

Modulhandbuch

Studiengang Bachelor Wirtschaftsingenieur

Leibniz Universität Hannover

Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

- Studiendekanat -

Version 1.0

Stand: 25. 04. 2023

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|-----------|
| Bachelor Wirtschaftsingenieur | 1 |
| Aufbau nach Fachsemestern | 3 |
| Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 4 |
| BWL I: Unternehmensführung & Einführung in die BWL | 5 |
| BWL II: Marketing & Personal | 6 |
| BWL III: Finanzwirtschaft & Kapitalmärkte | 8 |
| BWL IV: Externe und Interne Unternehmensrechnung & Unternehmensbesteuerung | 9 |
| BWL V: Information & Operations Management | 11 |
| Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 13 |
| VWL I: Einführung | 14 |
| VWL II: Mikroökonomik | 15 |
| VWL III: Makroökonomik | 16 |
| VWL V: Arbeitsökonomik & Öffentliche Finanzen | 17 |
| Kompetenzbereich Grundlagen der Ingenieurwissenschaften | 19 |
| Kompetenzbereich Elektrotechnik und Informationstechnik | 20 |
| Kompetenzbereich Mathematik | 21 |
| Kompetenzbereich Konstruktionslehre und Werkstoffkunde | 22 |
| Kompetenzbereich Energietechnik und Naturwissenschaften | 23 |
| Kompetenzbereich Produktionstechnik (Technisches Vertiefungsfach) | 24 |
| Kompetenzbereich Energietechnik (Technisches Vertiefungsfach) | 25 |
| Kompetenzbereich Digitalisierung und Automatisierung (Technisches Vertiefungsfach) | 26 |
| Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 27 |
| Behavioral Economics | 28 |
| DATEV-Fallstudien zur Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre | 29 |
| Decision Analysis | 30 |
| Einführung in empirisches Arbeiten mit R | 31 |
| Forschungsprojekt | 32 |
| Geldpolitik | 33 |
| International Competitiveness | 34 |
| International Economics | 35 |
| Introduction of Risk Management and Insurance | 36 |
| Kolloquium Applied Statistics with Stata | 37 |
| Praxismodul Finance | 38 |
| Seminar im Kompetenzbereich BWL | 39 |
| Seminar im Kompetenzbereich VWL | 45 |
| Theoriegeschichte | 48 |
| Unternehmensführung und Organisation | 49 |
| Versicherungssparten und Geschäftsmodelle | 50 |
| VWL II: Mikroökonomik | 51 |
| VWL V: Arbeitsökonomik & Öffentliche Finanzen | 52 |
| Wirtschaftswachstum und -entwicklung | 54 |
| Bachelorarbeit | 55 |
| Bachelorarbeit | 56 |

Aufbau des Studiengangs Bachelor Wirtschaftsingenieur

PO 2017, läuft aus am 30.09.2028

| Fachsemester | Bereich | Reguläres Lehrangebot im | Umfang ECTS |
|--------------|---------------------------------|----------------------------|-------------|
| 1 | Pflichtprogramm | Wintersemester | 31 |
| 2 | Pflichtprogramm | Sommersemester | 31 |
| 3 | Pflichtprogramm | Wintersemester | 30 |
| 4 | Pflichtprogramm | Sommersemester | 32 |
| 5 | Pflichtprogramm | Wintersemester | 18 |
| 5-6 | Technisches Vertiefungsfach | Winter- und Sommersemester | 15 |
| 6 | Pflichtprogramm | Sommersemester | 8 |
| | Bachelorarbeit mit Präsentation | | 15 |

Weiterführende Informationen finden sich unter www.wiwi.uni-hannover.de/de/studium/studienangebot-der-fakultaet/bsc-wirtschaftsingenieur-po-2017/

PO 2022

| Fachsemester | Bereich | Reguläres Lehrangebot im | Umfang ECTS |
|--------------|--|----------------------------|-------------|
| 1 | Pflichtprogramm | Wintersemester | 31 |
| 2 | Pflichtprogramm | Sommersemester | 31 |
| 3 | Pflichtprogramm | Wintersemester | 30 |
| 4 | Pflichtprogramm | Sommersemester | 32 |
| 5 | Pflichtprogramm | Wintersemester | 18 |
| 5-6 | Technischer Kompetenzbereich (Technisches Vertiefungsfach) | Winter- und Sommersemester | 15 |
| | Kompetenzbereich Ökonomie | | 10 |
| 6 | Bachelorarbeit mit Präsentation | Sommersemester | 13 |

Weiterführende Informationen finden sich unter www.wiwi.uni-hannover.de/de/studium/studienangebot-der-fakultaet/bsc-wirtschaftsingenieur-po-2022/

Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre

| Fachsemester | Modul | ECTS |
|--------------|---|------|
| 1 | Pflichtmodul BWL I: Unternehmensführung & Einführung in die BWL | 6 |
| 2 | Pflichtmodul BWL II: Marketing & Personal | 8 |
| 3 | Pflichtmodul BWL III: Finanzwirtschaft & Kapitalmärkte | 8 |
| 4 | Pflichtmodul BWL IV: Externe und Interne Unternehmensrechnung & Unternehmensbesteuerung | 12 |
| | Pflichtmodul BWL V: Information & Operations Management | 8 |

BWL I: Unternehmensführung & Einführung in die BWL

(Business Administration I: Introduction to Management & Business Administration)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|---|--|---|-------------------|------------------------|---|
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 1 - 1 | 270164 | 6 | 180 / 42 / 138 |
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 1 - 1 | 270164 | 6 | 180 / 42 / 138 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Weber | Wiederholungstutorium | Prof. Dr. Weber |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| <p>Studierende erhalten einen Überblick über Fragestellungen und Methoden der BWL. Sie erkennen Zusammenhänge zwischen den Teildisziplinen der BWL, so dass ein Lösungsverständnis für den Koordinationsbedarf innerbetrieblicher Entscheidungen gefördert wird.</p> <p>Die Studierenden entwickeln die Fähigkeit, sich grundlegende Modelle des Managements zu erschließen. Sie verstehen die Grundlagen der Unternehmensführung und der entsprechenden Managementfunktionen Planung, Kontrolle, Organisation, Führung und Wandel. Sie können elementare Methoden und Instrumente des Managements einsetzen.</p> | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 55.0 % | 2.5 % | 20.0 % | 7.5 % | 10.0 % | 5.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 270065 Wiederholungstutorium Unternehmensführung und -gründung (1 T) | Di. 16:15 - 17:45 I-332 (Gruppe 1) | | Tutor | | Deutsch |
| | Mi. 11:00 - 12:30 VII-002 (Gruppe 2) | | Tutor | | |
| | Do. 09:15 - 10:45 VII-002 (Gruppe 3) | | Tutor | | |
| | Do. 16:15 - 17:45 I-442 (Gruppe 4) | | Tutor | | |
| | Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16) | | | | |
| Inhalte | | | | | |
| Zur Vorbereitung auf die Wiederholungsklausur BWL I wird eine Wiederholung des Vorlesungsstoffes angeboten. | | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Nähere Informationen zum Termin und zur Anmeldung entnehmen Sie bitte den Aushängen am Institut für Unternehmensführung. Die genauen Termine finden Sie in Stud.IP. | | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Die Teilnahme an den Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums. | | | | | |

BWL II: Marketing & Personal

(Business Administration II: Marketing & Human Resource Management)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--|--|---|-------------------|----------------------------|---|
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 2 - 2 | 270165 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 2 - 2 | 270165 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Walsh | Vorlesung, Übung, Tutorium | Prof. Dr. Walsh |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| <p>Die Studierenden kennen Ziele und Aufgaben der Marketingwissenschaft, können Fragen an die Informationsbeschaffung für das Marketing stellen, kennen die Grundzüge der strategischen Marketingplanung, haben eine Übersicht über wesentliche Entscheidungstatbestände im Rahmen des Marketing-Mix und kennen aktuelle Marketing-Entwicklungen.</p> <p>Die Studierenden können verhaltenswissenschaftliche und strategische Grundlagen der Personalwirtschaft darstellen und diese auf die Aufgabenfelder des Personaleinsatzes in Unternehmen beziehen. Sie können personalwirtschaftliche Funktionen erklären und ihren Einfluss auf das Führungs- und Leistungsverhalten analysieren.</p> | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 55.0 % | 2.5 % | 20.0 % | 7.5 % | 10.0 % | 5.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 270162 Marketing (2 V) | Do. 12:45 - 14:15 VII-201 (Gruppe 1) | | Walsh | | Deutsch |
| | Do. 12:45 - 14:15 VII-002 (Gruppe 2) | | Walsh (Video 1) | | |
| | Inhalte | | | | |
| <p>Die Studierenden sollen u. a. Ziele und Aufgaben des Marketings verstehen, relevante Fragestellungen hinsichtlich der Informationsbeschaffung im Marketing sowie Grundzüge der strategischen Marketingplanung kennen lernen, eine Übersicht über wesentliche Entscheidungstatbestände im Rahmen der Instrumentalbereiche (sog. Marketing-Mix) erhalten und aktuelle Marketing-Entwicklungen kennen lernen. Aufbau der Veranstaltung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen des Faches Marketing • Grundzüge des strategischen Marketings • Konsumentenverhalten • Marketingforschung • Produktpolitik, Preispolitik, Kommunikationspolitik und Distributionspolitik • Internationales Marketing und Dienstleistungsmarketing. | | | | | |
| Literatur | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Walsh, G.; Deseniss, A.; Kilian, T. (2020): Marketing: Eine Einführung auf der Grundlage von Case Studies. 3. Aufl., Springer Gabler. | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 270175 Personal (2 V) | Di. 12:45 - 14:15 VII-201 (Gruppe 1) | | Piening | | Deutsch |
| | Di. 12:45 - 14:15 VII-002 (Gruppe 2) | | Piening (Video) | | |
| | Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16) | | | | |
| Inhalte | | | | | |
| <p>Die Grundlagen der Personalwirtschaftslehre umfassen folgende Themenschwerpunkte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Strategisches HRM • Personalplanung • Personalbeschaffung • Personalabbau • Personalentwicklung • Personalführung. | | | | | |
| Literatur | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Ridder, H.-G. (2015) Personalwirtschaftslehre, 5. Auflage, Stuttgart u.a. | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 270040 Übung Marketing (2 Ü) | Di. 14:30 - 16:00 VII-002 (Gruppe 1) | | Böddeker | | Deutsch |
| | Mi. 16:15 - 17:45 VII-201 (Gruppe 2) | | Rothert-Schnell | | |
| | Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17) | | | | |
| Inhalte | | | | | |
| <p>Die Übung wird ergänzend zum Modul BWL II (Marketing) angeboten. Anhand ausgewählter Aufgaben werden die wesentlichen Vorlesungsinhalte (strategisches Marketing und Informationsgrundlagen von Marketingentscheidungen,</p> | | | | | |

| | | | |
|--|--|---|----------------|
| | Nachfragerverhalten, Marketing-Mix, internationales Marketing usw.) vertieft. | | |
| | Literatur | | |
| | Walsh, G.; Dose, D. B.; Funke, C. (2022): Marketingübungsbuch – Aufgaben und Lösungen, 3. Aufl., Springer Gabler. | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 270060 Tutorium Personal (1 T) | Mo. 12:45 - 14:15 II-013 (Gruppe 1) Di. 14:30 - 16:00 I-301 (Gruppe 2) Mi. 12:45 - 14:15 II-013 (Gruppe 3) Do. 11:00 - 12:30 II-013 (Gruppe 4) Fr. 11:00 - 12:30 I-301 (Gruppe 5) Späterer Beginn: 6. Vorlesungswoche (KW 20) | Zentgraf Zentgraf Tutor Tutor Tutor | Deutsch |
| | Inhalte | | |
| | Es handelt sich um ein ergänzendes Tutorium. Die Inhalte aus der Vorlesung werden bearbeitet und diskutiert. Zu ausgewählten Themen werden vertiefende Fragestellungen bearbeitet. | | |
| | Literatur | | |
| | Ridder, H.-G. (2015) Personalwirtschaftslehre, 5. Auflage, Stuttgart u.a. | | |
| | Bemerkungen | | |
| | Weitere Informationen über den Ablauf der Veranstaltung erhalten Sie bei Stud.IP. Die Gruppenanmeldung in Stud.IP ist ab Do. 20.04.2023 16:00 Uhr möglich. | | |
| Bemerkungen | | | |
| Die Teilnahme an den Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums. | | | |

BWL III: Finanzwirtschaft & Kapitalmärkte

(Business Administration III: Finance & Capital Markets)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--|--|---|-------------------|------------------------|---|
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 3 - 3 | 270166 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 3 - 3 | 270166 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Dierkes | Wiederholungstutorium | Prof. Dr. Dierkes |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Die Studierenden lernen finanzielle Entscheidungsprozesse und Finanz- und Kapitalmarktinstrumente kennen. Sie können die Vor- und Nachteile von Finanzentscheidungen abwägen und Risiken analysieren, bewerten und steuern. Fragestellungen werden sowohl aus theoretischer als auch aus empirisch-praktischer Sicht erörtert. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 40.0 % | 10.0 % | 20.0 % | 0.0 % | 10.0 % | 20.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 270080 Wiederholungstutorium zu Investition und Finanzierung (1 T) | Do. 18:15 - 19:45 VII-002 Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17) | | Krupski | | Deutsch |
| Inhalte Die Veranstaltung dient der Vorbereitung auf die Wiederholungsprüfung BWL III und behandelt die Schwerpunkte der Vorlesung Investition und Finanzierung. | | | | | |
| Bemerkungen Link: Homepage des Institutes | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 270081 Wiederholungstutorium zu Kapitalmarkttheorie (1 T) | Do. 14:30 - 16:00 II-013 | | Klößner | | Deutsch |
| Bemerkungen Die Teilnahme an den Gruppenübungen (Ü) und Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums. | | | | | |

