The topics include among other things: child labour, informal labour markets, entrepreneurship, firm creation, labour market regulations, microcredits, microinsurances, etc. The seminar sessions will be scheduled according to the wishes of the students.

Contact person: Prof. Dr. Markus Frölich, Tel. 181-1920 (secretary's office: Anja Dostert), E-Mail: dostert@uni-mannheim.de, L7, 3-5, room 1.21/1.22

Experimental Economics/******

Dürsch, P.

Freitag 15:30 Uhr bis 17:00 Uhr wöchentlich 16.02.2018 - 01.06.2018
Schloss Ehrenhof West - EW 169

Kommentar:

Please note that you have to register via e-Mail to: duersch@uni-mannheim.de (sign up until first meeting)

Selection process of seminar participants: first come first serve
Maximum number of participants: 20

Course title: Experimental Economics
Instructor: Dr. Peter Dürsch
Offered: FSS 18
Method (hours per week): Seminar (2)
Course level: Bachelor
Course language: English (final thesis can also be in German)
Prerequisites: none (but having taken part in a course on Experimental Economics or Behavioral Economics will be helpful)
Examination: seminar paper
ETCS-Credits: 6

Course description:

Students will design and implement their own experiment during the seminar. In the meetings, we will discuss design ideas, writing of instructions and how to implement the experiment. During the later part of the semester, we will discuss the evaluation of the experimental data. The final paper on students own experiment will be graded.

Contact person: Dr. Peter Dürsch, E-Mail: duersch@uni-mannheim.de

History of Recent Economics******Svorenčik, A.**

Montag	13:45 Uhr bis 15:15 Uhr	Einzeltermin	12.02.2018
L7, 3-5, P043			

Freitag	10:00 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	20.04.2018
B6, 30-32, 309			

Samstag	10:00 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	21.04.2018
B6, 30-32, 309			

Kommentar:

Course title: History of Recent Economics

Instructor: Dr. Andrej Svorenčik

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Introductory Microeconomics + Introductory Macroeconomics

Examination: Presentation, seminar paper and participation

ECTS-Credits: 6

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 19th November 2017, 10 p.m., until 24th November 2017, 12 p.m. Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars and register via E-Mail to Friederike Pipphardt (pipphardt@uni-mannheim.de). Selection process of seminar participants: first come, first serve. Maximum number of participants: 13

Course description:

Economics underwent several major transformations in the 20th century. Mathematical formalization, economic modeling, econometrics and economic experiments transformed it to such a degree that two economists century apart would have trouble to understand each other and practice economics in the same fashion. The aim of this seminar is to understand these transformations through the study of selected Nobel Prize-winning contributions to economics. The Nobel Memorial Prize in Economic Sciences has come to be associated with the most influential and path-breaking research in economics. Since its inception in 1969, almost eighty scholars have been awarded it. This course is designed for students with basic background in economics who want to learn about the building blocks of modern economics from a historical perspective.

Contact person: Dr. Andrej Svorenčik, Tel.: (0621) 181-3425, E-Mail: pipphardt@uni-mannheim.de, Office: L7, 3-5, R 4.06

Humankapital und Innovationen aus wirtschaftshistorischer Perspektive/********Streb, J.**

Montag	17:15 Uhr bis 18:45 Uhr	Einzeltermin	11.12.2017
L7, 3-5, P044			

Donnerstag	8:30 Uhr bis 18:00 Uhr	Einzeltermin	01.03.2018
B6, 30-32, 309			

Freitag	8:30 Uhr bis 18:00 Uhr	Einzeltermin	02.03.2018
L7, 3-5, P044			

Kommentar:

Die Veranstaltung ist für folgende Studiengänge geplant: Bachelor VWL, Bachelor Kultur und Wirtschaft, Bachelor Geschichte, Master Wirtschaftspädagogik.

Inhalt: In dem Seminar diskutieren wir den Zusammenhang zwischen Humankapital, Innovationen und Wirtschaftswachstum aus wirtschaftshistorischer Perspektive. Der Leistungsnachweis wird durch das Anfertigen einer Hausarbeit, ein Referat zum gleichen Thema und die Übernahme eines Ko-Referats erbracht. Empfohlene Voraussetzung für die Teilnahme ist der erfolgreiche Besuch der Vorlesung "Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte" oder des Proseminars in Wirtschaftsgeschichte.

Die Anmeldung zu dem Seminar erfolgt ab dem 19. November 2017, 22.00 Uhr per E-Mail an streb@uni-mannheim.de. Gemeinsame Anmeldewoche für Seminare in der Abteilung VWL: 19.11. - 24.11.2017, 24.00 Uhr. Die maximale Teilnehmerzahl beträgt 15. Die Auswahl erfolgt über: first come - first served. Bitte geben Sie bei der Anmeldung drei Auswahlthemen in der Reihenfolge Ihrer Präferenz an. Die Themenliste für das Seminar finden Sie rechtzeitig auf der Lehrstuhl-Homepage unter <http://wirtschaftsgeschichte.vwl.uni-mannheim.de> bzw. an unserem Schwarzen Brett.

