

# Vorlesungsverzeichnis

Zwei-Fach-Bachelor - Volkswirtschaftslehre 90 LP  
Prüfungsversion Wintersemester 2013/14

Sommersemester 2024

# Inhaltsverzeichnis

<b>Abkürzungsverzeichnis</b>	<b>4</b>
<b>Basisstudium</b> .....	<b>5</b>
<b>BBMVWL110 - Einführung in die Volkswirtschaftslehre</b>	<b>5</b>
<b>BBMVWL210 - Mikroökonomik 1</b>	<b>5</b>
<b>BBMVWL220 - Mikroökonomik 2</b>	<b>5</b>
107297 VU - Mikroökonomik 2	5
<b>BBMVWL310 - Makroökonomik 1</b>	<b>5</b>
107454 VU - Makroökonomik 1	5
<b>BBMVWL320 - Makroökonomik 2</b>	<b>6</b>
<b>BBMMAT110 - Mathematik für Wirtschaftswissenschaften 1 (Zweifach)</b>	<b>6</b>
<b>Vertiefungsstudium</b> .....	<b>6</b>
Bereich I - Öffentlicher Sektor, Finanz- und Sozialpolitik	6
<b>BVMVWL111 - Public Economics</b>	<b>6</b>
107290 VU - Public Economics	6
<b>BVMVWL112 - Staat und Allokation</b>	<b>7</b>
<b>BVMVWL113 - Öffentlicher Sektor, Finanz- und Sozialpolitik - Seminar zu ausgewählten Themen (Erstfach)</b>	<b>7</b>
107303 S - BA Seminar: Angewandte empirische Wirtschaftsforschung	7
107476 S - Makroökonomisches Seminar	7
Bereich II - Internationale Wirtschaft	8
<b>BVMVWL211 - Internationale Wirtschaftspolitik</b>	<b>8</b>
107710 VU - Internationale Wirtschaftspolitik I	8
<b>BVMVWL212 - Internationale Wirtschaftspolitik II</b>	<b>8</b>
<b>BVMVWL213 - Internationale Wirtschaft - Seminar zu ausgewählten Themen (Erstfach)</b>	<b>9</b>
107476 S - Makroökonomisches Seminar	9
Bereich III - Markt und Wettbewerb	9
<b>BVMVWL311 - Wettbewerbstheorie und -politik</b>	<b>9</b>
107720 VU - Topics in Economics of Education	9
<b>BVMVWL312 - Wirtschaftspolitik</b>	<b>9</b>
<b>BVMVWL313 - Markt und Wettbewerb - Seminar zu ausgewählten Themen (Erstfach)</b>	<b>9</b>
Bereich IV - Empirische Wirtschaftsforschung (Zweifach)	9
<b>BBMVWL410 - Statistik</b>	<b>9</b>
107307 VU - Einführung in die Statistik	9
<b>BBMVWL420 - Empirische Wirtschaftsforschung</b>	<b>10</b>
<b>Basismethoden (Erstfach)</b> .....	<b>10</b>
<b>BBMMAT110 - Mathematik für Wirtschaftswissenschaften 1</b>	<b>10</b>
<b>BBMVWL410 - Statistik</b>	<b>10</b>
107307 VU - Einführung in die Statistik	10
<b>BBMVWL420 - Empirische Wirtschaftsforschung</b>	<b>11</b>
<b>Bachelor-Kolloquium (Erstfach)</b>	<b>11</b>

107284 KL - Finanzwissenschaftliches Bachelorkolloquium	11
107296 KL - Bachelor-Kolloquium Mikroökonomik	11
107302 KL - BA-Kolloquium Wirtschaftspolitik	11
107310 KL - Bachelor Kolloquium	12
107453 KL - Bachelor-Kolloquium Makroökonomik	12
<b>Akademische Grundkompetenzen (Erstfach).....</b>	<b>12</b>
<b>B.SK.VWL110 - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten sowie Selbstreflexion und Planung</b>	<b>12</b>
<b>BSKMET210 - Einführung in die computergestützte Datenanalyse</b>	<b>12</b>
105864 S - Einführung in die computergestützte Datenanalyse mit Stata und R	12
<b>Glossar</b>	<b>14</b>