BWL IV: Externe und Interne Unternehmensrechnung & Unternehmensbesteuerung

(Business Administration IV: Financial and Advanced Cost Accounting & Business Taxation)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|---|--|---|--|------------------------|---|
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 4 - 4 | 270167 | 12 | 360 / 72 / 288 |
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 4 - 4 | 270167 | 12 | 360 / 72 / 288 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Klausur (90 Min.) | Prof. Dr. Blaufus | Vorlesung, Übung | Prof. Dr. Blaufus |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| <p>Die Studierenden sind mit den Grundzügen der doppelten Buchführung sowie mit den wichtigsten Problemen der Bilanzierung im Jahresabschluss vertraut. Die Studierenden können unterschiedlichste Geschäftsvorfälle verbuchen, Buchführungszahlen zum Jahresabschluss zusammenfassen und verdichtete Jahresabschlusszahlen ökonomisch beurteilen.</p> <p>Die Studierenden kennen das Grundmodell der Kostenrechnung sowie die produktions- und kostentheoretischen Grundlagen der Kostenrechnung. Sie sind mit der entscheidungsorientierten Kostenrechnung vertraut. Die Studierenden wissen, welche Kosten anzusetzen sind, um optimale Entscheidungen über die Verwendung knapper Güter zu treffen.</p> <p>Die Studierenden sind mit den systemrelevanten Grundzügen der nationalen und internationalen Besteuerung von Unternehmen vertraut. Sie können einfache Sachverhalte steuerrechtlich beurteilen und die Steuerbelastung von Einzelunternehmen, Personengesellschaften und Kapitalgesellschaften quantifizieren. Die Studierenden sind in der Lage, die Auswirkungen von Ertragsteuern auf die Rechtsform- und Standortentscheidung von Unternehmen zu beurteilen.</p> | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 80.0 % | 0.0 % | 5.0 % | 0.0 % | 5.0 % | 10.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 270173 Externe Unternehmensrechnung (2 V) | Di. 09:15 - 10:45 VII-201 | | Wielenberg | | Deutsch |
| Inhalte | | | | | |
| Teil 1: Einführung in die Buchführung | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Rechnungszwecke und Rechengrößen Buchführungstechnik I: erfolgsneutrale Sachverhalte Buchführungstechnik II: Veränderungen des Eigenkapitals Umsatzsteuer und Warenverkehr Beschaffung, Produktion, Lagerbestände und operativer Erfolg Steuern, Löhne und Gehälter, Rechnungsabgrenzungsposten | | | | | |
| Teil 2: Grundlagen des Jahresabschlusses | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Buchführung und Jahresabschluss: Rechtliche Verpflichtung und Grundsätze ordnungsmäßiger Buchführung Bilanzierung des Anlagevermögens Bilanzierung des Umlaufvermögens Verbindlichkeiten und Rückstellungen Eigenkapital | | | | | |
| Literatur | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Schanz (2017): Unternehmensrechnung, Band I: Buchführung und Abschluss, 3. Auflage, Buchmanufaktur Bayreuth. Baetge/Kirsch/Thiele (2019): Bilanzen, 15. Auflage, IDW – Verlag. | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 270177 Interne Unternehmensrechnung (2 V) | Do. 11:00 - 12:30 VII-201 (Gruppe 1) Do. 11:00 - 12:30 VII-002 (Gruppe 2) | | Ruhnke, Schöndube Videoübertragung CONT | | Deutsch |
| Inhalte | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Grundmodell der Kostenrechnung Entscheidungsorientierte Kostenrechnung Kosten- und produktions-theoretische Grundlagen der Kostenrechnung Verfahrenswahl und Break-Even-Analyse. | | | | | |
| Literatur | | | | | |
| Die Literatur wird in der Vorlesung bekanntgegeben. | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 270176 Unternehmensbesteuerung (2) | Di. 14:30 - 16:00 Audimax | | Blaufus | | Deutsch |

| | | | |
|---|--|--|----------------|
| V) | Inhalte | | |
| | Einführung in die nationale und internationale Ertragsbesteuerung von Unternehmen. Es werden die Grundzüge der Einkommen-, Körperschaft- und Gewerbesteuer behandelt. Darauf aufbauend werden rechtsform- und standortspezifische Steuerbelastungsunterschiede herausgearbeitet. Ergänzend erfolgt die Darstellung der Grundzüge der Umsatzbesteuerung innerhalb der Europäischen Union. | | |
| | Literatur | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Blaufus, Kay: Einführung in die Unternehmensbesteuerung, 4. Aufl. 2021. • Scheffler, Wolfram: Besteuerung von Unternehmen I, Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern, aktuelle Auflage, Heidelberg. • Aktuelle Steuergesetze. | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 270032 Übung zu Externe Unternehmensrechnung (2 Ü) | Do. 09:15 - 10:45 VII-201 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16) | Rohmann | Deutsch |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 270029 Übung zu Interne Unternehmensrechnung (2 Ü) | Mo. 12:45 - 14:15 VII-201 (Gruppe 1) Mo. 12:45 - 14:15 I-401 (Gruppe 2) Späterer Beginn: 5. Vorlesungswoche (KW 19) | Ruhnke Videoübertragung CONT | Deutsch |
| | Inhalte | | |
| | Die Inhalte der Vorlesung Interne Unternehmensrechnung werden vertieft. | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 270033 Übung zu Unternehmensbesteuerung (2 Ü) | Mo. 09:15 - 10:45 I-301 (Gruppe 1) Mi. 09:15 - 10:45 II-013 (Gruppe 2) Do. 07:30 - 09:00 II-013 (Gruppe 3) Fr. 07:30 - 09:00 II-013 (Gruppe 4) Di. 11:00 - 12:30 II-013 (Gruppe 5) Mi. 16:15 - 17:45 II-013 (Gruppe 6) Do. 12:45 - 14:15 II-013 (Gruppe 7) Mo. 14:30 - 16:00 II-013 (Gruppe 8) Do. 14:30 - 16:00 I-301 (Gruppe 9) Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16) | Simon Bock Spaeth Spaeth Baumgart Baumgart Schaefer Simon Bock | Deutsch |
| | Bemerkungen | | |
| | Bitte melden Sie sich ab Mi. 12.04.2023 09:00 Uhr in Stud.IP zu einer Gruppe an. | | |
| Bemerkungen | | | |
| Die Teilnahme an den Gruppenübungen (Ü) und Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums. | | | |

BWL V: Information & Operations Management

(Business Administration V: Information & Operations Management)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) | |
|---|---|---|--------------------|------------------------|---|--|
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 4 - 4 | 270168 | 8 | 240 / 56 / 184 | |
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 4 - 4 | 270168 | 8 | 240 / 56 / 184 | |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) | |
| keine | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Breitner | Vorlesung, Tutorium | Prof. Dr. Breitner | |
| Qualifikationsziele | | | | | | |
| Die Studierenden können grundlegende Probleme der betrieblichen Leistungserstellung beschreiben und mit Fragen des Managements von Informationen verbinden. Sie sind in der Lage, elementare wissenschaftliche Modelle und Methoden des Operations Management darzustellen und anzuwenden. Die Studierenden können wissenschaftliche Modelle und Methoden des Informationsmanagements darstellen und anwenden, d.h. Informationsbedarfe analysieren, die Informationslogistik konzipieren und Informationssysteme auf Basis von Vorgehensmodellen entwickeln. | | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen | |
| 65.0 % | 2.5 % | 12.5 % | 5.0 % | 7.5 % | 7.5 % | |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache | |
| 270163 Informationsmanagement (2 V) | Di. 07:30 - 09:00 VII-201 (Gruppe 1) | | Breitner | | Deutsch | |
| | Di. 07:30 - 09:00 VII-002 (Gruppe 2) | | Gerlach | | | |
| | Inhalte | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Sinn & Zweck von Informationsmanagement Informationssysteme und IT für nationale, internationale und globale Unternehmen und Organisationen, aber auch Privatpersonen - soziotechnische Systeme Globalisierung, Globale Internetökonomie, Digitalisierung, E(electronic)- und M(obile)-Business Standard- und Individualsoftware (z.B. SAP) inkl. Customizing und Risikomanagement Geschäftsprozesse mit EPK und eEPK modellieren Auswahlkriterien für Software und Hardware sowie IS/IT-Personal Referenz- und Vorgehensmodelle Vorgehensmodelle zur Systementwicklung, Systemweiterentwicklung und Systemmigration sowie Systemintegration sinnhafte (Voll)Automatisierung Datenorganisation, Datenbanken und Datenmanagement Informationssicherheit IT-Services und IT-Service-Management (nach ITIL) Wertbeitrag von IS und IT (Value of IT) und ROI von IT-Investitionen inkl. Wirtschaftlichkeitsanalysen, Machbarkeitsanalyse und TCO-Analysen Sourcing und moderne interne wie externe IT-Dienstleister. | | | | | | |
| Literatur | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> IWI (2023) Diverse Folien, Materialien und -Videostreams des IWI, siehe Stud.IP. Krcmar, H. (2015) Einführung in das Informationsmanagement, Springer Verlag. Stahlkecht, P., und Hasenkamp, U. (2009/2013) Einführung in die Wirtschaftsinformatik, Springer Verlag. Hansen, Mendling und Neumann (2019) Wirtschaftsinformatik, De Gruyter Oldenbourg. | | | | | | |
| Bemerkungen | | | | | | |
| Zur Vorlesung »Informationsmanagement« werden Tutorien angeboten. | | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache | |
| 270161 Operations Management (2 V) | Mo. 11:00 - 12:30 VII-201 | | Wegel | | Deutsch | |
| | Inhalte | | | | | |
| | Die Veranstaltung führt in die Entscheidungsprobleme der Gestaltung von Prozessen und Strukturen der betrieblichen Leistungserstellung ein. Behandelt wird sowohl die Erzeugung von Sachgütern als auch von Dienstleistungen. Im Vordergrund steht die quantitative Modellierung der wesentlichen betriebswirtschaftlichen Wirkungszusammenhänge. | | | | | |
| Literatur | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> Helber, Stefan: Operations Management Tutorial, 2. Aufl. 2020, diverse Exemplare in der TIB verfügbar | | | | | | |
| Bemerkungen | | | | | | |
| Zu dieser Veranstaltung wird eine Serie von Video-Clips angeboten, in denen zahlreiche Vorlesungsinhalte erläutert werden. Ferner gibt es ein »Tutorium zum Operations Management«, Beleg-Nr. 270048. Es dient der Klärung offener Fragen, welche bei der Bearbeitung der wöchentlichen Übungsaufgaben aufgetreten sind. | | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache | |
| 270030 Tutorium zum Informationsmanagement (2 T) | Mo. 14:30 - 16:00 II-214 (Gruppe 1) | | Tutor | | Deutsch | |
| | Di. 11:00 - 12:30 II-214 (Gruppe 2) | | Tutor | | | |
| | Di. 12:45 - 14:15 II-214 (Gruppe 3) | | Tutor | | | |

| | | | |
|--|---|--|----------------|
| | <p>Di. 16:15 - 17:45 Synchrone Online-Lehre (Gruppe 4) Mi. 11:00 - 12:30 II-214 (Gruppe 5) Do. 14:30 - 16:00 II-214 (Gruppe 6) Do. 16:15 - 17:45 Synchrone Online-Lehre (Gruppe 7) Fr. 09:15 - 10:45 II-214 (Gruppe 8) Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17)</p> | <p>Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor</p> | |
| Inhalte | | | |
| <p>Inhalte des Tutoriums: Umsetzung und Vertiefung von Lehrinhalten der Vorlesung "Informationsmanagement", Übungen unter Einbeziehung der Anwendungssoftware "ARIS" (grafische Darstellung ereignisgesteuerter Prozess-Ketten (EPK)).</p> | | | |
| Literatur | | | |
| <p>Krcmar, H., Informationsmanagement, Springer Berlin Leimeister, J. M., Einführung in die Wirtschaftsinformatik, Springer Berlin (der Klassiker von Stahlknecht, P., und U. Hasenkamp komplett überarbeitet) Hansen, H. R., J. Mendling und G. Neumann, Wirtschaftsinformatik, De Gruyter Berlin Mertens, P., et al., Grundzüge der Wirtschaftsinformatik, Springer Berlin</p> | | | |
| <p>Bitte prüfen Sie vor vor einem evtl. Kauf die neuesten Auflagen.</p> | | | |
| Bemerkungen | | | |
| <p>Die Gruppen 4 und 7 finden von 17:00-18:30 Uhr online statt.</p> | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 270048 Tutorium zum Operations Management (2 T) | <p>Mi. 16:15 - 17:45 VII-002 (Gruppe 1) Do. 07:30 - 09:00 I-301 (Gruppe 2) Do. 12:45 - 14:15 I-401 (Gruppe 3) Do. 14:30 - 16:00 I-442 (Gruppe 4) Fr. 09:15 - 10:45 I-442 (Gruppe 5) Fr. 12:45 - 14:15 II-013 (Gruppe 6) Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17)</p> | <p>Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor Tutor</p> | Deutsch |
| Inhalte | | | |
| <p>Für dieses Tutorium werden wöchentlich zu jedem Vorlesungstermin und -thema Übungsblätter im Internet zum Download bereitgestellt. Diese enthalten Hinweise auf Literatur sowie auf vom Dozenten angefertigte Video-Clips, die via StudIP sowie Youtube.de bereitgestellt werden. Die Teilnehmer können sich nach Vorlesungsbeginn bei Stud.IP und Ilias anmelden und dort wöchentlich ihre Ergebnisse zu den Übungsaufgaben eingeben und sofort erkennen, ob die Eingaben korrekt waren.</p> | | | |
| Literatur | | | |
| <p>Helber, Stefan: Operations Management Tutorial, 2. Aufl. 2020, diverse Exemplare in der TIB verfügbar</p> | | | |
| Bemerkungen | | | |
| <p>Die Teilnahme an den Tutorien (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums.</p> | | | |

Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre

PO 2017

| Fachsemester | Modul | ECTS |
|--------------|--|------|
| 1 | Pflichtmodul VWL I: Einführung | 6 |
| 4 | Pflichtmodul VWL II: Mikroökonomik | 8 |
| 5 | Pflichtmodul VWL III: Makroökonomik | 8 |
| 6 | Pflichtmodul VWL V: Arbeitsökonomik & Öffentliche Finanzen | 8 |

PO 2022

| Fachsemester | Modul | ECTS |
|--------------|---|------|
| 1 | Pflichtmodul VWL I: Einführung | 6 |
| 4 | Pflichtmodul VWL II: Mikroökonomik oder ¹ Pflichtmodul VWL V: Arbeitsökonomik & Öffentliche Finanzen | 8 |
| 5 | Pflichtmodul VWL III: Makroökonomik | 8 |

¹ Im Kompetenzbereich Ökonomie kann das hier nicht absolvierte Modul eingebracht werden.