Am Montag, den 11. Dezember 2017, findet um 17:15 Uhr eine Einführungsveranstaltung statt. Die Hausarbeiten sind bis zum 19. Februar 2017, 24:00 Uhr, in elektronischer Form per Email an Herrn Streb abzugeben.

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week 19th November 2017, 22:00 h until 24th November 2017, 24:00. Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars. Please note that you have to indicate at least three seminar topics in your preferred order, based on the list that will be available online at <http://wirtschaftsgeschichte.vwl.uni-mannheim.de>.

Please register via e-mail to Prof. Dr. Jochen Streb (streb@uni-mannheim.de). Selection process: first come - first served. The maximum number of participants is 15.

Course title: Humankapital und Innovationen aus wirtschaftshistorischer Perspektive / Human Capital and Innovations in Economic History

Instructor: Prof. Dr. Jochen Streb

Method: block seminar (2)

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: "Einführung in die Wirtschaftsgeschichte für Volkswirte" or proseminar in Economic History recommended

Examination: seminar paper and oral presentation, supplementary presentation

ECTS-credits: 6

Course description:

In this seminar we explore the relationship between human capital, innovation and economic growth in economic history. The students will learn to identify and understand the relevant literature, to design their research projects, to analyze empirical problems with the help of historical and economic methods, to write a seminar paper, and to present their results to an academic audience.

Contact person: Prof. Dr. J. Streb, phone: 181-1932; e-mail: streb@uni-mannheim.de; L7, 3-5, room P19/20.

Many-player Bargaining****

Kim, D.

Donnerstag L7, 3-5, P043	10:15 Uhr bis 11:45 Uhr	Einzeltermin	15.02.2018
Freitag L7, 3-5, P044	9:00 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	13.04.2018
Samstag L7, 3-5, P043	9:00 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	14.04.2018

Kommentar:

Course title: Many-player Bargaining
 Instructor: Prof. Duk Gyoo Kim, Ph.D.
 Offered: Spring 2018
 Method (hours per week): block seminar (2)
 Course level: Bachelor
 Course language: English
 Prerequisites: Knowledge in non-cooperative game theory at the level of Microeconomic B
 Examination: presentation, a term paper
 ECTS-Credits: 6
 Maximum number of participants: 15

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 19th November 2017, 10 p.m., until 24th November 2017, 12 p.m. Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars and register via E-Mail to: d.kim@uni-mannheim.de. Selection process of seminar participants: first come, first serve.

Course description: Negotiation among many agents with conflicting interest is commonplace. Distributive politics, the process of reaching a collective decision of many legislators to allocate the fixed amount of budget, is one of the main arenas where many-player bargaining happens. Our goal is to keep up with theoretical advancement of "structured" multilateral bargaining. Students are required to present one paper in the provided list to discuss the paper's main contributions, reasoning, and weaknesses. Students are also required to write a report in the form of a research proposal or a survey paper. Details will be discussed at the organizational meeting.

Contact person: Prof. Duk Gyoo Kim, Ph.D., Tel. (0621) 181-1797, E-Mail: d.kim@uni-mannheim.de, Office: L7, 3-5, room 2.25

Makroökonomische Analyse der Hartz-Reformen****

Krebs, T.

Donnerstag 17:15 Uhr bis 18:45 Uhr Einzeltermin 22.02.2018
 L7, 3-5, P043

Weitere Termine tba

Kommentar:

Course title: Makroökonomische Analyse der Hartz-Reformen
 Instructor: Prof. Tom Krebs, Ph.D.
 Method (Hours per week): block seminar (2)
 Course level: Bachelor
 Course language: German
 Prerequisites: Makroökonomik A and B, Mikroökonomik A and B
 Examination: Presentation and term paper
 ECTS-Credits: 6
 Maximum number of participants: 16.

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 19th November 2017, 10 p.m., until 24th November 2017, 12 p.m. Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars and register via e-Mail to: cjann@uni-mannheim.de. Selection process of seminar participants: "first-come first-served".

Course description: This seminar discusses the German labor market reforms of 2003-2005, the so-called Hartz reforms. The focus is on the macroeconomic implications of these reforms.

Contact person: Corinna Jann-Grahovac, Tel: (0621) 181-1851, E-mail: cjann@uni-mannheim.de, Office hour: Monday - Thursday, 09:00 - 13:00.