# Abkürzungsverzeichnis

## Veranstaltungsarten

AG	Arbeitsgruppe
B	Blockveranstaltung
BL	Blockseminar
DF	diverse Formen
EX	Exkursion
FP	Forschungspraktikum
FS	Forschungsseminar
FU	Fortgeschrittenenübung
GK	Grundkurs
HS	Hauptseminar
KL	Kolloquium
KU	Kurs
LK	Lektürekurs
LP	Lehrforschungsprojekt
OS	Oberseminar
P	Projektseminar
PJ	Projekt
PR	Praktikum
PS	Proseminar
PU	Praktische Übung
RE	Repetitorium
RV	Ringvorlesung
S	Seminar
S1	Seminar/Praktikum
S2	Seminar/Projekt
S3	Schulpraktische Studien
S4	Schulpraktische Übungen
SK	Seminar/Kolloquium
SU	Seminar/Übung
TU	Tutorium
U	Übung
UN	Unterricht
UP	Praktikum/Übung
UT	Übung / Tutorium
V	Vorlesung
V5	Vorlesung/Projekt
VP	Vorlesung/Praktikum
VS	Vorlesung/Seminar
VU	Vorlesung/Übung
W	Werkstatt
WS	Workshop

## Veranstaltungsrhythmen

wöch.	wöchentlich
14t.	14-tätig
Einzel	Einzeltermin
Block	Block
BlockSa	Block (inkl. Sa)

BlockSaSo Block (inkl. Sa,So)

## Andere

N.N.	Noch keine Angaben
n.V.	Nach Vereinbarung
LP	Leistungspunkte
SWS	Semesterwochenstunden
	Belegung über PULS
	Prüfungsleistung
	Prüfungsnebenleistung
	Studienleistung
	sonstige Leistungserfassung



# Vorlesungsverzeichnis

## Basisstudium

### BBMVWL110 - Einführung in die Volkswirtschaftslehre

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BBMVWL210 - Mikroökonomik 1

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BBMVWL220 - Mikroökonomik 2

#### 107297 VU - Mikroökonomik 2

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
Alle	V	Do	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.H04	11.04.2024	Prof. Dr. Lisa Bruttel
1	U	Di	08:30 - 10:00	wöch.	3.06.S27	16.04.2024	Juri Nithammer
2	U	Di	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.S27	16.04.2024	Juri Nithammer
3	U	Do	08:30 - 10:00	wöch.	3.06.H02	18.04.2024	Prof. Dr. Lisa Bruttel
4	U	Mo	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.S28	15.04.2024	Florian Moritz Nar

#### Kommentar

Alle Informationen zur Durchführung des Kurses finden Sie ab Anfang April auf Moodle. Sie können sich ohne Passwort in den Kurs einschreiben.

#### Literatur

Breyer: Mikroökonomik. Eine Einführung.; Goolsbee, Levitt & Syverson: Mikroökonomik; Pindyck & Rubinfeld: Mikroökonomie

#### Leistungsnachweis

Modulabschlussprüfung: Klausur 90 min

Anmelde- und Rücktrittsfrist in PULS:

Klausurtermin:

#### Lerninhalte

Die Studierenden lernen, komplexe Problemstellungen der Haushaltstheorie formal darzustellen und die formale Darstellung realer Haushaltsentscheidungen verbal zu erläutern. Sie üben, die Interaktion von Unternehmen auf Märkten im Sinne der mikroökonomischen Theorie abstrakt darzustellen und das jeweilige Marktgleichgewicht formal zu bestimmen. Zuletzt lernen sie die Formulierung und Lösung totalanalytischer Modelle kennen.