VWL I: Einführung

(Economics I: Introduction)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--------------|---|--------------------|-------------|------------------------|---|
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 1 - 1 | 270184 | 6 | 180 / 42 / 138 |
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 1 - 1 | 270184 | 6 | 180 / 42 / 138 |

| Voraussetzungen für die Teilnahme | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
|-----------------------------------|---------------------------|----------------|------------------------|-------------------------|
| keine | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Herr | Wiederholungsübung | Prof. Dr. Herr |

Qualifikationsziele

Das Modul behandelt die inhaltlichen und methodischen Grundlagen der modernen Volkswirtschaftslehre. Es befasst sich mit:

- Fragestellungen und Konzepten der Volkswirtschaftslehre aus einzel- und gesamtwirtschaftlicher Sicht;
- Menschenbildern der Wirtschaftswissenschaften und ihrer Bedeutung für wirtschaftliches Handeln und soziale Interaktion;
- Quellen wirtschaftlichen Wohlstandes: Spezialisierung und Arbeitsteilung, Tausch und Handel, Innovation und technischer Fortschritt;
- Allokationsmechanismen und ihren Eigenschaften: (Un-)Gleichgewichte, (In-)Effizienzen, Anpassungsprozesse etc. ;
- Institutionen und wirtschaftspolitischen Eingriffe.

Kompetenzfelder

| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
|---------------|---------------------|---|-------------------|-------------------|---------------------|
| 80.0 % | 0.0 % | 5.0 % | 5.0 % | 5.0 % | 5.0 % |

Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023

| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
|--|--|------------|---------|
| 270062 Wiederholungsübung: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (2 Ü) | Mo. 14:30 - 16:00 I-401 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16) | Quis | Deutsch |
| Inhalte | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Die kapitalistische Revolution • Technischer Wandel, Bevölkerung und Wirtschaftswachstum • Knappheit, Arbeit und Entscheidungen • Tausch, Handel, komparative Kostenvorteile und Arbeitsteilung • Soziale Interaktionen • Besitz und Macht: Gegenseitiger Nutzen und Konflikte • Firmen und Nachfrager • Angebot und Nachfrage: Preisnehmerverhalten und Wettbewerbsmärkte • Preise, Abschöpfung der Renten und Marktdynamik • Märkte, Effizienz und Staatstätigkeit • Ökonomische Schwankungen • Ökonomische Schwankungen, Arbeitslosigkeit und Stabilisierungspolitik | | | |
| Literatur | | | |
| Als Basis für die Veranstaltung dient das Buch "The Economy" des Core-Projects. Nähere Informationen werden in der Vorlesung und bei Stud.IP zur Verfügung gestellt. | | | |
| Bemerkungen | | | |
| Im Sommersemester findet eine Wiederholung bis zur Klausur Mitte Juni statt. Der genaue Termin der Klausur wird noch angekündigt. Die Veranstaltungstermine finden Sie in Stud.IP. Die Unterlagen und Videos des Wintersemesters werden via Stud.IP bereitgestellt. | | | |

Bemerkungen

Das Modul besteht aus Vorlesung (3 SWS), sowie einer Globalübung (1 SWS) und Tutorien (1SWS) im wöchentlichen Wechsel. In der Globalübung und den Tutorien werden die in der Vorlesung vorgestellten Inhalte diskutiert, vertieft und angewendet. Im Sommersemester wird nur die Globalübung angeboten.

VWL II: Mikroökonomik

(Economics II: Microeconomic Theory)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|---|---|---|--------------------------|------------------------|---|
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 2 - 2 | 270185 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 4 - 4 | 270185 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 6 - 6 | 270185 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer | Vorlesung | Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Die Studierenden erwerben ein Verständnis der Grundlagen der modernen mikroökonomischen Theorie und die Fähigkeit, einfache ökonomische Probleme mittels mikroökonomischer Konzepte eigenständig zu analysieren. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 70.0 % | 0.0 % | 15.0 % | 5.0 % | 5.0 % | 5.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 270185 Mikroökonomische Theorie (4 V) | Do. 07:30 - 09:00 VII-201 und Fr. 07:30 - 09:00 VII-201 (Gruppe 1) | | Klapper Senk Hardt | | Deutsch |
| | Di. 16:15 - 17:45 VII-002 und Mi. 12:45 - 14:15 VII-002 (Gruppe 2) | | | | |
| | Di. 09:15 - 10:45 VII-002 und Mi. 14:30 - 16:00 VII-002 (Gruppe 3) | | | | |
| Inhalte | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Produzenten, Konsumenten und Wettbewerbsmärkte • Marktstruktur und Wettbewerbsstrategie • Information, Marktversagen und die Rolle des Staates. | | | | | |
| Literatur | | | | | |
| Pindyck, R. und D. Rubinfeld (2018) Mikroökonomie, 9. Auflage, Pearson Studium, München. | | | | | |

VWL III: Makroökonomik

(Economics III: Macroeconomics)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|---|---|---|---------------------|------------------------|---|
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 3 - 3 | 270186 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 5 - 5 | 270186 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| Stoff der Module „Mathematik“ und „Volkswirtschaftslehre I und II“. | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Gassebner | Wiederholungsübung | Prof. Dr. Gassebner |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Die Studierenden unterscheiden kurz- mittel- und langfristige Gleichgewichte auf dem makroökonomischen Gütermarkt, dem makroökonomischen Geldmarkt und dem makroökonomischen Arbeitsmarkt. Um die Auswirkungen von Schocks zu untersuchen, bedienen sie sich in kurzfristiger Betrachtung des IS-LM-Modells, in mittelfristiger Betrachtung des IS-LM-PC-Modells und in langfristiger Betrachtung des Solow-Modells. Die Studierenden kennen die aktuellen wirtschaftspolitischen Herausforderungen im Euroraum und beurteilen ausgewogen die wirtschaftspolitische Beeinflussung von Arbeitslosigkeit, Produktion und Inflation. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 80.0 % | 0.0 % | 5.0 % | 5.0 % | 5.0 % | 5.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 270018 Übung VWL III für Wiederholer (2 Ü) | Di. 18:15 - 19:45 (14-tägig) I-301 und Mi. 12:45 - 14:15 (14-tägig) I-401 | | Korn | | Deutsch |
| | Inhalte | | | | |
| | Klausurvorbereitung für die Wiederholungsklausur VWL III (Makroökonomik). | | | | |
| | Literatur | | | | |
| | Blanchard, O. und G. Illing (2017) Makroökonomie, 7. aktualisierte Auflage München usw. | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Die Übung findet 4-stündig in der ersten Semesterhälfte statt. Die genauen Termine für jede Woche finden Sie in Stud.IP. | | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Die Teilnahme am Tutorium (T) reduziert die Zeit des Selbststudiums. | | | | | |

VWL V: Arbeitsökonomik & Öffentliche Finanzen

(Economics V: Labour Economics & Public Finance)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|------------------|---|--------------------|-------------|------------------------|---|
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 4 - 4 | 270188 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Wahlpflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 4 - 4 | 270188 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 6 - 6 | 270188 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 6 - 6 | 270188 | 8 | 240 / 56 / 184 |

| Voraussetzungen für die Teilnahme | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
|-----------------------------------|---------------------------|------------------|------------------------|-------------------------|
| keine | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Puhani | Vorlesung, Übung | Prof. Dr. Puhani |

Qualifikationsziele

Die Studierenden verfügen über Kenntnisse der Gründe für staatliches Handeln und der wirtschaftlichen Staatstätigkeit. Sie lernen den Arbeitsmarkt als volkswirtschaftlich bedeutenden Markt kennen und können Marktformen und arbeitsmarktpolitische Optionen unterscheiden und bewerten.

Kompetenzfelder

| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
|---------------|---------------------|---|-------------------|-------------------|---------------------|
| 35.0 % | 5.0 % | 25.0 % | 5.0 % | 15.0 % | 15.0 % |

Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023

| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
|------------------------------|-----------------------------|--------------|----------------------|
| 270194 Arbeitsökonomik (2 V) | Mi. 18:15 - 19:45 VII-201 | Bitá, Puhani | Deutsch/ Englisch |

Inhalte

- Overview of the Labor Market
- Labor Supply
- Labor Demand
- Labor Market Equilibrium
- Compensating Wage Differentials
- Human Capital.

Literatur

- Borjas, G. (2013) Labor Economics, 6th edition, Boston et al.: McGraw-Hill.

Wirtschaftsforschungsinstitute:

- [Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung](#) (Nürnberg)
- [Forschungsinstitut zur Zukunft der Arbeit](#) (Bonn)
- [Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung](#) (Berlin)
- [ifo Institut für Wirtschaftsforschung](#) (München)
- [Institut für Weltwirtschaft](#) (Kiel)
- [Institut für Wirtschaftsforschung](#) (Halle)
- [Rheinisch-Westfälisches Institut für Wirtschaftsforschung](#) (Essen)
- [Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung](#) (Mannheim)
- [Hamburgisches Welt-Wirtschafts-Institut](#) (Hamburg)
- [Institut der deutschen Wirtschaft](#) (Köln)
- [London School of Economics - Economic Consultancies](#)

Bemerkungen

This course is taught partly in English and partly in German. The exam can be answered in either English or German.

| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
|-----------------------------------|-----------------------------|-------------|---------|
| 270196 Öffentliche Finanzen (2 V) | Mi. 14:30 - 16:00 VII-201 | Todtenhaupt | Deutsch |

Inhalte

- Die öffentlichen Haushalte im Überblick
- Messung der Staatstätigkeit
- Das Wachstum der Staatsausgaben
- Die deutsche Finanzverfassung und der Finanzausgleich
- Grundsätze öffentlicher Haushaltswirtschaft
- Öffentliche Güter
- Steuerlehre
- Bürokratie
- Staatsverschuldung

| | <ul style="list-style-type: none"> • Föderalismus | | |
|---|---|------------------------|---------|
| | Literatur | | |
| | Zimmermann, H., K.-D. Henke und M. Broer (2021) <i>Finanzwissenschaft</i> . 13. Auflage | | |
| | Corneo, G. (2018) <i>Öffentliche Finanzen - Ausgabenpolitik</i> . 5. Auflage | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 270049 Übung zu Öffentliche Finanzen (1 Ü) | Fr. 11:00 - 12:30 (14-tägig) VII-201 (Gruppe 1) Di. 12:45 - 14:15 (14-tägig) I-401 (Gruppe 2) Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16) | Mariefeld Mariefeld | Deutsch |

Kompetenzbereich Grundlagen der Ingenieurwissenschaften

| Fachsemester | Modul | ECTS |
|--------------|--|------|
| 1 | Pflichtmodul Technische Mechanik I für Elektrotechnik | 5 |
| 2 | Pflichtmodul Technische Mechanik II für Elektrotechnik | 5 |

In diesem semesterbezogenem Modulhandbuch wird nur das Lehrangebot der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät detailliert beschrieben. Informationen zu den technischen Modulen finden Sie in Stud.IP, HIS-LSF und auf dem Webauftritten der Fakultät für Elektrotechnik und Information bzw. der Fakultät für Maschinenbau.

Kompetenzbereich Elektrotechnik und Informationstechnik

| Fachsemester | Modul | ECTS |
|--------------|---|------|
| 1 bis 2 | Pflichtmodul Grundlagen der Elektrotechnik: Gleich- und Wechselstromnetzwerke / Grundlagenlabor I | 8 |
| 2 | Pflichtmodul Grundlagen der Elektrotechnik: Elektrische und magnetische Felder | 8 |
| 3 | Pflichtmodul Grundlagen digitaler Systeme | 5 |
| 5 | Pflichtmodul Grundzüge der Informatik und Programmieren | 5 |

In diesem semesterbezogenem Modulhandbuch wird nur das Lehrangebot der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät detailliert beschrieben. Informationen zu den technischen Modulen finden Sie in Stud.IP, HIS-LSF und auf dem Webauftritt der Fakultät für Elektrotechnik und Information bzw. der Fakultät für Maschinenbau.

Kompetenzbereich Mathematik

| Fachsemester | Modul | ECTS |
|--------------|---|------|
| 1 | Pflichtmodul Mathematik für die Ingenieurwissenschaften I | 8 |
| 2 | Pflichtmodul Mathematik für die Ingenieurwissenschaften II | 8 |
| 3 | Pflichtmodul Mathematik für die Ingenieurwissenschaften III - Numerik | 6 |

In diesem semesterbezogenem Modulhandbuch wird nur das Lehrangebot der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät detailliert beschrieben. Informationen zu den technischen Modulen finden Sie in Stud.IP, HIS-LSF und auf dem Webauftritt der Fakultät für Elektrotechnik und Information bzw. der Fakultät für Maschinenbau.

Kompetenzbereich Konstruktionslehre und Werkstoffkunde

| Fachsemester | Modul | ECTS |
|--------------|-------------------------------|------|
| 3 | Pflichtmodul Werkstoffkunde I | 5 |
| | Pflichtmodul Konstruktion | 5 |

In diesem semesterbezogenem Modulhandbuch wird nur das Lehrangebot der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät detailliert beschrieben. Informationen zu den technischen Modulen finden Sie in Stud.IP, HIS-LSF und auf dem Webauftritten der Fakultät für Elektrotechnik und Information bzw. der Fakultät für Maschinenbau.

Kompetenzbereich Energietechnik und Naturwissenschaften

| Fachsemester | Modul | ECTS |
|--------------|---|------|
| 3 bis 4 | Pflichtmodul Naturwissenschaftliche Grundlagen - Physik | 5 |
| 5 | Pflichtmodul Thermodynamik im Überblick | 5 |

In diesem semesterbezogenem Modulhandbuch wird nur das Lehrangebot der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät detailliert beschrieben. Informationen zu den technischen Modulen finden Sie in Stud.IP, HIS-LSF und auf dem Webauftritt der Fakultät für Elektrotechnik und Information bzw. der Fakultät für Maschinenbau.