Recent Empirical Evidence on the Causes of (Under-)Development**Ciccione, A.**

Donnerstag 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr Einzeltermin 08.02.2018
L7, 3-5, P043

Freitag 09:00 Uhr bis 17:00 Uhr Einzeltermin 04.05.2018
L9, 1-2, 002

Samstag 09:00 Uhr bis 17:00 Uhr Einzeltermin 05.05.2018
L9, 1-2, 002

Kommentar:

Course title: Recent Empirical Evidence on the Causes of (Under-)Development

Instructor: Prof. Dr. Antonio Ciccione

Offered: Spring 2018

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Calculus, Statistics, Econometrics, Makro A and Makro B

Examination: Präsentation plus Seminararbeit

ECTS-Credits: 6

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 19th November 2017, 10 p.m., until 24th November 2017, 12 p.m. Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars and register via e-Mail to: antonio.ciccione@uni-mannheim.de. Selection process of seminar participants: "first-come first-served". Maximum number of participants: 15

Course description:

We will discuss recent and influential research papers on the causes of development and underdevelopment.

Contact person: Prof. Dr. Antonio Ciccione, Tel. (0621) 181-1830, E-Mail: antonio.ciccione@uni-mannheim.de, Office: L7, 3-5, room 2.19

Seminar Finanzwissenschaft**Janeba, E.**

Freitag 10:00 Uhr bis 18:00 Uhr Einzeltermin 02.03.2018
L7, 3-5, P043

Freitag 09:00 Uhr bis 17:00 Uhr Einzeltermin 09.03.2018
L9, 1-2, 002

Kommentar:

Course title: Seminar Finanzwissenschaft

Instructor(s): Prof. Dr. E. Janeba, Mario Meier, Tim Obermeier und Nils Wehrhöfer

Method (hours per week): Blockseminar (2)

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: Finanzwissenschaft

Examination: Seminar presentation and seminar paper

ECTS-Credits: 6 (Bachelor)

Maximum number of participants: 13

Überblick: Das Seminar beschäftigt sich mit dem Thema Ungleichheit von einer vielseitigen Perspektive.

Dabei werden sowohl mögliche Ursachen als auch Politikoptionen thematisiert.
 Zielgruppe und Voraussetzungen: Das Seminar richtet sich an Bachelor-Studierende der Volkswirtschaftslehre. Zulassungsvoraussetzung für Bachelor-Studierende ist die erfolgreiche Absolvierung der Veranstaltung „Finanzwissenschaft für Bachelor“.
 Anforderungen: Die von den Bachelor-Studierenden zu erbringende Seminarleistung umfasst eine schriftliche Seminararbeit (siehe hierzu den Leitfaden „Anforderungen an eine Seminararbeit für Bachelor-Studierende“), einen ca. 45-minütigen Seminarvortrag mit anschließender ca. 15 minütiger Diskussion, sowie die mündliche Beteiligung im Seminar.

Anmeldung: Die Anmeldung erfolgt in der Woche vom 19. bis zum 24. November 2017 bei Frau Collet im Sekretariat des Lehrstuhls für VWL, Finanzwissenschaft und Wirtschaftspolitik, Verfügungsgebäude, L7, 3-5, Zimmer 227, vormittags 8:00 – 12:00 Uhr (oder per Email an collet@uni-mannheim.de). Bei der Anmeldung geben Sie bitte eine Liste Ihrer drei bevorzugten Themen. Themenvergabe wird in der Woche vom 27.11.2017 bekanntgegeben. Zulassung und Themenwahl: Bei der Anmeldung ist von Bachelor-Studierenden eine Präferenzliste mit drei Themen aus der jeweils zur Verfügung stehenden Auswahl abzugeben. Übersteigt die Zahl der Anmeldungen die zur Verfügung stehenden Themen entscheidet das Los. Ort und Zeit: Ganztägiges Blockseminar am Freitag, den 02.03.2018 und am Freitag, den 09.03.2018 von 09.-17.00 Uhr. Der Raum wird rechtzeitig bekannt gegeben.

Seminararbeit: Die Arbeit muss schriftlich am Lehrstuhl bis zum 22. Februar 2018 um 12.00 Uhr eingereicht werden; sie muss getippt, einseitig sein und einen Umfang von ca.12-14 Seiten haben. Jeder Studierende muss eine eigenständig angefertigte Seminararbeit abgeben. Details zu den Anforderungen an eine Seminararbeit finden sich im Dokument „Leitfaden zur Erstellung einer Seminararbeit“, das auf der Homepage des Lehrstuhls zu finden ist. Zu jedem Seminarthema sind bereits einige wichtige Literaturquellen angegeben. Neben der Betrachtung dieser genannten Literatur wird eine selbständige Literaturrecherche erwartet, die eine breite Behandlung des Themas ermöglicht.

Betreuung: Jedem Thema wird ein bestimmter Betreuer zugeordnet. Jeder Seminarteilnehmer sollte nach Zuteilung des Themas vor der Weihnachtspause persönlich Rücksprache mit seinem Betreuer halten. Eine vorläufige Gliederung und Literaturliste ist dem Betreuer bis Ende Januar 2018 vorzulegen.
 Benotung: Für Bachelor-Studierende gilt die Gewichtung Seminararbeit 50%, Vortrag 40%, Diskussionsbeteiligung 10%. Wird die Seminararbeit mit „nicht ausreichend“ bewertet, gilt das Seminar unabhängig von den anderen Leistungen als nicht bestanden. Es wird erwartet, dass sich alle Seminarteilnehmer vor jeder Sitzung mit den zugehörigen Seminararbeiten vertraut machen und zur Diskussion der einzelnen Vorträge beitragen. Eine vorläufige Gliederung und Literaturliste ist dem Betreuer vorzulegen.