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 411611 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

### BBMVWL310 - Makroökonomik 1

#### 107454 VU - Makroökonomik 1

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
Alle	V	Mi	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H04	10.04.2024	Ulrich Eydam
1	U	Di	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.H01	16.04.2024	Ulrich Eydam
1	U	Di	10:00 - 12:00	Einzel	3.06.H08	14.05.2024	Ulrich Eydam

2	U	Di	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H02	16.04.2024	Ulrich Eydam
<b>Kommentar</b>							
<b>Vorlesung:</b>							
<b>Übung 1:</b>							
<b>Übung 2:</b>							
<b>Moodle:</b>							
<b>Lehrinhalte:</b>							
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Volkswirtschaftliches Rechnungswesen</li> <li>• Wirtschaftliches Wachstum</li> <li>• Geld und Inflation in der langen Frist</li> <li>• Staatstätigkeit, Fiskalpolitik und Staatsverschuldung</li> <li>• Gesamtwirtschaftliche Nachfrage und Gütermarkt</li> <li>• Geldangebot und Geldnachfrage</li> <li>• Gesamtwirtschaftliche Nachfrage, Output und Zins</li> <li>• IS-LM Modell</li> </ul>							
<b>Qualifikationsziele:</b>							
Die Studierenden							
<ul style="list-style-type: none"> <li>• werden mit dem Gegenstand der makroökonomischen Theorie vertraut gemacht,</li> <li>• lernen die zentralen makroökonomischen Größen, wie z.B. Sozialprodukt, Konsum, Ersparnis, Investition und wichtige wirtschaftspolitische Zielgrößen wie Wirtschaftswachstum und Inflation kennen,</li> <li>• lernen grundlegende makroökonomische Ansätze kennen, mit denen sich makroökonomische Größen erklären lassen.</li> </ul>							
<b>Leistungsnachweis</b>							
Klausur (90 Minuten)							
<b>Leistungen in Bezug auf das Modul</b>							
SL	411711 - Vorlesung/Übung (unbenotet)						

**BBMVWL320 - Makroökonomik 2**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten


**BBMMAT110 - Mathematik für Wirtschaftswissenschaften 1 (Zweifach)**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

## Vertiefungsstudium

### Bereich I - Öffentlicher Sektor, Finanz- und Sozialpolitik

**BVMVWL111 - Public Economics**

 <b>107290 VU - Public Economics</b>							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
Alle	V	Do	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.H06	11.04.2024	Prof. Dr. Rainald Borck
1	U	Mi	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.S13	17.04.2024	Andra-loana Volintiru

<b>Literatur</b>
Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.
<b>Lerninhalte</b>
Studierende
- sind in der Lage, grundlegende ökonomische Theorien öffentlicher Einnahmen anzuwenden,
- können Wohlfahrts- und Verteilungswirkungen von Steuern bestimmen,
- verstehen die ökonomischen Wirkungen von Staatsschulden.
<b>Leistungen in Bezug auf das Modul</b>
PNL 411911 - Vorlesung (unbenotet)

**BVMVWL112 - Staat und Allokation**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BVMVWL113 - Öffentlicher Sektor, Finanz- und Sozialpolitik - Seminar zu ausgewählten Themen (Erstfach)**

**107303 S - BA Seminar: Angewandte empirische Wirtschaftsforschung**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S28	09.04.2024	Dr. Katrin Stephanie Huber, Prof. Dr. Marco Caliendo

**Kommentar**

Weitere Informationen finden Sie auch auf unserer [Homepage](#) .

**Voraussetzung**

Es wird der erfolgreiche Abschluss der Kurse "Einführung in die Statistik" und "Einführung in die Ökonometrie" empfohlen.

**Leistungsnachweis**

Seminararbeit, Abschlusspräsentation, Aktive Teilnahme an den Präsentationsdiskussionen

**Bemerkung**

Die Plätze des Seminar sind begrenzt.

**Lerninhalte**

In diesem Seminar sollen die Studierenden ihr erworbenes Wissen aus den Vorlesungen „Einführung in Statistik“ und „Einführung in die Ökonometrie“ praktisch anwenden. Anhand von Fallbeispielen aus Fachbeiträgen werden verschiedene ökonomische Fragestellungen (z.B. aus den Bereichen Public Policy und Labour Economics) empirisch nachvollzogen. Hierzu werden echte (oder simulierte) Datensätze zur Verfügung gestellt und mit dem Softwareprogramm STATA analysiert.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 412111 - Seminar (unbenotet)

**107476 S - Makroökonomisches Seminar**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S12	10.04.2024	Prof. Dr. Maik Heinemann

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 412111 - Seminar (unbenotet)