Kompetenzbereich Produktionstechnik (Technisches Vertiefungsfach)

Allgemeine Beschreibung

| | |
|--|-------------------------------|
| Aufbau | |
| Modulart | Leistungspunkte (ECTS) |
| Wahlpflichtmodule | 15 |
| Beispielhafte Anwendungen | |
| Planung von Fabrikstrukturen, Entwicklung von Fertigungsprozessen, Anlagenüberwachung | |
| Verschiedene Schwerpunkte | |
| Qualitätssicherung, Werkstofftechnik, Produktionsplanung, ... | |
| Beschäftigungsfelder | |
| <ul style="list-style-type: none"> Planung und Durchführung der Produktion von Gütern Unternehmensmanagement, Forschung und Entwicklung ... | |
| Fachverantwortlicher | |
| Prof. Dr.-Ing. Peter Nyhuis, Institut für Fabrikanlagen und Logistik | |

Detailaufbau

Wahlpflichtmodule

| Modul | Sprache | Semester | Prüfungsart | zusätzliche Leistung | LP (ECTS) | Institut |
|--|---------|----------|----------------|----------------------|-----------|--|
| Automatisierung: Komponenten und Anlagen | Deutsch | SoSe | Klausur 90 min | keine | 5 | Transport- und Automatisierungstechnik |
| Einführung in die Fertigungstechnik | Deutsch | WiSe | Klausur 90 min | keine | 5 | Umformtechnik und Umformmaschinen, Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen |
| Entwurf diskreter Steuerungen | Deutsch | WiSe | Klausur 90 min | keine | 5 | Systems Engineering - Real Time Systems Group |
| Handhabungs- und Montagetechnik | Deutsch | WiSe | Klausur 90 min | keine | 5 | Montagetechnik |

Kompetenzbereich Energietechnik (Technisches Vertiefungsfach)

Allgemeine Beschreibung

| | |
|--|-------------------------------|
| Aufbau | |
| Modulart | Leistungspunkte (ECTS) |
| Wahlpflichtmodule | 15 |
| Beispielhafte Anwendungen | |
| Turbinen, Kraftwerke, Prozesstechnik, ... Windenergie, Energieübertragung, Regenerative Energien Energienutzung | |
| Verschiedene Schwerpunkte | |
| Strömungsmechanik, Energieversorgung, Energiewandlung, Verfahrenstechnik, ... | |
| Beschäftigungsfelder | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Energiewirtschaft • Energieversorgung • und viele andere | |
| Fachverantwortlicher | |
| Prof. Dr.-Ing. Jörg Seume, Institut für Turbomaschinen und Fluid-Dynamik | |

Detailaufbau

Wahlpflichtmodule

| Modul | Sprache | Semester | Prüfungsart | zusätzliche Leistung | LP (ECTS) | Institut |
|--|---------|----------|-----------------|----------------------|-----------|--|
| Grundlagen der Elektrischen Energieversorgung | Deutsch | SoSe | Klausur 120 min | Kleingruppenübungen | 5 | Elektrische Energiesysteme - Elektrische Energieversorgung |
| Grundlagen der elektromagnetischen Energiewandlung | Deutsch | WiSe | Klausur 120 min | keine | 5 | Antriebssysteme und Leistungselektronik |
| Strömungsmechanik I | Deutsch | WiSe | Klausur 90 min | AML A* | 5 | Turbomaschinen und Fluid-Dynamik |
| Wärmeübertragung I | Deutsch | WiSe | Klausur 90 min | AML B* | 5 | Kraftwerkstechnik und Wärmeübertragung |

*Die Module „Wärmeübertragung“ sowie „Strömungsmechanik“ beinhalten neben einer Vorlesung im Umfang von 2V und einer dazugehörigen Übung im Umfang von 1Ü eine weitere Laboreinheit, die ebenso wie die beiden Module selbst von der Fakultät für Maschinenbau importiert wird. Diese Module werden für die Studiengänge der Fakultät für Maschinenbau gleichermaßen und in identischer Konzeption angeboten. Die „Kleine Laborarbeit – Allgemeines Messtechnisches Labor“ mit einem Workload von 60h und entsprechender Größe von 1 ECTS, besteht aus zwei Versuchen. Diese wählen die Studierenden aus einem Angebot mit bis zu 20 Versuchen der unterschiedlichen Institute der Fakultät für Maschinenbau aus. Die Versuche setzen sich aus dem Gebiet der Transport-, Fertigungs-, Verbrennungs-, Verfahrens-, Strömungs- sowie Mess- und Energietechnik zusammen. Studierende sind durch die kleine Laborarbeit in der Lage maschinenbauliche Versuche aufzubauen, anzuordnen und die zentralen messtechnischen Probleme und Herausforderungen zu identifizieren und zu lösen. Sie erwerben hierdurch grundlegende praktische Kompetenzen, die zentral für insbesondere energietechnische Verfahren und Abläufe sind. (Um für die große Anzahl an Studierenden ausreichend viele Laborplätze zur Verfügung zu stellen, müssen mehrere Institute des Maschinenbaus Versuche anbieten.)

Kompetenzbereich Digitalisierung und Automatisierung (Technisches Vertiefungsfach)

Allgemeine Beschreibung

| | |
|---|-------------------------------|
| Aufbau | |
| Modulart | Leistungspunkte (ECTS) |
| Wahlpflichtmodule | 15 |
| Beispielhafte Anwendungen | |
| Industrieroboter, Steuerungen von Produktionsanlagen, Speicherprogrammierbare Steuerungen, Sensorsysteme, ... | |
| Verschiedene Schwerpunkte | |
| Fahrzeugtechnik, Regelungstechnik, Mikroelektronik, Hochfrequenztechnik, Kommunikationssysteme, Messtechnik, ... | |
| Beschäftigungsfelder | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Kraftfahrzeugindustrie • Luft- und Raumfahrttechnik • Softwareentwicklung • Kommunikationsindustrie • ... | |
| Fachverantwortlicher | |
| Prof. Dr.-Ing. Ludger Overmeyer, Institut für Transport- und Automatisierungstechnik Prof. Dr.-Ing. Bernd Ponick, Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik | |

Detailaufbau

Wahlpflichtmodule

| Modul | Sprache | Semester | Prüfungsart | zusätzliche Leistung | LP (ECTS) | Institut |
|------------------------------------|---------|----------|-----------------|--|-----------|---|
| Automatisierung: Steuerungstechnik | Deutsch | WiSe | Klausur 90 min | keine | 5 | Transport- und Automatisierungstechnik |
| Digitale Signalverarbeitung | Deutsch | WiSe | Klausur 90 min | keine | 5 | Informationsverarbeitung |
| Regelungstechnik I | Deutsch | WiSe | Klausur 120 min | Hausübung | 5 | Regelungstechnik |
| Regelungstechnik I | Deutsch | SoSe | Klausur 90 min | Regelungstechnisches Praktikum | | Mess- und Regelungstechnik |
| Sensorik und Nanosensoren | Deutsch | WiSe | Klausur 60 min | Erfolgreiches Bestehen einer Hausübung | 5 | Grundlagen der Elektrotechnik und Messtechnik |

Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022)

Es sind mindestens 10 Leistungspunkte durch Wahlmodule im fünften bis zum sechsten Semester für den ökonomischen Kompetenzbereich zu erwerben.

| Fachsemester | Modul | ECTS |
|--------------|---|-----------|
| 5 bis 6 | Wahlmodule aus den WiWi-Kompetenzbereichen BWL/VWL | jeweils 5 |
| | Wahlmodul Seminar im WiWi-Kompetenzbereich BWL | 5 |
| | Wahlmodul Seminar im WiWi-Kompetenzbereich VWL | 5 |
| 5 | Wahlmodul Beschreibende Statistik | 6 |
| 6 | Wahlmodul VWL II: Mikroökonomik | 8 |
| 6 | Wahlmodul VWL V: Arbeitsökonomik & Öffentliche Finanzen | 8 |

Behavioral Economics

(Behavioral Economics)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--|--|---|--------------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 5 - 6 | 272054 | 5 | 150 / 56 / 94 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 272054 | 5 | 150 / 56 / 94 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| none | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Schröder | Vorlesung, Übung | Prof. Dr. Schröder |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Students | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • understand key concepts of behavioral economics • apply concepts of behavioral economics to analyze behavioral phenomena • deepen their knowledge of econometric methods • evaluate and discuss empirical and experimental research results | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 40.0 % | 20.0 % | 15.0 % | 5.0 % | 10.0 % | 10.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 272054 Behavioral Economics (2 V) | Mo. 09:15 - 10:45 I-401 | | Schröder | | Englisch |
| | Inhalte | | | | |
| | Topics discussed in the course include: <ul style="list-style-type: none"> • basic concepts of behavioral theory • other-regarding preferences • risk and time preferences • ethical behavior • nudging | | | | |
| Literatur | | | | | |
| A list of relevant literature will be published during the semester. | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 272055 Exercise Behavioral Economics (2 Ü) | Do. 11:00 - 12:30 I-301 | | Stoczek | | Englisch |
| | Inhalte | | | | |
| | The exercise will repeat important topics from the lecture. | | | | |
| Klausurtermin im Sommersemester 2023 | | | | | |
| Montag 24.07.2023, 09:30 - 10:30 | | | | | |

DATEV-Fallstudien zur Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre

(DATEV Case Studies - Business Taxation)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--|---|---|-------------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 5 - 6 | 271014 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 271014 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Blaufus | Vorlesung | Prof. Dr. Blaufus |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Nach Absolvieren des Moduls können die Studierenden Grundfälle der Ertrag- und Umsatzbesteuerung steuerrechtlich zutreffend würdigen und mit der Software Datev in der Buchhaltung und Steuererklärung abbilden. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 45.0 % | 0.0 % | 20.0 % | 15.0 % | 10.0 % | 10.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 271014 DATEV-Fallstudien zur Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre (2 V) | Di. 07:30 - 09:00 II-214 | | Schaefer | | Deutsch |
| | Inhalte | | | | |
| | Es werden die Grundlagen der Ertrag- und Umsatzbesteuerung anhand einer Fallstudie vertieft. Unter Verwendung der Software DATEV wird gezeigt, wie man ausgehend von der Finanzbuchhaltung über die Steuerberechnung den Jahresabschluss und schließlich die Steuererklärungen erstellt. DATEV ist ein Anbieter von Standardsoftware für Steuerberater, Wirtschaftsprüfer und Rechtsanwälte, die in der Steuerberatungspraxis sehr weit verbreitet ist. Bei erfolgreichem Abschluss der Veranstaltung erhalten Sie zusätzlich ein Datev-Zertifikat. | | | | |
| Literatur | | | | | |
| Die Literatur zur Vorlesung wird in der Veranstaltung bekannt gegeben. | | | | | |
| Klausurtermin im Sommersemester 2023 | | | | | |
| Dienstag 01.08.2023, 07:45 - 08:45 | | | | | |

Decision Analysis

(Decision Analysis)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|---|---|---|-------------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 5 - 6 | 271052 | 5 | 150 / 56 / 94 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 271052 | 5 | 150 / 56 / 94 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| none | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Dierkes | Vorlesung, Übung | Prof. Dr. Dierkes |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Students learn various methods to support their decision making processes. These include the structuring of decision problems as well as concepts for optimal decision making in various situations. Furthermore, students learn about typical pitfalls in decision making. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 40.0 % | 25.0 % | 20.0 % | 5.0 % | 5.0 % | 5.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 271052 Decision Analysis (2 V) | Mi. 09:15 - 10:45 Asynchrone Online-Lehre | | Dierkes | | Englisch |
| | Inhalte | | | | |
| | Students learn how to improve decision making processes. Following a discussion of important structural aspects of decision problems, I will specifically cover multi-attribute decision making, decisions under risk and uncertainty, and decision making with incomplete information. Potential applications cover various fields such as economics, politics, and medicine as well as personal life. I will also discuss typical biases in individual decision making. | | | | |
| | Literatur | | | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> Eisenführ, F., Weber, M., & Langer, T. (2009). Rational decision making. Springer. Eisenführ, F., & Weber, M. (2013). Rationales entscheiden. Springer-Verlag. | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Link: Homepage des Institutes | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 271060 Exercise Decision Analysis (2 Ü) | Fr. 11:00 - 12:30 I-401 Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17) | | von Knoblauch | | Englisch |
| | Inhalte | | | | |
| | Students learn how to improve decision making processes. Following a discussion of important structural aspects of decision problems, I will specifically cover multi-attribute decision making, decisions under risk and uncertainty, and decision making with incomplete information. Potential applications cover various fields such as economics, politics, and medicine as well as personal life. I will also discuss typical biases in individual decision making. | | | | |
| | Literatur | | | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> Eisenführ, F., Weber, M., & Langer, T. (2009). Rational decision making. Springer. Eisenführ, F., & Weber, M. (2013). Rationales entscheiden. Springer-Verlag. | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Link: Homepage des Institutes | | | | | |
| Klausurtermin im Sommersemester 2023 | | | | | |
| Mittwoch 26.07.2023, 09:30 - 10:30 | | | | | |

Einführung in empirisches Arbeiten mit R

(Introduction to Empirical Research using R)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--|--|---|---------------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 5 - 6 | 272056 | 5 | 150 / 42 / 108 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 272056 | 5 | 150 / 42 / 108 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Gassebner | Vorlesung, Übung | Prof. Dr. Gassebner |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Die Studierenden lernen empirische Forschungsfragen eigenständig zu bearbeiten. Sie erhalten Einblicke in Datenerhebung, -erhebung und -analyse. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 40.0 % | 20.0 % | 10.0 % | 10.0 % | 10.0 % | 10.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |
| 272056 Einführung in empirisches Arbeiten mit R (2 V) | Mi. 14:30 - 16:00 I-063 | Korn | | Deutsch | |
| | Inhalte | | | | |
| | Dieser Kurs hat zum Ziel, den Studierenden Grundkenntnisse der angewandten empirischen Wirtschaftsforschung zu vermitteln. Nach einer grundlegenden Einführung in die Arbeit mit Datensätzen und die Regressionsanalyse werden verschiedene Anwendungsbeispiele aus aktuellen wissenschaftlichen Arbeiten besprochen. Über den ganzen Kurs werden grundlegende Kenntnisse im Umgang mit dem Statistik-Programm R vermittelt. | | | | |
| | Literatur | | | | |
| | Cunningham, Scott: "Causal Inference: The Mixtape", verfügbar online: https://mixtape.scunning.com/ Hanck, Arnold, Gerber & Schmelzer: "Introduction to Econometrics with R", verfügbar online: https://www.econometrics-with-r.org/index.html | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Bitte bringen Sie Ihren Laptop mit zur Veranstaltung. Sollten Sie keinen Laptop zur Verfügung haben, geben Sie dem Dozenten bitte rechtzeitig Bescheid. Bitte installieren Sie vor der ersten Sitzung R und RStudio auf Ihrem PC: R: https://cran.r-project.org/bin/windows/base/ R Studio: https://www.rstudio.com/products/rstudio/download/ | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |
| 272060 Übung zur Einführung in empirisches Arbeiten mit R (1 Ü) | Mo. 16:15 - 17:45 (14-tägig) I-063 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16) | Jessen-Thiesen | | Deutsch | |
| | Inhalte | | | | |
| | Dieser Kurs hat zum Ziel, den Studierenden Grundkenntnisse der angewandten empirischen Wirtschaftsforschung zu vermitteln. Nach einer grundlegenden Einführung in die Arbeit mit Datensätzen und die Regressionsanalyse werden verschiedene Anwendungsbeispiele aus aktuellen wissenschaftlichen Arbeiten besprochen. Über den ganzen Kurs werden grundlegende Kenntnisse im Umgang mit dem Statistik-Programm R vermittelt. | | | | |
| | Literatur | | | | |
| | Cunningham, Scott: "Causal Inference: The Mixtape", verfügbar online: https://mixtape.scunning.com/ Hanck, Arnold, Gerber & Schmelzer: "Introduction to Econometrics with R", verfügbar online: https://www.econometrics-with-r.org/index.html | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Bitte bringen Sie Ihren Laptop mit zur Veranstaltung. Sollten Sie keinen Laptop zur Verfügung haben, geben Sie dem Dozenten bitte rechtzeitig Bescheid. Bitte installieren Sie vor der ersten Sitzung R und RStudio auf Ihrem PC: R: https://cran.r-project.org/bin/windows/base/ R Studio: https://www.rstudio.com/products/rstudio/download/ | | | | | |
| Klausurtermin im Sommersemester 2023 | | | | | |
| Mittwoch 26.07.2023, 14:45 - 15:45 | | | | | |