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

Strategic Information Transmission for Bachelor students****

Honryo, T.

Montag L9, 1-2, 009	17:15 Uhr bis 18:45 Uhr	Einzeltermin	19.02.2018
Freitag L7, 3-5, P044	09:00 Uhr bis 16:00 Uhr	Einzeltermin	27.04.2018

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 at the level of Microeconomics B
 Examination: Term paper, presentation

ECTS-Credits: 6

Maximum Number of participants: 15

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 19th November 2017, 10 p.m., until 24th November 2017, 12 p.m. 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.

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.

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

Technology and the Labor Market

Habermalz, S.

Mittwoch 13:45 Uhr bis 15:15 Uhr Einzeltermin 14.02.2018
L9, 1-2, 002

Freitag 09:00 Uhr bis 17:00 Uhr Einzeltermin 27.04.2018
B6, 23-25, A102

Samstag 09:00 Uhr bis 17:00 Uhr Einzeltermin 28.04.2018
L9, 1-2, 003

Kommentar:

Course title: Technology and the Labor Market

Instructor: Steffen Habermalz, Ph.D.

Offered: Spring 2018

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Mikro A + B, Econometrics

Examination: Presentation and Seminar Paper

ECTS-Credits: 6

Course description: One recurring phenomenon over the last 200 years is the fear that automation related to technological progress will make workers obsolete. Possibly the most famous example is the Luddite movement of the early 19th century protesting the use of new technology in the production of textiles. But fact is that, although many, many new technologies greatly reduced the demand for labor in the affected occupations, we have not entered an age of mass unemployment. Why? This seminar attempts to answer this questions by examining the wide-ranging impact that technology has on labor markets. The topics are as diverse as internet job search, unemployment, job tasks, education, and social networks. Students will write a literature review (approx. 15 pages, details in class) on a selected topic and present their findings in a presentation (30min + discussion).

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 19th November 2017, 10 p.m., until 24th November 2017, 12 p.m. Registration via E-Mail to: habermalz@uni-mannheim.de, including your student number. Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars. Selection process of seminar participants: Priority will be given to students of higher semesters and students that have completed fewer seminars.

The remaining places will be allocated on a first-come-first-served basis. Maximum number of participants: 16

Contact person: Steffen Habermalz, Ph.D., Tel. +49-621-181-1785, E-Mail: habermalz@uni-mannheim.de, Office: L7, 3-5, room 1.44, office hours: upon appointment

Topics in Financial Regulation****

Scheffel, M.

Termin: tba

Raum: tba

Kommentar:

Course title: Topics in Financial Regulation

Instructor: Prof. Dr. Martin Scheffel

Offered: FSS 2018

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Introduction to Economics, Macroeconomics A, Microeconomics A

Examination: term-paper and seminar presentation

ECTS-Credits: 6

Course description: The course is on financial market inefficiencies and financial regulation to manage (ex-post regulation) and to prevent (ex-ante regulation) financial crises and banking crises.

The seminar is organized around a series of academic papers that discuss financial stability.

The first set of papers includes provides different arguments for fragility of the financial system with focus on financial intermediation. The second set of papers discusses the pre-2008 financial regulation and its role for triggering and propagating the Recession. The third set of papers focuses on different proposals to overcome the shortcomings of the existing regulation, including Basel III, Equity Recourse Notes, and the Chicago Plan.

The seminar is limited to a maximum of 20 participants. Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 19th November 2017, 10 p.m., until 24th November 2017, 12 p.m. Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars and register via E-Mail to: scheffel@wiso.uni-koeln.de. Selection process of seminar participants: first come, first serve.

Contact person(s): Prof. Dr. Martin Scheffel, E-mail: scheffel@wiso.uni-koeln.de

Topics in International Economics****

Fadinger, H.

Termin: tba

Raum: tba

Kommentar:

Course title: Topics in International Economics

Offered: spring term

Instructor: Prof. Harald Fadinger, Ph.D.

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

Course level: Bachelor

Course language: English

Prerequisites: Mikroökonomik A, Makroökonomik A, Internationale Ökonomik

Examination: oral presentation, term paper

ECTS-Credits: 6

Please note that you have to register for this seminar within the common registration week: 19th November 2017, 22:00 until 24th November 2017, 24:00. Please name your current semester and the number of already successfully completed seminars. Please register via E-Mail to Nadine Scherer (nadine.scherer@vwl.uni-mannheim.de) and enclose your final grade in the course "International Economics" ("Internationale Ökonomik"). Selection process of seminar participants: ranking based on the grade achieved in the course "International Economics" ("Internationale Ökonomik"). Maximum number of participants: 20

Course description:

This seminar covers varying topics in international economics (depending on the students' interest), such as: currency crises and sovereign debt crises; the impact of trade and offshoring on labor markets in developing and industrialized countries, the impact of trade on development/growth. Students should ideally already have some knowledge of international economics (e.g. by having taken the lecture International Economics) and econometrics, since we will mostly discuss empirical papers. The course will have a seminar structure. Students will present academic articles in class and write a term paper. The seminar sessions will be scheduled in the organizational meeting, the date of which is to be announced.