## Bereich II - Internationale Wirtschaft

### BVMVWL211 - Internationale Wirtschaftspolitik

#### 107710 VU - Internationale Wirtschaftspolitik I

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
Alle	V	Do	12:00 - 13:30	wöch.	3.06.H06	11.04.2024	Professor Thomas Siedler
1	U	Di	10:00 - 12:00	wöch.	3.06.S26	16.04.2024	Agata Danuta Galkiewicz
2	U	Di	08:00 - 10:00	wöch.	3.06.H08	16.04.2024	Agata Danuta Galkiewicz

#### Literatur

Krugman, Paul R. / Obstfeld, Maurice / Melitz, Marc - International Economics: Theory and Policy, Global Edition, 2018, 11 eISBN 9781292214948

#### Leistungsnachweis

written exam (90mins)

#### Bemerkung

Please sign up for one exercise time slot!

#### Lerninhalte

##### International Trade Theory

World Trade: An Overview

Labor Productivity and Comparative Advantage: The Ricardian Model

Specific Factors and Income Distribution

Resources and Trade: The Heckscher-Ohlin Model

The Standard Trade Model

External Economies of Scale and the International Location of Production

Firms in the Global Economy: Export Decisions, Outsourcing, and Multinational Enterprises

##### International Trade Policy

The Instruments of Trade Policy

The Political Economy of Trade Policy

Trade Policy in Developing Countries

##### Exchange Rates and Open-Economy Macroeconomics

National Income Accounting and the Balance of Payments

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

SL 412211 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

### BVMVWL212 - Internationale Wirtschaftspolitik II



Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BVMVWL213 - Internationale Wirtschaft - Seminar zu ausgewählten Themen (Erstfach)**

107476 S - Makroökonomisches Seminar							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S12	10.04.2024	Prof. Dr. Maik Heinemann
Leistungen in Bezug auf das Modul							
SL	412411 - Seminar (unbenotet)						

## Bereich III - Markt und Wettbewerb

**BVMVWL311 - Wettbewerbstheorie und -politik**

107720 VU - Topics in Economics of Education							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Fr	14:00 - 18:00	Einzel	Online.Veranstat	12.04.2024	Dr. Michael Bahrs
1	U	Di	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S24	16.04.2024	Theresa Henkel
1	V	Fr	14:00 - 16:00	wöch.	Online.Veranstat	26.04.2024	Dr. Michael Bahrs
Leistungsnachweis							
written exam (90mins)							
Lerninhalte							
<p>This course is designed to provide undergraduate students with an overview of the economics of education. The focus of the course is on the analysis of markets for education and the incentives facing various actors in the education system, such as parents, students, and schools. Areas covered will include topics such as <i>human capital theory</i>, <i>private and public returns to education</i>, <i>school choice systems</i>, <i>segregation</i>, <i>school quality</i>, and others. Throughout the semester we will deal with theoretical and empirical aspects of education economics. The tutorials will further help grasp the empirical applications of the discussed topics. The goal of the course is to equip students with the tools necessary to understand and analyse broad education policies.</p>							
Leistungen in Bezug auf das Modul							
SL	412511 - Vorlesung/Übung (unbenotet)						

**BVMVWL312 - Wirtschaftspolitik**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BVMVWL313 - Markt und Wettbewerb - Seminar zu ausgewählten Themen (Erstfach)**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

## Bereich IV - Empirische Wirtschaftsforschung (Zweifach)

**BBMVWL410 - Statistik**

107307 VU - Einführung in die Statistik							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
Alle	V	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H03	08.04.2024	Stefan Tübbicke
1	U	Di	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H06	16.04.2024	Sophie Wagner
2	U	Mi	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H08	17.04.2024	Louis Adrian Klobes, Sophie Wagner
3	U	Mi	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H08	17.04.2024	Louis Adrian Klobes
4	U	Do	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H08	18.04.2024	Susanna Wirthgen