Forschungsprojekt

(Research Project)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|-----------|--|--------------------|-------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 5 - 5 | 271004 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 6 - 6 | 271043 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 5 | 271004 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 6 - 6 | 271043 | 5 | 150 / 28 / 122 |

| Voraussetzungen für die Teilnahme | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
|-----------------------------------|---------------------------|--------------------|------------------------|-------------------------|
| keine | Hausarbeit | Prof. Dr. Breitner | Vorlesung, Übung | Prof. Dr. Breitner |

Qualifikationsziele

Studierende können Forschungslücken und -fragen angeleitet erarbeiten und erwerben Informationskompetenz, d.h. sie können Literatur und Informationen gezielt sammeln, bewerten und zusammenfassen. Sie können kritisch analysieren und eigene Ideen entwickeln. Sie können moderne Forschungsmethoden und -ansätze angeleitet suchen, vergleichen und geeignete auswählen und dann anwenden. Ihre Hausarbeiten sind sinnvoll und logisch aufgebaut und bieten eine transparente und intersubjektiv nachvollziehbare Argumentation sowie ein homogenes, ansprechendes Layout.

Kompetenzfelder

| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
|---------------|---------------------|---|-------------------|-------------------|---------------------|
| 10.0 % | 50.0 % | 10.0 % | 10.0 % | 10.0 % | 10.0 % |

Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023

| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
|--|---|---|----------------------|
| 271043 Forschungsprojekt (2 V/Ü) | Blockveranstaltung | Breitner, Eckhoff, Heumann, Karrenbauer | Deutsch/ Englisch |
| | Inhalte | | |
| | Diverse Themen u.a. zur Wirtschaftsinformatik, zum Informationsmanagement, zu Entscheidungsunterstützungssystemen, zu Computational Finance, zu Operations Management & Research, zu Erneuerbare Energien Anlagen und Projekten inkl. Risikomanagement, zu Energieinformatik, zu Car Sharing, zu Elektromobilität und erneuerbaren Kraft- und Brennstoffen. | | |
| | Literatur | | |
| | Wird von den Betreuern individuell bereitgestellt. | | |
| Bemerkungen | | | |
| Prüfungsleistung ist eine Hausarbeit, die i.d.R. in Teams von 2 oder max. 3 Studierenden bearbeitet wird. Studierende dieser Lehrveranstaltung werden von Prof. Breitner und erfahrenen wissenschaftlichen IWI Mitarbeitern individuell und besonders intensiv betreut, jedoch wird auch von den Studierenden überdurchschnittliches Engagement erwartet. Das Forschungsprojekt kann gut zur Vor-/Nachbereitung des Seminars und der Bachelorarbeit dienen und – auf lange Sicht – eine 6-monatige Masterarbeit oder auch eine Promotion vorbereiten. Generell soll die Hausarbeit Projekte aus der Praxis wissenschaftlich analysieren und begleiten, teils auch Drittmittelprojekte des IWI, teils auch mit Unternehmen. Studierende können auch Projekte aus der Praxis vorschlagen, an denen sie im Rahmen von Praktika oder Werkstudententätigkeiten mitarbeiten. Die Anmeldung ist bis 30.9.2023 möglich und die offizielle Bearbeitungszeit ist 6 Wochen. | | | |

Geldpolitik

(Monetary Policy)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--|--|---|-------------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 5 - 6 | 272050 | 5 | 150 / 42 / 108 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 272050 | 5 | 150 / 42 / 108 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Dräger | Vorlesung, Übung | Prof. Dr. Dräger |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Die Studierenden lernen anhand von theoretischen Modellen und empirischen Studien im Detail, welche Aufgaben und Ziele Zentralbanken verfolgen. Beispielsweise wird das Thema Transparenz und Unabhängigkeit von Zentralbanken anhand eines Modells zur potenziellen Zeitinkonsistenz von Geldpolitik veranschaulicht. Die Studierenden lernen verschiedene geldpolitische Regeln kennen und analysieren die Vor- und Nachteile dieser Regeln. Anhand von empirischen Studien und theoretischen Modellen wird zudem gezeigt, über welche Kanäle geldpolitische Entscheidungen auf Inflation und auf die realwirtschaftliche Entwicklung Einfluss nehmen und welche Rolle beispielsweise die Inflationserwartungen in Zeiten niedriger Nominalzinsen spielen. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 65.0 % | 10.0 % | 10.0 % | 5.0 % | 5.0 % | 5.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | Sprache | |
| 272050 Geldpolitik (2 V) | Fr. 09:15 - 10:45 I-401 | | Eiblmeier | Deutsch | |
| | Inhalte | | | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Aufgaben, Ziele und Instrumente von Zentralbanken • Unabhängigkeit und Transparenz von Zentralbanken • Transmissionsmechanismen von Geldpolitik • Inflationssteuerung und Konjunktur stabilisierung • Die Rolle von Erwartungen für die geldpolitische Steuerung | | | | |
| | Literatur | | | | |
| | Literatur wird zu Beginn der Vorlesung bekannt gegeben. | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | Sprache | |
| 272051 Übung zu Geldpolitik (1 Ü) | Di. 09:15 - 10:45 (14-tägig) I-401 Späterer Beginn: 3. Vorlesungswoche (KW 17) | | Floto | Deutsch | |
| | Inhalte | | | | |
| | In der Übung werden Aufgaben und Anwendungsbeispiele zur Vorlesung Geldpolitik vorgestellt. | | | | |
| | Bemerkungen | | | | |
| | Die Übung findet 14-tägig im Umfang von 90 Minuten statt. | | | | |
| Klausurtermin im Sommersemester 2023 | | | | | |
| Freitag 28.07.2023, 09:30 - 10:30 | | | | | |

International Competitiveness

(International Competitiveness)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--|--|--|-------------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 5 - 6 | 273003 | 5 | 150 / 56 / 94 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 5 - 6 | 273003 | 5 | 150 / 56 / 94 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 273003 | 5 | 150 / 56 / 94 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Grote | Vorlesung, Übung | Prof. Dr. Grote |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Die Studierenden beherrschen verschiedene Konzepte und theoretische Ansätze zur Erfassung der Wettbewerbsfähigkeit. Mit dem erlernten Verständnis können sie kritisch Sachverhalte der internationalen Wettbewerbsfähigkeit analysieren. Die Studierenden sind in der Lage, aktuelle Fragen der internationalen Wettbewerbsfähigkeit zu diskutieren. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 20.0 % | 15.0 % | 15.0 % | 20.0 % | 15.0 % | 15.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |
| 273003 International Competitiveness (2 V) | Do. 14:30 - 16:00 VII-002 | Blake-Rath, Seewald | | Englisch | |
| | Inhalte | <ul style="list-style-type: none"> • Concepts, measures and approaches to evaluate the international competitiveness of sectors in an increasingly globalized world (e.g. Global Competitiveness indices) • International trade and the impact of standards and labelling on competitiveness of countries • New institutional economics and its role in strengthening competitiveness • Case studies from the agro-food and industrial sector. | | | |
| | Literatur | <ul style="list-style-type: none"> • Porter, M. E. (1998) On Competitiveness, New York. • World Economic Forum (Hrsg.) The Global Competitiveness Report, Geneva, published annually. A list with selected references will be distributed at the beginning of the course. | | | |
| | Bemerkungen | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |
| 273025 Exercise International Competitiveness (2 Ü) | Blockveranstaltung | Blake-Rath, Seewald | | Englisch | |
| | Inhalte | The exercise is a supplement to the lecture "International Competitiveness" by addressing and deepening course contents and exploring further perspectives of selected topics. Students apply and discuss theoretical and scientific approaches by means of practical applications. The exercise also aims to promote interaction between students. For this purpose, they jointly assess case studies. | | | |
| | Bemerkungen | Selected Dates will be announced. | | | |
| Klausurtermin im Sommersemester 2023 | | | | | |
| Donnerstag 03.08.2023, 14:45 - 15:45 | | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Das Modul kann im Sommer- oder Wintersemester absolviert werden. | | | | | |

International Economics

(International Economics)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|-----------|---|--------------------|-------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 5 - 6 | 272021 | 5 | 150 / 42 / 108 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 272021 | 5 | 150 / 42 / 108 |

| Voraussetzungen für die Teilnahme | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
|-----------------------------------|---------------------------|---------------------|------------------------|-------------------------|
| keine | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Gassebner | Vorlesung, Übung | Prof. Dr. Gassebner |

Qualifikationsziele

Students will learn who trades what with whom and why. They will develop an understanding for the role of economic geography, political economy and globalization in determining current international economic relations. The students will acquire skills for the analysis of international trade flows.

Kompetenzfelder

| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
|---------------|---------------------|---|-------------------|-------------------|---------------------|
| 50.0 % | 10.0 % | 10.0 % | 5.0 % | 10.0 % | 15.0 % |

Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023

| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
|---|--|------------|----------|
| 272021 International Economics (2 V) | Mi. 16:15 - 17:45 I-063 | Oliveira | Englisch |
| | Inhalte | | |
| | This course covers both the theory of international trade and its practice as revealed by empirical research. We first discuss the seminal works of trade theory – from the Ricardian model to modern theories with imperfect competition – and examine their empirical predictions. Building on this foundation, we discuss current empirical work on international trade, including the gravity model and approaches using firms data. We also explore the contribution of data visualization technique to improving understanding of trade. | | |
| | Literatur | | |
| | Main text: Feenstra, R. and Taylor, A., "International Economics", 2014, Worth Publishers Additional references will be provided for most of the lectures. | | |
| 272022 Exercise International Economics (1 Ü) | Bemerkungen | | |
| | Basic knowledge of microeconomics and econometrics is required. Students are expected to have taken an introductory trade course in their previous studies. | | |
| 272022 Exercise International Economics (1 Ü) | Termin und Raum | | |
| | Do. 09:15 - 10:45 (14-tägig) I-063 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16) | | |
| Dozent(in) | | | |
| Oliveira | | | |
| Sprache | | | |
| Englisch | | | |

Klausurtermin im Sommersemester 2023

Mittwoch 26.07.2023, 16:30 - 17:30

Introduction of Risk Management and Insurance

(Introduction of Risk Management and Insurance)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|---|--|---|---------------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 5 - 6 | 271067 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 271067 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| none | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Schneider | Vorlesung | Prof. Dr. Schneider |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| This course is designed to provide the student with a fundamental knowledge of risk and the management of pure risks, the role of insurance in handling risk, and an understanding of the insurance mechanism and its operation for both individuals and business entities, in order to furnish the student with tools useful in applied decision-making. A secondary objective is to allow the student to become a more informed citizen, and user of insurance products that s/he may encounter throughout his/her life and/or career. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 35.0 % | 10.0 % | 15.0 % | 20.0 % | 10.0 % | 10.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |
| 271067 Introduction of Risk Management and Insurance (2 V) | Blockveranstaltung | Ferguson | | Englisch | |
| Inhalte | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • BASIC RISK AND INSURANCE CONCEPTS: Introduction to Risk; Risk Management and the Insurance Mechanism; the Insurance Industry; Insurance Company Functions and Operations; Legal Principles of Insurance Contracts; Common Contract Analysis / Characteristics; Government Regulation of Insurance • LIFE AND HEALTH INSURANCE: Financial and Estate Planning; Life Exposures, Mortality Tables and Contractual Provisions; Annuities and Retirement Planning; Disability and Health Insurance; Social Insurance and Employee Benefits • PROPERTY AND LIABILITY INSURANCE: Property and Liability Exposures; Umbrella vs. Excess Coverage; Personal Auto Insurance / Laws; Homeowner's Insurance | | | | | |
| Literatur | | | | | |
| Lecture notes; scholarly and / or trade articles or publications and other research resources and / or readings if needed. | | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Prof. Ferguson is visiting us from the University of Louisiana. For this reason the lecture will be held in different blocks. The dates and rooms will be announced via StudIP. | | | | | |
| Klausurtermin im Sommersemester 2023 | | | | | |
| Donnerstag 03.08.2023, 16:30 - 17:30 | | | | | |

Kolloquium Applied Statistics with Stata

(Colloquium Applied Statistics with Stata)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--|--|---|---------------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 5 - 6 | 271071 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 271071 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| none | | Hausarbeit | Prof. Dr. Schneider | Kolloquium | Prof. Dr. Schneider |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Core element of the course is to learn how to use databases and statistical software in order to enable students to conduct their own empirical analyses. At the same time, students learn important statistical methods and practice them by applying the learned concepts to practical examples. At the end of this course, the student is able to | | | | | |
| <ol style="list-style-type: none"> Understand and apply advanced econometric models for longitudinal data (repeated measures over time) and cross-sectional data (measured at one point in time) Use ordinary least squares (OLS) regression. To use general purpose statistical program Stata and to write and use Stata do-files to run these models To report the outcomes of econometric analyses in a scientific report | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 20.0 % | 20.0 % | 10.0 % | 5.0 % | 5.0 % | 40.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 271071 Kolloquium Applied Statistics with Stata (2 K) | Blockveranstaltung | | T. Schmidt | | Englisch |