Contact person: Prof. Harald Fadinger, Ph.D., E-Mail: harald.fadinger@uni-mannheim.de, Tel.: (0621) 181 - 3505, Office: L7, 3-5 4.19

Wirtschaftsgeschichte der Weimarer Republik/******

Donges, A.

Mittwoch L9, 1-2, 002	15:30 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	14.02.2018
Freitag L7, 3-5, P044	09:00 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	23.03.2018
Samstag L7, 3-5, P044	09:00 Uhr bis 17:00 Uhr	Einzeltermin	24.03.2018

Kommentar:

Tiefgreifende Krisen prägen die Wirtschaftsgeschichte der Weimarer Republik. Nach dem Ersten Weltkrieg misslang der Reichsregierung die Umstellung auf die Friedenswirtschaft. Soziale Unruhen und die hohen Reparationsforderungen der Siegermächte trugen dazu bei, dass sich der Staat mithilfe der Notenpresse finanzierte. Die immer schneller steigenden Inflationsraten führten in der Hyperinflation des Jahres 1923 zum Zusammenbruch der Wirtschaft. Mit der Währungsreform von 1924 konnte die Wirtschaft zwar stabilisiert werden, jedoch setzte aufgrund vielschichtiger struktureller Probleme kein nachhaltiger Wirtschaftsaufschwung ein. Die Weltwirtschaftskrise markierte schließlich das Ende der Weimarer Republik. Im Blockseminar diskutieren wir die wirtschaftshistorische Forschung zu den folgenden Themenbereichen: Reparationen, Hyperinflation, Konjunktorentwicklung, Kapitalmärkte, Auslandsverschuldung, Weltwirtschaftskrise, Bankenkrise von 1931.

Themenliste und Literaturangaben finden Sie ab Anfang November auf meiner Homepage (<http://donges.vwl.uni-mannheim.de/>). Die Anmeldung zum Seminar erfolgt zwischen Sonntag, dem 19. November 2017 (22 Uhr) und Freitag, dem 24. November 2017 (24 Uhr). Die Anmeldung erfolgt per E-Mail (an: donges@uni-mannheim.de). Bitte geben Sie bei der Anmeldung mindestens drei Themen in Ihrer bevorzugten Rangordnung an. Die Themen werden nach dem Prinzip "first-come, first-served" vergeben. Maximale Teilnehmerzahl: 14.

Die im Seminar zu erbringende Leistung besteht aus einer Hausarbeit (Umfang: mindestens 10 Seiten), in der auf Basis der einschlägigen Literatur eine abgegrenzte Problemstellung analysiert wird, und einem Vortrag (Dauer: 20 Minuten sowie 20 Minuten Diskussion), in dem die Ergebnisse der Hausarbeit präsentiert werden.

Die Teilnahme an allen Blockterminen ist Voraussetzung für den Leistungsnachweis. Die Gesamtnote setzt sich wie folgt zusammen: Seminararbeit: 70%, Präsentation: 20%, aktive Teilnahme während des Blockseminars: 10%.

Die Veranstaltung richtet sich an Studierende des Studiengangs BSc VWL. Darüber hinaus steht die Veranstaltung auch Studierenden der Studiengänge BA Geschichte, BA Kultur und Wirtschaft sowie MSc Wirtschaftspädagogik offen.

Kontakt: Dr. Alexander Donges; Telefon: 181-3428; E-Mail: donges@uni-mannheim.de; Büro: L7, 3-5, Raum S10.

Course title: Wirtschaftsgeschichte der Weimarer Republik / Economic History of the Weimar Republic

Instructor: Dr. Alexander Donges

Method (hours per week): Blockseminar (2)

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: None

Examination: seminar paper (70%), oral presentation (20%) and class participation (10%)

ECTS-Credits: 6

Course description:

The economic history of the Weimar Republic is characterized by economic crisis. After the First World War, the German government failed in the transformation towards a peacetime economy. Social disturbance and high reparation claims forced the government to finance public expenditures by printing money. Dramatically increasing inflation rates caused the collapse of the German economy in 1923. The currency reform of 1924 stabilized the economy, but various structural problems hampered an enduring upswing. Finally, the Great Depression marked the beginning downfall of the Weimar Republic. This seminar includes the following topics: reparations, hyperinflation, business cycle, capital markets, foreign debt, the Great Depression, the German banking crisis of 1931.