5	U	Do	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H08	18.04.2024	Susanna Wirthgen
<b>Kommentar</b>							
Weitere Informationen finden Sie auch auf unserer <a href="#">Homepage</a> .							
<b>Leistungsnachweis</b>							
<b>Klausur (90 Min) und aktive Teilnahme in der Übung</b>							
<b>Lerninhalte</b>							
In dieser Vorlesung werden grundlegende statistische Methoden und deren Anwendung in der BWL und VWL behandelt. Die Studierenden sollen in die Lage versetzt werden ökonomische Theorien und Fragestellungen statistisch zu analysieren und die Ergebnisse inhaltlich zu interpretieren. Es soll ein methodisches Fundament für das weitere Studium geschaffen werden.							
Themen:							
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beschreibende Statistik: Statistische Messung, Maßzahlen, Verteilungen, Zeitreihen, Indexzahlen</li> <li>• Datenerfassung und -darstellung in der Praxis</li> <li>• Wahrscheinlichkeitsrechnung: Kombinatorik, Wahrscheinlichkeitstheorie, Zufallsvariablen, Stochastik, Grenzwertsätze</li> <li>• Schließende Statistik: Punktschätzung, Intervallschätzung, Statistische Tests</li> </ul>							
<b>Leistungen in Bezug auf das Modul</b>							
SL	412811 - Vorlesung/Übung (unbenotet)						

**BBMVWL420 - Empirische Wirtschaftsforschung**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

## Basismethoden (Erstfach)

**BBMMAT110 - Mathematik für Wirtschaftswissenschaften 1**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**BBMVWL410 - Statistik**

 <b>107307 VU - Einführung in die Statistik</b>							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
Alle	V	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H03	08.04.2024	Stefan Tübbicke
1	U	Di	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H06	16.04.2024	Sophie Wagner
2	U	Mi	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H08	17.04.2024	Louis Adrian Klobes, Sophie Wagner
3	U	Mi	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H08	17.04.2024	Louis Adrian Klobes
4	U	Do	12:00 - 14:00	wöch.	3.06.H08	18.04.2024	Susanna Wirthgen
5	U	Do	14:00 - 16:00	wöch.	3.06.H08	18.04.2024	Susanna Wirthgen
<b>Kommentar</b>							
Weitere Informationen finden Sie auch auf unserer <a href="#">Homepage</a> .							
<b>Leistungsnachweis</b>							
<b>Klausur (90 Min) und aktive Teilnahme in der Übung</b>							

**Lerninhalte**

In dieser Vorlesung werden grundlegende statistische Methoden und deren Anwendung in der BWL und VWL behandelt. Die Studierenden sollen in die Lage versetzt werden ökonomische Theorien und Fragestellungen statistisch zu analysieren und die Ergebnisse inhaltlich zu interpretieren. Es soll ein methodisches Fundament für das weitere Studium geschaffen werden.

Themen:

- Beschreibende Statistik: Statistische Messung, Maßzahlen, Verteilungen, Zeitreihen, Indexzahlen
- Datenerfassung und -darstellung in der Praxis
- Wahrscheinlichkeitsrechnung: Kombinatorik, Wahrscheinlichkeitstheorie, Zufallsvariablen, Stochastik, Grenzwertsätze
- Schließende Statistik: Punktschätzung, Intervallschätzung, Statistische Tests

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 412811 - Vorlesung/Übung (unbenotet)

**BBMVWL420 - Empirische Wirtschaftsforschung**

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

**Bachelor-Kolloquium (Erstfach)**

 **107284 KL - Finanzwissenschaftliches Bachelorkolloquium**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Fr	10:00 - 18:00	Einzel	3.07.0.39	28.06.2024	Prof. Dr. Rainald Bork

**Literatur**

Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

**Lerninhalte**

Studierende kennen die formalen und inhaltlichen Anforderungen an eine Bachelorarbeit, verfügen über Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens, sind in der Lage mit Unterstützung des Dozenten / der Dozentin eine Forschungsfrage sowie ein Forschungsdesign zu entwickeln, können ihre Forschungsprojekte angemessen präsentieren und verteidigen.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

SL 413211 - Seminar (unbenotet)

 **107296 KL - Bachelor-Kolloquium Mikroökonomik**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	KL	N.N.	N.N.	14t.	N.N.	N.N.	Prof. Dr. Lisa Bruttel

**Leistungsnachweis**

Modulabschlussprüfung: Exposé ca. 5 Seiten, unbenotet

Anmelde- und Rücktrittsfrist in PULS: 21.04. - 29.09.2022

**Lerninhalte**

Die Studierenden kennen die formalen und inhaltlichen Anforderungen an eine Bachelorarbeit und verfügen über Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens. Sie sind in der Lage, mit Unterstützung des Dozenten/der Dozentin eine Forschungsfrage sowie ein Forschungsdesign zu entwickeln und können ihr Forschungsprojekt angemessen präsentieren.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**