Praxismodul Finance

(Practice Module Finance)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--|--|---|----------------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 5 - 6 | 273014 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 5 - 6 | 273014 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 273014 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Hausarbeit | Prof. Dr. Prokopczuk | Vorlesung, Übung | Prof. Dr. Prokopczuk |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Studierende vertiefen die theoretisch erworbenen Kenntnisse durch praxisorientierte Inhalte (simulierter Wertpapierhandel und Portfoliomanagement). | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 20.0 % | 0.0 % | 40.0 % | 10.0 % | 10.0 % | 20.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |
| 273014 Praxismodul Finance (2 V/Ü) | Fr. 14:30 - 16:00 II-214 | Seebonn | | Englisch | |
| Inhalte | | | | | |
| The aim of this course is to bridge the gap between theory and practice. The course has several parts: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Practical aspects of asset management • Workshop Trading Room Simulation: Students experience life as a financial trader in a simulated environment • Portfolio Challenge: Students have to build their own (hypothetical) portfolio of risky assets using real world stock market data and critically evaluate the investment performance • Additional guest lectures on current topics of financial markets (tbd) | | | | | |
| Assessment of the course will be through one test and several assignments to be completed at home. | | | | | |

Seminar im Kompetenzbereich BWL

(Seminar Business Administration)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--|---|---|---------------------|------------------------|---|
| Seminar | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 5 - 6 | 271000 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 271000 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Seminarleistung | Jeweilige Prüfer | Übung, Seminar | Studiendekan |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 20.0 % | 30.0 % | 15.0 % | 15.0 % | 10.0 % | 10.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 271042 /374027 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Banken und Finanzierung (1 Ü) | Blockveranstaltung | | N.N. (BANK) | | Deutsch/ Englisch |
| | Inhalte | | | | |
| | Die Blockveranstaltung vermittelt grundlegende Kenntnisse der wissenschaftlichen Arbeitsweise: Aufbau einer wissenschaftlichen Arbeit, Grundfragen der Literatur- und Datenrecherche, Grundfragen der Datenauswertung und -analyse und quantitativer Methoden. Die Studierenden werden gezielt auf die Anforderungen an das eigenständige Verfassen wissenschaftlicher Seminar-, Haus- und Abschlussarbeiten im Bereich Finance vorbereitet. | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Die Teilnahme wird allen Studierenden, die am Institut für Banken und Finanzierung eine Seminar- oder Abschlussarbeit schreiben wollen, sehr empfohlen. Die Einführung in wissenschaftliches Arbeiten am Institut für Banken und Finanzierung finden Sie zusätzlich als Lernmodul auf ILIAS. Das Lernmodul umfasst sowohl eine Einleitung in das wissenschaftliche Arbeiten, als auch eine Einführung in das Arbeiten mit der Statistiksoftware R. Link: Website des Instituts | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 273021 /275016 /375018 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Gesundheitsökonomie (1 Ü) | Blockveranstaltung | | Pardey | | Deutsch |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 271037 /378044 Einführung in wissenschaftliches Arbeiten am Institut für Unternehmensführung und Organisation (2 Ü) | Blockveranstaltung | | Grewe-Salfeld, N.N. | | Deutsch |
| | Inhalte | | | | |
| | <ol style="list-style-type: none"> 1. Recherche und Zitation: Im ersten Teil werden folgende Themenbereiche bearbeitet: Literaturverwaltung mit Citavi, Datenbanken, wissenschaftliche Websites, Quellenrecherche, Zitation 2. Storytelling: Im zweiten Teil steht das Verfassen einer wissenschaftlichen Arbeit im Vordergrund. Zunächst wird kurz auf die formalen Anforderungen einer wissenschaftlichen Arbeit eingegangen. Meist gestaltet es sich jedoch als schwierig, ein Thema zu formulieren und einzugrenzen, eine adäquate Forschungsfrage sowie Gliederung zu entwickeln und diese in der gesamten Arbeit stringent einzuhalten. Dieses Kolloquium soll Ihnen entsprechende Inhalte vermitteln. 3. Literature Review: Im dritten Teil wird mit Hilfe von Beispielen aus der Forschung die Methode des Literature Reviews vorgestellt, die die Studierenden in ihren Abschlussarbeiten anwenden können. 4. Im vierten Teil gibt es für die Studierenden die Möglichkeit, Dispositionen der Abschluss- oder Seminararbeiten vorzustellen und Feedback zu erhalten. | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Die Teilnahme an den zu den Seminaren angebotenen Kolloquien zur Einführung ins wissenschaftliche Arbeiten wird allen Studierenden, die am Institut für Unternehmensführung und Organisation eine Seminar- oder Abschlussarbeit schreiben wollen, sehr empfohlen. Leistungspunkte werden im Rahmen des jeweiligen Seminars erworben. Präsenzveranstaltung, weitere Informationen über Stud.IP Termine und Räume für das Kolloquium werden auf der Homepage des Instituts für Unternehmensführung und Organisation bekannt gegeben. Link: Ankündigung auf der Institutswebsite | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 271034 /374035 Einführung in wissenschaftliches Arbeiten am Institut für | Blockveranstaltung | | Lohse, Schneider | | Deutsch |

| | | | |
|---|--|---|----------------------|
| Versicherungsbetriebslehre (2 Ü) | Inhalte | | |
| | Erläuterungen zum Aufbau wissenschaftlicher Arbeiten und zu formalen Anforderungen. | | |
| | Literatur | | |
| | Das Skript »Einführung in wissenschaftliches Arbeiten« ist über die Instituts-Homepage erhältlich. | | |
| | Bemerkungen | | |
| | Studierenden, die am Institut im aktuellen Semester eine Seminarleistung oder Abschlussleistung erbringen, wird der Besuch der Veranstaltung dringend empfohlen. | | |
| | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| | 271046 /371046 Einführung ins wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung (1 Ü) | Blockveranstaltung Rohmann | Deutsch |
| | Inhalte | | |
| | Einführung ins wissenschaftliche Arbeiten. | | |
| | Bemerkungen | | |
| | Die Veranstaltung wird allen empfohlen, die an einem Seminar des Instituts teilnehmen. Kein Erwerb von Leistungspunkten möglich. | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art 273026 /275018 Introduction to scientific work at IUW for BSc (2 Ü) | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| | Blockveranstaltung | Grote | Englisch |
| | Inhalte | | |
| | <p>This block course consists of two to three sessions. It is highly recommended to students who aim to write their Bachelor thesis at the Institute of Environmental Economic and World Trade (IUW). In the first part, the students learn about potential topics and meet their tutors. In addition, students learn about</p> <ul style="list-style-type: none"> • the formal process from registration to submission of the final thesis. • their options of writing a scientific literature review, a meta-analysis or doing a thesis with an empirical part. • How to find, evaluate and use literature efficiently. • How to find a central topic and suitable title. • How to formulate research questions and to structure a thesis based on scientific standards. • Formal requirements of citation, tables, figures etc. • Scientific writing based on practical examples. • the process of analyzing data and producing descriptive tables, based on some exercises. <p>In follow-up sessions in the second part, students have the opportunity to present their outlines and the objectives they pursue with their thesis to their tutors. No credit points are awarded for this course.</p> | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art 271035 Bachelor-Seminar Controlling (2 S) | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| | Blockveranstaltung | Bertram, Ruhnke | Deutsch |
| | Bemerkungen | | |
| | <p><i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Schöndube Link: Seminar-Steckbrief</p> | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art 271045 Bachelor-Seminar: Wirtschaftsinformatik, Energie und Mobilität (2 S) | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| | Blockveranstaltung | Breitner, Eckhoff, Heumann, Karrenbauer | Deutsch/ Englisch |
| | Inhalte | | |
| | <p>Das Seminar ist im Sommersemester 2023 dem Wirtschaftsinformatik-Thema "Erneuerbare Energien und nachhaltige Mobilität" gewidmet. Topics: The seminar (Bachelor/Master) in the summer term 2023 is dedicated to "Renewable Energy and Sustainable Mobility"</p> | | |
| | Literatur | | |
| | Einstiegliteratur wird von den Betreuern der Studierenden individuell bereitgestellt. References: First references will be individually provided by the supervisor. | | |
| | Bemerkungen | | |
| | <p>Das Seminar findet im vom 28.06.-30.06.2023 bei Lenze/bhn in Aerzen (alle Kosten werden übernommen) statt. Die Bewerbung musste bis Januar 2023 über die Institutsanmeldeseite: https://www.iwi.uni-hannover.de/de/lehre/bewerbungen/seminar/ erfolgen. Themenvergabe und Teambuilding (2er und 3er Teams) hat im Februar stattgefunden. Remarks: The seminar takes place from June 28th - June 30th 2023, in Lenze/bhn in Aerzen. Applications must be made at the IWI Web page by of January 2023. Teambuilding (2 or 3 persons) and topic reservation has been made in February. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Breitner Link: Seminar-Steckbrief</p> | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art 271064 Seminar Aktuelle Marketingkonzepte (2 S) | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| | Blockveranstaltung | Bödeker, Funke, Rothert-Schnell, Walsh | Deutsch |
| | Inhalte | | |
| | <p>Die Konzeption, Durchführung und Auswertung von empirischen Marktforschungsstudien stellen für die Forschung und die unternehmerische Praxis wichtige Kompetenzen dar. In angeleiteter Arbeit soll erlernt werden, wie anwendungsorientierte oder empirische Untersuchungen zu aktuellen Fragestellungen der Marketingforschung zu bearbeiten sind. Dies umfasst die Planung einer Untersuchung, die Durchführung und Datenerhebung sowie die Auswertung von Daten und die Ableitung von Implikationen aus den gewonnenen Ergebnissen in Form eines schriftlichen Berichtes.</p> | | |
| | Bemerkungen | | |
| | <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Walsh | | |

Link: [Seminar-Steckbrief](#)

| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
|---|--|-------------------|----------------------|
| 273004 Seminar Development and Environmental Economics (2 S) | Blockveranstaltung | Grote | Englisch |
| | Inhalte | | |
| | Das Seminar ist eine Gemeinschaftsveranstaltung für Studierende des Faches Entwicklungsökonomik und der beiden ökonomischen Prüfungsfächer im Studium Gartenbauwissenschaften. Die Studierenden sollen zu einem Thema einen 20 minütigen Vortrag halten, der anschließend diskutiert wird. Für die erfolgreiche Teilnahme (Hausarbeit, Vortrag, regelmäßige Teilnahme an der Diskussion) wird ein Schein erteilt. | | |
| | Literatur | | |
| | Wird themenabhängig bekannt gegeben. | | |
| 273015 Seminar Finance: Derivatives & Risk Management (2 S) | Blockveranstaltung | Klößner, Lauter | Englisch |
| | Inhalte | | |
| | Students write a term paper (Seminararbeit) about selected topics of derivatives and risk managemen. They present their work in a final meeting which also includes group discussion. More details are provided on the webpage of the Institute of Financial Markets. | | |
| | Bemerkungen | | |
| | <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Prokopczuk Link: Seminar-Steckbrief | | |
| 273017 Seminar in Personalökonomik (2 S) | Blockveranstaltung (Gruppe 1) | Moghadam | Deutsch/ Englisch |
| | Blockveranstaltung (Gruppe 2) | Moghadam | |
| | Blockveranstaltung (Gruppe 3) | Pikos | |
| | Inhalte | | |
| | Seminar. Die Themenvergabe erfolgt gegen Ende der Vorlesungszeit des vorigen Semesters über StudIP. Dort können sich die Studierenden für noch freie Themen registrieren. Nähere Informationen zu den Anforderungen und zum zeitlichen Ablauf finden Sie auf der Webseite des Instituts: https://www.aock.uni-hannover.de/de/lehre/seminare/ | | |
| 271031 Seminar Internationales Marketing und Investitionsgütermarketing (2 S) | Mi. 12:45 - 14:15 I-342 | Langner, Wiedmann | Deutsch |
| | Inhalte | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Konzeptioneller Bezugsrahmen eines modernen Investitionsgütermarketing • Besonderheiten im Vergleich zum Konsumgütermarketing • Verhaltenswissenschaftliche Grundlagen • Herausforderungen an die Investitionsgüterindustrie • Strategische und operative Gestaltungsansätze des Investitionsgütermarketing. Inhaltliche Schwerpunkte bilden dabei insbesondere die Themenfelder: Integriertes Kundenmanagement, Internationales Management sowie Innovationsmanagement. | | |
| | Literatur | | |
| | Die Literatur wird im Rahmen der Veranstaltung bekannt gegeben. | | |
| 271022 Seminar Kapitalmarktforschung (2 S) | Blockveranstaltung (Gruppe 1) | Budras, Dierkes | Deutsch/ Englisch |
| | Blockveranstaltung (Gruppe 2) | Budras, Dierkes | |
| | Inhalte | | |
| | In diesem empirisch ausgerichteten Seminar werden kapitalmarktbezogene Fragestellungen mit Hilfe von numerischer Software (R, Matlab, Python) von den Studierenden eigenständig bearbeitet. Anschließend werden die erarbeiteten Ergebnisse ökonomisch bewertet und wissenschaftlich dargestellt. | | |
| | Bemerkungen | | |