Contact person: Dr. Alexander Donges; phone: 181-3428; e-mail: donges@uni-mannheim.de; office: L7, 3-5, room S10.

C Zusätzliches Studienangebot für Volkswirte

Forschungsseminar in Wirtschaftsgeschichte			Streb, J.
Mittwoch L7, 3-5, P043	17:15 Uhr bis 18:45 Uhr	wöchentlich	14.02.2018 - 30.05.2018
Kommentar:			
<p>Im Forschungsseminar präsentieren Mannheimer und auswärtige Wissenschaftler und Doktoranden ihre aktuellen Forschungsprojekte. Es können daran außer Studierenden im Bachelor- und Masterstudiengang VWL und Doktoranden der Abteilung VWL auch Absolventen geschichtswissenschaftlicher Studiengänge teilnehmen. Das aktuelle Programm entnehmen Sie bitte dem gesonderten Aushang "Research Seminar in Economic History".</p>			
Course title: Research seminar in economic history Offered: every semester Method (hours per week): seminar (2) Course level: Bachelor, Master, Ph.D. Course language: English Examination: none ECTS-credits: none			
Course description: In this seminar both researchers from other universities and doctoral students from Mannheim will present their current research projects.			
Contact person: Prof. Dr. Jochen Streb, Tel.: 181-1932, E-Mail: streb@uni-mannheim.de ; L7,3-5, P19/20			

Ringvorlesung			Fachschaft VWL
Mittwoch Schloss Schneckenhof Nord – SN169	19:00 Uhr bis 20:30 Uhr	Einzeltermine	
Kommentar:			
<p>Die genauen Termine der einzelnen Veranstaltungen werden noch bekannt gegeben. Bitte beachten Sie die Ankündigungen über die Webseite der Fachschaft VWL, die sich für die Organisation der Ringvorlesung verantwortlich zeichnet, unter http://fsvwl.uni-mannheim.de/cms/index.php/ringvorlesungen.html.</p>			
Contact: Fachschaft VWL, Tel.: (0621) 181-1780, E-Mail: fachschaftvwl@gmail.com , Office: L9, 7, room 2.11			

Vorlesung "Aktuelle Themen der Wirtschaftspolitik"

Grüner, H. P.

Dienstag 15:30 Uhr bis 18:45 Uhr Einzeltermine
Schloss Schneckenhof Nord – SN163

Kommentar:

Course title: Vorlesung "Aktuelle Themen der Wirtschaftspolitik"

Instructor: Prof. Dr. Hans Peter Grüner

Offered: each spring semester

Method (hours per week): lecture (1)

Course level: Bachelor

Course language: German

Prerequisites: none

Examination: none

ECTS-Credits: none

Course description:

The course deals with practical problems in various areas of economic policy. Practitioners from outside the university are invited to talk about their experiences.

Expected Competences acquired after Completion: Students learn to apply insights from economic science to practical problems.

Die Termine finden Sie im Portal2 und auf der Homepage des Lehrstuhls.

Contact person: Prof. Dr. Grüner, Tel. (06221) 181-1886, E-Mail: gruener@uni-mannheim.de, Office: L7, 3-5, room 2-06

Wohnungswirtschaftliches Seminar

Gans, P.

Termine tba

Raum tba

Kommentar:

Referentinnen und Referenten z. B. aus der Wohnungswirtschaft, Kreditwirtschaft, Stadtentwicklung tragen zu einem übergeordneten Thema vor. Termine und Vortragsthemen sind ab Semesterbeginn auf der Homepage www.wohnungsseminar.de zu finden.

Für diese Veranstaltung können keine Leistungsnachweise ausgestellt werden.

Contact person: Prof. Dr. Paul Gans, E-Mail: paulgans@uni-mannheim.de

Workshops der Schreibberatung - Einführung in LaTeX

Brinkmann, M.

1. Parallelgruppe:

Sa./So. 10:00 Uhr bis 15:00 Uhr

03.02.2018 - 04.02.2018

L9, 1-2, 003

2. Parallelgruppe:

Sa./So. 10:00 Uhr bis 15:00 Uhr

17.02.2018 - 18.02.2018

L9, 1-2, 003

Kommentar:

Anmeldeinformationen: Die Teilnahme für diesen Kurs ist auf 20 Studierende beschränkt. Es gilt das first come/first-served-Prinzip. Anmeldezeitraum im Portal2: 13.01.2018, 09:00 Uhr bis 28.01.2018, 23:59 Uhr.

Der Kurs richtet sich insbesondere an Studierende, die vorhaben, ihre Seminar-, Bachelor- oder Masterarbeit mit dem Textsatzsystem LaTeX zu setzen. Der Kurs vermittelt die Grundlagen von LaTeX sowie den strukturierten Aufbau großer Arbeiten, den Umgang mit Gleitobjekten (Tabellen/Abbildungen) und Verzeichnissen sowie die Zitat- und Quellenverwaltung mit BibTeX/biber. Während des Kurses werden Sie interaktiv alle wichtigen Elemente ausprobieren. Bitte beachten Sie, dass Sie einen Laptop zur Veranstaltung mitbringen und vorab die LaTeX-Software installieren müssen.