SL 413211 - Seminar (unbenotet)

 **107302 KL - BA-Kolloquium Wirtschaftspolitik**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	KL	Do	10:00 - 11:30	wöch.	3.06.S21	18.04.2024	Professor Thomas Siedler

<b>Kommentar</b>
Das Bachelor-Kolloquium wird parallel zur Bearbeitung der Bachelor-Abschlussarbeit belegt. Nähere Informationen finden Sie auf unserer Lehrstuhlhomepage: <a href="#">Wirtschaftspolitik</a>
<b>Leistungsnachweis</b>
Referat
<b>Leistungen in Bezug auf das Modul</b>
SL 413211 - Seminar (unbenotet)

 <b>107310 KL - Bachelor Kolloquium</b>							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	KL	Di	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S21	09.04.2024	Prof. Dr. Marco Caliendo
<b>Kommentar</b>							
Weitere Informationen finden Sie auch auf unserer <a href="#">Homepage</a> .							
<b>Voraussetzung</b>							
Module B.BM.VWL.410 und B.BM.VWL.420							
<b>Leistungsnachweis</b>							
Kolloquiumsvortrag							
<b>Lerninhalte</b>							
Das Bachelor-Kolloquium wird parallel zur Bearbeitung der Bachelor-Abschlussarbeit belegt.							
<b>Leistungen in Bezug auf das Modul</b>							
SL 413211 - Seminar (unbenotet)							


 <b>107453 KL - Bachelor-Kolloquium Makroökonomik</b>							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	KL	Di	16:00 - 18:00	wöch.	3.06.S12	09.04.2024	Prof. Dr. Maik Heinemann
<b>Leistungen in Bezug auf das Modul</b>							
SL 413211 - Seminar (unbenotet)							

## Akademische Grundkompetenzen (Erstfach)

### B.SK.VWL110 - Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten sowie Selbstreflexion und Planung

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

### BSKMET210 - Einführung in die computergestützte Datenanalyse

 <b>105864 S - Einführung in die computergestützte Datenanalyse mit Stata und R</b>							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	08:00 - 10:00	wöch.	3.07.1.44	10.04.2024	Dr. Marian Krawietz
Flipped Classroom							
2	S	Mi	10:00 - 12:00	wöch.	3.07.1.44	10.04.2024	Dr. Marian Krawietz
Flipped Classroom							
3	S	Mi	12:00 - 14:00	wöch.	3.07.1.44	10.04.2024	Dr. Marian Krawietz
Flipped Classroom							

4	S	Mi	14:00 - 16:00	wöch.	3.07.1.44	10.04.2024	Dr. Marian Krawietz
Flipped Classroom							
5	S	Fr	08:00 - 10:00	wöch.	Online.Veranstalt	12.04.2024	Dr. Marian Krawietz
asynchron							

**Kommentar**

Datenanalyse ist ein zentraler Bestandteil moderner, demokratisch verfasster Gesellschaften. Mit Datenanalyse können Entwicklungen aber auch Ursachen gesellschaftlicher Veränderungen untersucht und dargestellt werden. Das Seminar vermittelt einen ersten Einblick in diese Technik. Wert wird auf die Reproduzierbarkeit und damit die wissenschaftliche Intersubjektivität von Datenanalyse gelegt. Deshalb wird in diesem Kurs gelehrt, wie mittels Programmiercode Ergebnisse produziert werden. Es wird hierbei sowohl eine Einführung in Stata als auch in R gegeben.

**Literatur**

Kohler/Kreuter: Datenanalyse mit Stata

**Bemerkung**

Das Seminar für die Gruppen 1 - 4 findet in Hybrider Form statt (Online mit Präsenzteilen). Die Präsenzveranstaltungen finden im PC-Pool 3.07.144 statt.

Bitte beachten Sie, dass der PC-Pool nur 20 Plätze hat. D.h., pro Gruppe können nur 20 Teilnehmer in Präsenz teilnehmen.