| | | | |
|---|--|---|----------------------|
| | Den Termin zur Vorbesprechung und Themenvergabe entnehmen Sie bitte der Homepage des Instituts. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Dierkes Link: Seminar-Steckbrief | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 273016 Seminar Krankenversicherung und Gesundheitsökonomie (2 S) | Blockveranstaltung | Karimi, Zeidler | Deutsch |
| | Inhalte | | |
| | Fragestellungen zu Versicherungen, Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik aus Nachfrage-, Angebots- oder / und gesellschaftlicher Sicht. | | |
| | Literatur | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Simon, M. (2017): Das Gesundheitssystem in Deutschland: eine Einführung in Struktur und Funktionsweise, 6. Aufl., hogrefe. • Greiner, W., Graf von der Schulenburg, J.-M. (2013), Gesundheitsökonomik, 3. Auflage, Tübingen. | | |
| | Bemerkungen | | |
| | Eine Anmeldung ist erforderlich. Der Besuch der Veranstaltung "Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Gesundheitsökonomie" (273021 /275016 /375018) wird nachdrücklich empfohlen. <i>Prüfer:</i> PD. Dr. Zeidler Link: Seminar-Steckbrief | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 273007 Seminar Praxis der wissenschaftlichen Unternehmensberatung (2 S) | Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2) Blockveranstaltung (Gruppe 3) | Gulden, Rupieper, Thomsen Gulden, Rupieper, Thomsen Gulden, Rupieper, Thomsen | Deutsch |
| | Inhalte | | |
| | Das Seminar findet in Kooperation mit der Rossmann GmbH statt und dient der kritischen Auseinandersetzung mit gegenwärtigen Herausforderungen im (Handels-)Unternehmen. Details werden im Seminarsteckbrief bekanntgegeben. | | |
| | Bemerkungen | | |
| | Das Seminar findet als Blockveranstaltung statt. Einzelheiten zu den Themen und Anmeldemodalitäten werden auf der Institutshomepage bekanntgegeben. Die Auftaktveranstaltung erfolgt in der vorlesungsfreien Zeit. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Thomsen Link: Seminar-Steckbrief | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 273029 Seminar Steuern und Innovation (2 S) | Blockveranstaltung | Todtenhaupt | Deutsch/ Englisch |
| | Inhalte | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Steueranreize für Unternehmensgründung • Steuerliche Förderung von Forschungstätigkeit • Effekt von Steueranreizen auf die Allokation von intellektuellem Eigentum • Besteuerung von digitalen Geschäftsmodellen • Forschung und Entwicklung und Steuervermeidung | | |
| | Literatur | | |
| | Hall, Bronwyn H., (2022): "Tax Policy for Innovation" in Goolsbee, Austan and Jones, Benjamin F. (Eds.): <i>Innovation and Public Policy</i> , University of Chicago Press, 2022, pp. 151-188. | | |
| | Bemerkungen | | |
| | <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Todtenhaupt Link: Seminar-Steckbrief | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 271049 Seminar Strategische Unternehmensführung und Organisation (2 S) | Blockveranstaltung | Rövekamp, Temmeyer | Deutsch |
| | Inhalte | | |
| | In diesem Seminar bearbeiten wir aktuelle ausgewählte Fragestellungen und Themen aus dem Bereich Strategisches Innovationsmanagement. Innovationen gelten als zentraler Bestandteil der Unternehmensstrategie, um nachhaltiges Wachstum und Konkurrenzfähigkeit zu erzeugen. Das Seminar beleuchtet für das strategische Innovationsmanagement relevante Aspekte wie bspw. die Entwicklung unternehmensspezifischer Innovationsstrategien - und prozesse. Ziel des Seminars ist auf Basis bestehender englischsprachiger Literatur, einen selbstgewählten Untersuchungsgegenstand im Bereich Strategisches Innovationsmanagement mit einem theoretischen Ansatz zu verknüpfen. Die genauen Inhalte werden im Kick-off-Termin bekannt gegeben. | | |
| | Literatur | | |
| | Ausgewählte Literatur wird im Rahmen des Kick-off-Termins bekannt gegeben. | | |
| | Bemerkungen | | |
| | <i>Prüferin:</i> Prof. Dr. Weber Link: Seminar-Steckbrief | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 271070 Seminar zur Einführung in die Finanzberichterstattung in Industrieunternehmen (2 S) | Blockveranstaltung | Reineke, Wielenberg | Deutsch |
| | Bemerkungen | | |
| | <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Wielenberg Link: Seminar-Steckbrief | | |

| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
|---|---|-----------------------|---------|
| 273002 Seminar Ökonometrie (2 S) | Blockveranstaltung (Gruppe 1) | Sibbertsen | Deutsch |
| | Blockveranstaltung (Gruppe 2) | Flock, Toumping Fotso | |
| | Inhalte | | |
| | Thema des Seminars im Sommersemester 2023 ist "Regressionsanalyse" | | |
| 271030 Seminar: Arbeit im Wandel (2 S) | Bemerkungen | | |
| | Das Seminar wird als Blockveranstaltung durchgeführt. Nähere Angaben zur Themenvergabe und zum Zeitpunkt der Veranstaltung werden auf der Internetseite des Instituts für Statistik bekannt gegeben. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Sibbertsen Link: Seminar-Steckbrief | | |
| | Inhalte | | |
| | Themen des Seminar sind Entwicklungslinien der Industrie- und Dienstleistungsarbeit (Taylorismus, Fordismus, Humanisierung des Arbeitslebens, Lean Management, Wissensarbeit, Interaktionsarbeit, Subjektivierung und Entgrenzung, Digitalisierung/Industrie 4.0) sowie die sich hieraus ergebenden Auswirkungen auf den arbeitenden Menschen und Herausforderungen für die Arbeitsgestaltung. Bemerkungen <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Haunschild Link: Seminar-Steckbrief | | |
| 271050 Seminar: Innovationen und neue Geschäftsmodelle in der Versicherungswirtschaft (2 S) | Termin und Raum | | |
| | Blockveranstaltung | Lohse, Schneider | Deutsch |
| | Bemerkungen | | |
| | <i>Prüferin:</i> Prof. Dr. Schneider Link: Seminar-Steckbrief | | |

Seminar im Kompetenzbereich VWL

(Seminar im Kompetenzbereich VWL)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--|--|---|-------------------|------------------------|---|
| Seminar | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 5 - 6 | 272000 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 272000 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Seminarleistung | Jeweilige Prüfer | Übung, Seminar | Studiendekan |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 25.0 % | 25.0 % | 10.0 % | 10.0 % | 10.0 % | 20.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 273021 /275016 /375018 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Gesundheitsökonomie (1 Ü) | Blockveranstaltung | | Pardey | | Deutsch |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 273026 /275018 Introduction to scientific work at IUW for BSc (2 Ü) | Blockveranstaltung | | Grote | | Englisch |
| | Inhalte This block course consists of two to three sessions. It is highly recommended to students who aim to write their Bachelor thesis at the Institute of Environmental Economic and World Trade (IUW). In the first part, the students learn about potential topics and meet their tutors. In addition, students learn about <ul style="list-style-type: none"> • the formal process from registration to submission of the final thesis. • their options of writing a scientific literature review, a meta-analysis or doing a thesis with an empirical part. • How to find, evaluate and use literature efficiently. • How to find a central topic and suitable title. • How to formulate research questions and to structure a thesis based on scientific standards. • Formal requirements of citation, tables, figures etc. • Scientific writing based on practical examples. • the process of analyzing data and producing descriptive tables, based on some exercises. In follow-up sessions in the second part, students have the opportunity to present their outlines and the objectives they pursue with their thesis to their tutors. No credit points are awarded for this course. | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 273004 Seminar Development and Environmental Economics (2 S) | Blockveranstaltung | | Grote | | Englisch |
| | Inhalte Das Seminar ist eine Gemeinschaftsveranstaltung für Studierende des Faches Entwicklungsökonomik und der beiden ökonomischen Prüfungsfächer im Studium Gartenbauwissenschaften. Die Studierenden sollen zu einem Thema einen 20 minütigen Vortrag halten, der anschließend diskutiert wird. Für die erfolgreiche Teilnahme (Hausarbeit, Vortrag, regelmäßige Teilnahme an der Diskussion) wird ein Schein erteilt. | | | | |
| | Literatur Wird themenabhängig bekannt gegeben. | | | | |
| | Bemerkungen Der Termin der Vorbesprechung wird in Stud.IP bekannt gegeben, weitere Informationen werden dort ebenso zur Verfügung gestellt. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Grote Link: Seminar-Steckbrief | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 273015 Seminar Finance: Derivatives & Risk Management (2 S) | Blockveranstaltung | | Klößner, Lauter | | Englisch |
| | Inhalte Students write a term paper (Seminararbeit) about selected topics of derivatives and risk management. They present their work in a final meeting which also includes group discussion. More details are provided on the webpage of the Institute of Financial Markets. | | | | |
| | Bemerkungen <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Prokopczuk Link: Seminar-Steckbrief | | | | |

| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
|---|---|-------------------|----------------------|
| 272027 Seminar Geld und Internationale Finanzwirtschaft (2 S) | Blockveranstaltung | Dalloul, Nghiem | Deutsch |
| | Inhalte | | |
| | Ziel der Veranstaltung ist es, im Rahmen des Erstellens der Seminararbeit und der Präsentation Ihrer Ergebnisse Erfahrungen mit dem wissenschaftliche Arbeiten zu sammeln und Ihr Wissen im Bereich geldpolitischer Systeme und geldpolitischer Instrumente gezielt zu vertiefen. Folgende Themen können bearbeitet werden: | | |
| | <ol style="list-style-type: none"> 1. Inflation targeting vs. average inflation targeting – Welche Strategie ist besser geeignet für die heutige Zeit? 2. Die Rolle von Zentralbankkommunikation für die Verankerung von Inflationserwartungen 3. Inflationserwartungen und Konsumententscheidungen von Haushalten 4. Geldpolitik in Emerging Markets (außer China) 5. Geldpolitik in China 6. Currency Boards als geldpolitisches System <ol style="list-style-type: none"> 1. Estland 2. Hong Kong 3. Argentinien 7. Optimale Währungsräume <ol style="list-style-type: none"> 1. Eurozone 2. Südostasien | | |
| | Weitere Informationen werden rechtzeitig auf der Institutswebsite bekannt gegeben. | | |
| | Literatur | | |
| Literatur wird themenabhängig bekannt gegeben. | | | |
| Bemerkungen | | | |
| Prüferin: Prof. Dr. Dräger Link: Seminar-Steckbrief | | | |
| 272073 Seminar in Economic Policy: Data Processing and Analysis (2 S) | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| | Fr. 12:45 - 14:15 I-233 | Püttmann, Trunzer | Deutsch |
| Bemerkungen | | | |
| Prüfer: Prof. Dr. Thomsen | | | |
| 272047 Seminar in Innovationsökonomik (2 S) | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| | Blockveranstaltung | Römer, Schröder | Deutsch |
| | Inhalte | | |
| | Wir diskutieren verhaltensökonomische Themen rund um Innovation. Details können dem Seminarsteckbrief entnommen werden. | | |
| Bemerkungen | | | |
| Prüferin: Prof. Dr. Schröder Link: Seminar-Steckbrief | | | |
| 273017 Seminar in Personalökonomik (2 S) | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| | Blockveranstaltung (Gruppe 1) | Moghadam | Deutsch/ Englisch |
| | Blockveranstaltung (Gruppe 2) | Moghadam | |
| | Blockveranstaltung (Gruppe 3) | Pikos | |
| | Inhalte | | |
| | Seminar. Die Themenvergabe erfolgt gegen Ende der Vorlesungszeit des vorigen Semesters über StudIP. Dort können sich die Studierenden für noch freie Themen registrieren. Nähere Informationen zu den Anforderungen und zum zeitlichen Ablauf finden Sie auf der Webseite des Instituts: https://www.aock.uni-hannover.de/de/lehre/seminare/ | | |
| Bemerkungen | | | |
| Veranstaltungsart: voraussichtlich Online-Blockseminar während des Semesters. Leistungsnachweis: Seminararbeit (in englischer oder deutscher Sprache), Vortrag (15 min + 5 min Diskussion) sowie aktive Teilnahme am Blockseminar. Nähere Informationen werden rechtzeitig auf unserer Internetseite bekannt gegeben. Prüfer: Prof. Dr. Puhani Link: Seminar-Steckbrief | | | |
| 273016 Seminar Krankenversicherung und Gesundheitsökonomie (2 S) | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| | Blockveranstaltung | Karimi, Zeidler | Deutsch |
| | Inhalte | | |
| | Fragestellungen zu Versicherungen, Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik aus Nachfrage-, Angebots- oder / und gesellschaftlicher Sicht. | | |
| | Literatur | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Simon, M. (2017): Das Gesundheitssystem in Deutschland: eine Einführung in Struktur und Funktionsweise, 6. Aufl., hogrefe. • Greiner, W., Graf von der Schulenburg, J.-M. (2013), Gesundheitsökonomik, 3. Auflage, Tübingen. | | | |
| Bemerkungen | | | |

| | | | |
|---|--|---|----------------------|
| | <p>Eine Anmeldung ist erforderlich. Der Besuch der Veranstaltung "Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Gesundheitsökonomie" (273021 /275016 /375018) wird nachdrücklich empfohlen. <i>Prüfer:</i> PD. Dr. Zeidler Link: Seminar-Steckbrief</p> | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 273007 Seminar Praxis der wissenschaftlichen Unternehmensberatung (2 S) | Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2) Blockveranstaltung (Gruppe 3) | Gulden, Rupieper, Thomsen Gulden, Rupieper, Thomsen Gulden, Rupieper, Thomsen | Deutsch |
| Inhalte | | | |
| Das Seminar findet in Kooperation mit der Rossmann GmbH statt und dient der kritischen Auseinandersetzung mit gegenwärtigen Herausforderungen im (Handels-)Unternehmen. Details werden im Seminarsteckbrief bekanntgegeben. | | | |
| Bemerkungen | | | |
| Das Seminar findet als Blockveranstaltung statt. Einzelheiten zu den Themen und Anmeldemodalitäten werden auf der Institutshomepage bekanntgegeben. Die Auftaktveranstaltung erfolgt in der vorlesungsfreien Zeit. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Thomsen Link: Seminar-Steckbrief | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 273029 Seminar Steuern und Innovation (2 S) | Blockveranstaltung | Todtenhaupt | Deutsch/ Englisch |
| Inhalte | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Steueranreize für Unternehmensgründung • Steuerliche Förderung von Forschungstätigkeit • Effekt von Steueranreizen auf die Allokation von intellektuellem Eigentum • Besteuerung von digitalen Geschäftsmodellen • Forschung und Entwicklung und Steuervermeidung | | | |
| Literatur | | | |
| Hall, Bronwyn H., (2022): "Tax Policy for Innovation" in Goolsbee, Austan and Jones, Benjamin F. (Eds.): <i>Innovation and Public Policy</i> , University of Chicago Press, 2022, pp. 151-188. | | | |
| Bemerkungen | | | |
| <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Todtenhaupt Link: Seminar-Steckbrief | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 272012 Seminar zur Arbeitsökonomik (2 S) | Blockveranstaltung | Puhani | Deutsch/ Englisch |
| Inhalte | | | |
| Seminar. Die Themenvergabe erfolgt gegen Ende der Vorlesungszeit des vorigen Semesters über StudIP. Dort können sich die Studierenden für noch freie Themen registrieren. Nähere Informationen zu den Anforderungen und zum zeitlichen Ablauf finden Sie auf der Webseite des Instituts: https://www.aock.uni-hannover.de/de/lehre/seminare/ | | | |
| Bemerkungen | | | |
| Voraussetzung: Grundkenntnisse in Statistik. Veranstaltungsart: voraussichtlich Online-Blockseminar während des Semesters. Leistungsnachweis: Seminararbeit (in englischer oder deutscher Sprache), Vortrag (15 min + 5 min Diskussion) sowie aktive Teilnahme am Blockseminar. Nähere Informationen werden rechtzeitig auf unserer Internetseite bekannt gegeben. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Puhani Link: Seminar-Steckbrief | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 273002 Seminar Ökonometrie (2 S) | Blockveranstaltung (Gruppe 1) Blockveranstaltung (Gruppe 2) | Sibbertsen Flock, Toumping Fotso | Deutsch |
| Inhalte | | | |
| Thema des Seminars im Sommersemester 2023 ist "Regressionsanalyse" | | | |
| Bemerkungen | | | |
| Das Seminar wird als Blockveranstaltung durchgeführt. Nähere Angaben zur Themenvergabe und zum Zeitpunkt der Veranstaltung werden auf der Internetseite des Instituts für Statistik bekannt gegeben. <i>Prüfer:</i> Prof. Dr. Sibbertsen Link: Seminar-Steckbrief | | | |