Contact person: Linda Köhler, E-Mail: schreibberatung@vwl.uni-mannheim.de

Kurse zum Erwerb von Schlüsselqualifikationen

Für Studierende des Bachelorstudiengangs besteht die Möglichkeit zum Erwerb ergänzender Schlüsselqualifikationen (Social Skills). Die Kurse können ab dem zweiten Fachsemester belegt werden. Das Studierendenwerk Mannheim bietet hierzu im Auftrag der Abteilung VWL im Frühjahrssemester 2018 unter anderem folgende Veranstaltungen an:

- Design Thinking
- Die Macht der Gedanken und Worte
- Erfolgreiche Zusammenarbeit in (globalen) Teams
- Fit für den Arbeitsmarkt
- Internationale Business Etikette
- Präsenz und Präsentieren
- Praxisseminar zum journalistischen Schreiben
- Schnittstellenbasierte Unternehmensexkursionen
- Selbst-Coaching
- Zeit- und Selbstmanagement

Weitere Informationen zum aktuellen Kursangebot finden Sie bis zum Semesterbeginn online unter https://www.stw-ma.de/Beratung+_Service/PBS+Kursprogramm/Bachelorstudiengang+Volkswirtschaftslehre-highlight-vwl.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.

Ergänzend zu dem oben genannten Angebot an Schlüsselqualifikationen kann in diesem Semester auch ein Programmierkurs an der Fakultät für Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftsmathematik belegt werden. Die Veranstaltung wird in Form einer Vorlesung mit wöchentlichen Übungen in Kleingruppen im Umfang von 3 ECTS-Punkten angeboten. Es werden keine Programmierkenntnisse vorausgesetzt.

Das Ziel des Programmierkurses in C ist es Grundkenntnisse des Programmierens anhand der Sprache C zu vermitteln. Die Teilnehmer lernen Lösungen zu mathematischen Problemen in C zu programmieren und bestehende C-Programme zu analysieren und zu verstehen. Neben der reinen Syntax und Semantik von C werden außerdem Konzepte wie die Modularisierung in Funktionen, Datenstrukturen und Algorithmen vermittelt.

Die Anmeldung ist im Anschluss an die erste Veranstaltung per Mail an Frau Dr.-Ing. Ursula Rost (Ursula.Rost@informatik.uni-mannheim.de) möglich.

**Kurse der Universitätsbibliothek zur Datenbank- und Literaturrecherche für
Wirtschaftswissenschaftler**

WiWi: Literaturrecherche für die Studienarbeit - Einsteigerkurs

Pintsch, M./Selzer, K.

Dienstag 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr Einzeltermin 20.02.2018

Bibliotheksbereich Schloss Ehrenhof, Schulungsraum

Kommentar:

Der Kurs richtet sich an Studierende der VWL und BWL, die bisher noch keine Kenntnisse im Bereich der wissenschaftlichen Literaturrecherche haben. Er vermittelt einen Einstieg in die wichtigsten Strategien und Techniken der wissenschaftlichen Literaturrecherche am Beispiel des UB-Katalogs „Primo“ sowie der Datenbank „Business Source Premier“.

Themenschwerpunkte:

- Überblick UB Mannheim
- Welche Art von Literatur benötigen Sie für Ihre Studienarbeit?
- Wo und wie finden Sie diese Literatur (Primo, Business Source Premier)?
- Tipps für die Literaturrecherche: Literaturrecherchestrategien, Qualitätsaspekte, Fernleihe usw.

Zielgruppe: VWL-/BWL-Studierende ohne Vorkenntnisse kurz vor Studienarbeiten.

Weitere Termine nach Vereinbarung (ab 5 Teilnehmern).

Dieser Kurs kann auch eingebunden in Seminare oder in Einführungsveranstaltungen zum wissenschaftlichen Arbeiten im Vorfeld von Studienarbeiten durchgeführt werden. Dozentinnen und Dozenten der Uni Mannheim wenden sich hierzu bitte direkt an die zuständige Fachreferentin.

BWL: Matthias Pintsch, E-Mail: matthias.pintsch @bib.uni-mannheim.de, Tel.: 0621 / 181-2754.

VWL: Katharina Selzer, E-Mail: katharina.selzer@bib.uni-mannheim.de, Tel.: 0621/181-3018.

Hinweis zur Anmeldung:

Bitte melden Sie sich im Portal2 an.

Interessenten, die nicht Studierende der Universität Mannheim sind, melden sich bitte entweder telefonisch oder per E-Mail an.

WiWi: Literaturrecherche für die Studienarbeit - Auffrischkurs

Selzer, K.