Gruppe 5 ist ein reiner Selbstlernkurs. Sämtliche Materialien stehen den Teilnehmern online zur Verfügung - unabhängig von dem in PULS genannten Termin des Kurses.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

PNL 413112 - Seminar (unbenotet)

# Glossar

Die folgenden Begriffserklärungen zu Prüfungsleistung, Prüfungsnebenleistung und Studienleistung gelten im Bezug auf Lehrveranstaltungen für alle Ordnungen, die seit dem WiSe 2013/14 in Kraft getreten sind.

- Prüfungsleistung** Prüfungsleistungen sind benotete Leistungen innerhalb eines Moduls. Aus der Benotung der Prüfungsleistung(en) bildet sich die Modulnote, die in die Gesamtnote des Studiengangs eingeht. Handelt es sich um eine unbenotete Prüfungsleistung, so muss dieses ausdrücklich („unbenotet“) in der Modulbeschreibung der fachspezifischen Ordnung geregelt sein. Weitere Informationen, auch zu den Anmeldeöglichkeiten von Prüfungsleistungen, finden Sie unter anderem in der [Kommentierung der BaMa-O](#)
- Prüfungsnebenleistung** Prüfungsnebenleistungen sind für den Abschluss eines Moduls relevante Leistungen, die – soweit sie vorgesehen sind – in der Modulbeschreibung der fachspezifischen Ordnung beschrieben sind. Prüfungsnebenleistungen sind immer unbenotet und werden lediglich mit "bestanden" bzw. "nicht bestanden" bewertet. Die Modulbeschreibung regelt, ob die Prüfungsnebenleistung eine Teilnahmevoraussetzung für eine Modulprüfung oder eine Abschlussvoraussetzung für ein ganzes Modul ist. Als Teilnahmevoraussetzung für eine Modulprüfung muss die Prüfungsnebenleistung erfolgreich vor der Anmeldung bzw. Teilnahme an der Modulprüfung erbracht worden sein. Auch für Erbringung einer Prüfungsnebenleistung wird eine Anmeldung vorausgesetzt. Diese fällt immer mit der Belegung der Lehrveranstaltung zusammen, da Prüfungsnebenleistung im Rahmen einer Lehrveranstaltungen absolviert werden. Sieht also Ihre fachspezifische Ordnung Prüfungsnebenleistungen bei Lehrveranstaltungen vor, sind diese Lehrveranstaltungen zwingend zu belegen, um die Prüfungsnebenleistung absolvieren zu können.
- Studienleistung** Als Studienleistung werden Leistungen bezeichnet, die weder Prüfungsleistungen noch Prüfungsnebenleistungen sind.





# Impressum

## **Herausgeber**

Am Neuen Palais 10  
14469 Potsdam

Telefon: +49 331/977-0

Fax: +49 331/972163

E-mail: [presse@uni-potsdam.de](mailto:presse@uni-potsdam.de)

Internet: [www.uni-potsdam.de](http://www.uni-potsdam.de)

## **Umsatzsteueridentifikationsnummer**

DE138408327

## **Layout und Gestaltung**

[jung-design.net](http://jung-design.net)

## **Druck**

14.3.2024

## **Rechtsform und gesetzliche Vertretung**

Die Universität Potsdam ist eine Körperschaft des Öffentlichen Rechts. Sie wird gesetzlich vertreten durch Prof. Oliver Günther, Ph.D., Präsident der Universität Potsdam, Am Neuen Palais 10, 14469 Potsdam.

## **Zuständige Aufsichtsbehörde**

Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kultur des Landes Brandenburg  
Dortustr. 36  
14467 Potsdam

## **Inhaltliche Verantwortlichkeit i. S. v. § 5 TMG und § 55 Abs. 2 RStV**

Referat für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Referatsleiterin und Sprecherin der Universität  
Silke Engel  
Am Neuen Palais 10  
14469 Potsdam  
Telefon: +49 331/977-1474  
Fax: +49 331/977-1130  
E-mail: [presse@uni-potsdam.de](mailto:presse@uni-potsdam.de)

Die einzelnen Fakultäten, Institute und Einrichtungen der Universität Potsdam sind für die Inhalte und Informationen ihrer Lehrveranstaltungen zuständig.



[puls.uni-potsdam.de](http://puls.uni-potsdam.de)