Dienstag 15:30 Uhr 17:00 Uhr Einzeltermin 06.03.2018

Bibliotheksbereich Schloss Ehrenhof, Schulungsraum

Kommentar:

Dieser Kurs wendet sich speziell an Studierende mit Vorkenntnissen zur wissenschaftlichen Literaturrecherche und soll dazu dienen, Kenntnisse wieder aufzufrischen und so passgenau wie möglich einzelne Probleme und Fragen zu behandeln!

Sie haben als VWL-Student z.B. bereits im Pflichtmodul „Wissenschaftliches Arbeiten“ im dritten Semester die Lernvideos zum Thema angeschaut und auch den Online-Test erfolgreich bestanden. Nun stehen sie kurz vor einer Studienarbeit und haben noch spezielle Fragen rund um die Literaturrecherche oder die Recherche nach statistischen Daten?

Statt einer Wiederholung der Theorie soll es darum gehen, durch die Beantwortung konkreter Fragen in Hinblick auf die anstehenden Studienarbeiten nicht nur durch den Dozenten sondern auch in der Gruppe der Teilnehmer die Kenntnisse „just in time“ zu vertiefen und Probleme, die bei der Recherche schon aufgetreten sind, zu lösen.

Dazu können spezielle Fragen z.B. zu einzelnen (Literatur-)Datenbanken auch vorab schon an den Kursleiter gemailt werden.

Zielgruppe: VWL-Studierende kurz vor Studien- und Abschlussarbeiten, die bereits allgemeine Vorkenntnisse zur Literaturrecherche haben
Weitere Termine nach Vereinbarung (ab 5 Teilnehmern).
Katharina Selzer, E-Mail: katharina.selzer@bib.uni-mannheim.de, Tel.: 0621/181-3018.

Hinweis zur Anmeldung:
Bitte melden Sie sich im Portal2 an.
Interessenten, die nicht Studierende der Universität Mannheim sind, melden sich bitte entweder telefonisch oder per E-Mail beim Dozenten an.

Business Studies & Economics: Literature Search

Pintsch, M./Selzer, K.

Donnerstag 10:15 Uhr bis 11:45 Uhr Einzeltermin 01.03.2018
Library "Schloss Ehrenhof", training classroom (Schulungsraum)

Kommentar:

The course teaches techniques of a scientific literature search by the example of Economics and Business databases (Business Source Premier, ABI/INFORM Complete, EconLit) and describes how to get access to the books and electronic documents.

Course language: English

Target audience: Students in Business Studies or Economics

Further dates by arrangement (starting from 5 participants).

The course can also be booked for seminar or thesis courses. Please contact the responsible subject librarian for date arrangements or further information.

BWL: Matthias Pintsch, email: matthias.pintsch@bib.uni-mannheim.de, phone: 0621/181-2754.

VWL: Katharina Selzer, email: katharina.selzer@bib.uni-mannheim.de, phone: 0621/181-3018.

Hinweis zur Anmeldung:

Bitte melden Sie sich im Portal2 an.

Interessenten, die nicht Studierende der Universität Mannheim sind, melden sich bitte entweder telefonisch oder per E-Mail an.

Literaturverwaltungsprogramme im Überblick: Citavi - Zotero - Mendeley

Diewald, B./Pintsch, M./Zumstein, P.

Dienstag 13:45 Uhr 15:15 Uhr Einzeltermin 06.03.2018
Bibliotheksbereich Schloss Ehrenhof, Schulungsraum

Mittwoch 13:45 Uhr 15:15 Uhr Einzeltermin 21.03.2018
Bibliotheksbereich Schloss Ehrenhof, Schulungsraum

Kommentar:

Ein Grundpfeiler des wissenschaftlichen Arbeitens ist die Literaturverwaltung, welche heutzutage meist durch Software Tools bewerkstelligt wird. Die UB unterstützt Sie hier bei drei verschiedenen Programmen: Citavi, Zotero, Mendeley. Dieser Kurs bietet Ihnen einen vergleichenden Überblick über die Funktionalitäten in diesen drei Programmen.

Zielgruppe: Studierende und MitarbeiterInnen der Universität Mannheim.

Birgit Diewald, E-Mail: birgit.diewald@bib.uni-mannheim.de, Tel.: 0621/181-3031.

Matthias Pintsch, E-Mail: matthias.pintsch@bib.uni-mannheim.de, Tel.: 0621/181-3032

Philipp Zumstein, E-Mail: philipp.zumstein@bib.uni-mannheim.de, Tel.: 0621/181-3067

Darüber hinaus werden im FSS 2018 zu den genannten Literaturverwaltungsprogrammen (Citavi, Zotero, Mendeley) jeweils auch vertiefende Veranstaltungen angeboten.

Termine sowie weitere Informationen sind über die Homepage der UB (Menüpunkt Services → Literaturverwaltungsprogramme) oder direkt über das Studierendenportal einsehbar.

Hinweis zur Anmeldung:

Bitte melden Sie sich im Portal2 an.

Interessenten, die nicht Studierende der Universität Mannheim sind, melden sich bitte entweder telefonisch oder per E-Mail an.