Theoriegeschichte

(Introduction into the History of Economic Thought)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--|---|---|-------------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 5 - 6 | 272024 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 272024 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Thomsen | Vorlesung | Prof. Dr. Thomsen |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Die Vorlesung gibt einen Überblick über die Entstehung und Entwicklung des ökonomischen Denkens unter Berücksichtigung des engen Zusammenhangs zur Politik. Daneben sollen ausgewählte Klassiker des ökonomischen Denkens aus verschiedenen Epochen im Hinblick auf Leben, Werk und Wirkung vorgestellt werden, um die Pluralität ökonomischen Denkens deutlich zu machen. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 50.0 % | 10.0 % | 10.0 % | 5.0 % | 5.0 % | 20.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 272024 Theoriegeschichte (2 V) | Mi. 11:00 - 12:30 I-301 | | Thomsen | | Deutsch |
| Inhalte | | | | | |
| Zielsetzung der Vorlesung: | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Überblick über die Entstehung und Entwicklung des ökonomischen Denkens und ihrer wesentlichen Theorien • Vermittlung des Zusammenhangs von ökonomischem Denken und dem sozialen und politischen Kontext der verschiedenen Epochen • Vorstellung herausragender Ökonomen mit Berücksichtigung von Leben, Werk und Wirkung, um die Pluralität ökonomischen Denkens und ihre Entwicklung zu verdeutlichen | | | | | |
| Literatur | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Issing, O. (Hrsg.): Geschichte der Nationalökonomie, 4. Auflage, Verlag Vahlen, 2002. • Kurz, H. (Hrsg.): Klassiker des ökonomischen Denkens, Band 1 von Adam Smith bis Alfred Marshall, Becksche Reihe, 2008. • Kurz, H. (Hrsg.): Klassiker des ökonomischen Denkens, Band 2 von Vilfredo Pareto bis Amartya Sen, Becksche Reihe, 2009. | | | | | |
| Klausurtermin im Sommersemester 2023 | | | | | |
| Mittwoch 26.07.2023, 11:15 - 12:15 | | | | | |

Unternehmensführung und Organisation

(Management and Organization)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|---|---|---|-------------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 5 - 6 | 271028 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 271028 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Weber | Vorlesung | Prof. Dr. Weber |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Die Studierenden können grundlegende Modelle der Unternehmensführung nachvollziehen und beschreiben. Sie verstehen Grundlagen der Unternehmensführung, und sind mit praxisrelevanten Methoden und Instrumenten vertraut. Sie entwickeln die Fähigkeit, latente Führungsprobleme als solche zu erkennen, sind in der Lage, einen Handlungs- und Alternativenraum zu schaffen und können Bewältigungswege erarbeiten. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 70.0 % | 5.0 % | 10.0 % | 5.0 % | 10.0 % | 0.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |
| 271028 Unternehmensführung und Organisation (2 V) | Di. 16:15 - 19:45 (14-tägig) I-401 Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16) | Demirtas, Temmeyer | | Deutsch | |
| | Inhalte | Theorien und Ansätze der Unternehmensführung: Unternehmensorientierte Theorien, Umweltorientierte Theorien, Organisationskultur, Organisationsgestaltung, Unternehmensentwicklung, u.a. | | | |
| | Literatur | Vertiefende Literatur wird in der Einführungsveranstaltung bekannt gegeben. Vorlesungsbegleitende Unterlagen werden ab Vorlesungsbeginn über Stud.IP erhältlich sein. | | | |
| | Klausurtermin im Sommersemester 2023 | | | | |
| Dienstag 01.08.2023, 16:30 - 17:30 (gemäß 1. Veranstaltungsteil) | | | | | |

Versicherungssparten und Geschäftsmodelle

(Insurance Lines and Business Models)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|---|--|---|---------------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Betriebswirtschaftslehre | 5 - 6 | 271066 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 271066 | 5 | 150 / 28 / 122 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| keine | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Schneider | Vorlesung | Prof. Dr. Schneider |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Die Studenten können die Geschäftsfelder deutscher Versicherungsunternehmen darlegen und deren Vertriebswege beschreiben. Sie sind dazu in der Lage, praxisorientierte strategische Fragestellungen in diesen Bereichen kritisch zu diskutieren und entsprechende Lösungsansätze zu bewerten. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 35.0 % | 10.0 % | 25.0 % | 10.0 % | 10.0 % | 10.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |
| 271066 Versicherungssparten und Geschäftsmodelle (2 V) | Mo. 14:30 - 16:00 VII-002 | Lohse | | Deutsch | |
| Inhalte | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Versicherungssparten, neue Geschäftsfelder und Vertriebswege deutscher Versicherungsunternehmen • Praxisorientierte strategische Fragestellungen aus der Versicherungswirtschaft (Konzernstrategien, Spartenpolitik, Digitalisierung und Regulierung). | | | | | |
| Literatur | | | | | |
| Ausgewählte Veröffentlichungen und Geschäftsberichte deutscher Versicherungskonzerne werden in der Veranstaltung zur Verfügung gestellt. | | | | | |
| Klausurtermin im Sommersemester 2023 | | | | | |
| Montag 24.07.2023, 14:45 - 15:45 | | | | | |

VWL II: Mikroökonomik

(Economics II: Microeconomic Theory)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|--------------|---|--------------------|-------------|------------------------|---|
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 2 - 2 | 270185 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 4 - 4 | 270185 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 6 - 6 | 270185 | 8 | 240 / 56 / 184 |

| Voraussetzungen für die Teilnahme | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
|-----------------------------------|---------------------------|--------------------------|------------------------|--------------------------|
| keine | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer | Vorlesung | Prof. Dr. Hoppe-Wewetzer |

Qualifikationsziele

Die Studierenden erwerben ein Verständnis der Grundlagen der modernen mikroökonomischen Theorie und die Fähigkeit, einfache ökonomische Probleme mittels mikroökonomischer Konzepte eigenständig zu analysieren.

| Kompetenzfelder | | | | | |
|-----------------|---------------------|---|-------------------|-------------------|---------------------|
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 70.0 % | 0.0 % | 15.0 % | 5.0 % | 5.0 % | 5.0 % |

Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023

| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
|---|---|--------------------------|---------|
| 270185 Mikroökonomische Theorie (4 V) | Do. 07:30 - 09:00 VII-201 <i>und</i> Fr. 07:30 - 09:00 VII-201 (Gruppe 1) | Klapper Senk Hardt | Deutsch |
| | Di. 16:15 - 17:45 VII-002 <i>und</i> Mi. 12:45 - 14:15 VII-002 (Gruppe 2) | | |
| | Di. 09:15 - 10:45 VII-002 <i>und</i> Mi. 14:30 - 16:00 VII-002 (Gruppe 3) | | |
| Inhalte | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Produzenten, Konsumenten und Wettbewerbsmärkte • Marktstruktur und Wettbewerbsstrategie • Information, Marktversagen und die Rolle des Staates. | | | |
| Literatur | | | |
| Pindyck, R. und D. Rubinfeld (2018) Mikroökonomie, 9. Auflage, Pearson Studium, München. | | | |

VWL V: Arbeitsökonomik & Öffentliche Finanzen

(Economics V: Labour Economics & Public Finance)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|------------------|---|--------------------|-------------|------------------------|---|
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 4 - 4 | 270188 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Wahlpflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 4 - 4 | 270188 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 6 - 6 | 270188 | 8 | 240 / 56 / 184 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 6 - 6 | 270188 | 8 | 240 / 56 / 184 |

| Voraussetzungen für die Teilnahme | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
|-----------------------------------|---------------------------|------------------|------------------------|-------------------------|
| keine | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Puhani | Vorlesung, Übung | Prof. Dr. Puhani |

Qualifikationsziele

Die Studierenden verfügen über Kenntnisse der Gründe für staatliches Handeln und der wirtschaftlichen Staatstätigkeit. Sie lernen den Arbeitsmarkt als volkswirtschaftlich bedeutenden Markt kennen und können Marktformen und arbeitsmarktpolitische Optionen unterscheiden und bewerten.

Kompetenzfelder

| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
|---------------|---------------------|---|-------------------|-------------------|---------------------|
| 35.0 % | 5.0 % | 25.0 % | 5.0 % | 15.0 % | 15.0 % |

Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023

| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
|------------------------------|-----------------------------|--------------|----------------------|
| 270194 Arbeitsökonomik (2 V) | Mi. 18:15 - 19:45 VII-201 | Bitá, Puhani | Deutsch/ Englisch |

Inhalte

- Overview of the Labor Market
- Labor Supply
- Labor Demand
- Labor Market Equilibrium
- Compensating Wage Differentials
- Human Capital.

Literatur

- Borjas, G. (2013) Labor Economics, 6th edition, Boston et al.: McGraw-Hill.

Wirtschaftsforschungsinstitute:

- [Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung](#) (Nürnberg)
- [Forschungsinstitut zur Zukunft der Arbeit](#) (Bonn)
- [Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung](#) (Berlin)
- [ifo Institut für Wirtschaftsforschung](#) (München)
- [Institut für Weltwirtschaft](#) (Kiel)
- [Institut für Wirtschaftsforschung](#) (Halle)
- [Rheinisch-Westfälisches Institut für Wirtschaftsforschung](#) (Essen)
- [Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung](#) (Mannheim)
- [Hamburgisches Welt-Wirtschafts-Institut](#) (Hamburg)
- [Institut der deutschen Wirtschaft](#) (Köln)
- [London School of Economics - Economic Consultancies](#)

Bemerkungen

This course is taught partly in English and partly in German. The exam can be answered in either English or German.

| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
|-----------------------------------|-----------------------------|-------------|---------|
| 270196 Öffentliche Finanzen (2 V) | Mi. 14:30 - 16:00 VII-201 | Todtenhaupt | Deutsch |

Inhalte

- Die öffentlichen Haushalte im Überblick
- Messung der Staatstätigkeit
- Das Wachstum der Staatsausgaben
- Die deutsche Finanzverfassung und der Finanzausgleich
- Grundsätze öffentlicher Haushaltswirtschaft
- Öffentliche Güter
- Steuerlehre
- Bürokratie
- Staatsverschuldung

| | <ul style="list-style-type: none"> • Föderalismus | | |
|---|---|------------------------|---------|
| | Literatur | | |
| | Zimmermann, H., K.-D. Henke und M. Broer (2021) <i>Finanzwissenschaft</i> . 13. Auflage | | |
| | Corneo, G. (2018) <i>Öffentliche Finanzen - Ausgabenpolitik</i> . 5. Auflage | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 270049 Übung zu Öffentliche Finanzen (1 Ü) | Fr. 11:00 - 12:30 (14-tägig) VII-201 (Gruppe 1) Di. 12:45 - 14:15 (14-tägig) I-401 (Gruppe 2) Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16) | Mariefeld Mariefeld | Deutsch |

Wirtschaftswachstum und -entwicklung

(Economic Growth and Development)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|---|---|---|---------------------|------------------------|---|
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftswissenschaft - Kompetenzbereich Volkswirtschaftslehre | 5 - 6 | 272033 | 5 | 150 / 42 / 108 |
| Wahlmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Kompetenzbereich Ökonomie (nur PO 2022) | 5 - 6 | 272033 | 5 | 150 / 42 / 108 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| | | Klausur (60 Min.) | Prof. Dr. Gassebner | Vorlesung, Übung | Prof. Dr. Gassebner |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Die Teilnehmer sollen einen Einblick in die praktische Anwendung makroökonomischer Modelle über das Wirtschaftswachstum erhalten. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 40.0 % | 5.0 % | 20.0 % | 5.0 % | 10.0 % | 20.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 272033 Wirtschaftswachstum und -entwicklung (2 V) | Di. 14:30 - 16:00 I-063 | | Wichert | | Deutsch |
| | Inhalte | | | | |
| | „Warum sind manche Länder so arm, und andere Länder so reich?“ Dieser Kurs behandelt fundamentale Fragen in der Wachstums- und Wirtschaftstheorie. Im Mittelpunkt steht die Frage nach Wohlstand und Armut von Nationen. Wir beginnen mit der Feststellung, dass sich die Länder dieser Welt seit der industriellen Revolution sehr verschieden entwickeln - „the great divergence“. Im Schwerpunktteil (Teil 1) des Kurses betrachten wir unmittelbare Ursachen des langfristigen Wirtschaftswachstums, z.B. Kapital und technischer Fortschritt. Außerdem untersuchen wir Modelle die langfristiges und super-langfristiges Wachstum verbinden, sodass ein demografischer Übergang und eine industrielle Revolution passieren. Im zweiten Teil des Kurses untersuchen wir die ultimativen Ursachen des Wirtschaftswachstums, unter anderem analysieren wir den Einfluss von politischen Institutionen, ethnischer Vielfalt und geographischen Faktoren auf das langfristige Wirtschaftswachstum. Die Studierenden erhalten somit einen ersten Überblick über die Antworten, welche die moderne Wachstumstheorie bietet. | | | | |
| | Literatur | | | | |
| | Introduction to Economic Growth, 3. Auflage, von Charles I. Jones und Dietrich Vollrath, W. W. Norton & Company, 2013. | | | | |
| Bemerkungen | | | | | |
| Es gibt eine begleitende Übung. | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | | Dozent(in) | | Sprache |
| 272034 Übung zu Wirtschaftswachstum und -entwicklung (1 Ü) | Mo. 12:45 - 14:15 (14-tägig) I-063 | | Wichert | | Deutsch |
| | Späterer Beginn: 2. Vorlesungswoche (KW 16) | | | | |
| | Inhalte | | | | |
| Begleitende Übung zu Economic Growth and Development | | | | | |
| Klausurtermin im Sommersemester 2023 | | | | | |
| Dienstag 01.08.2023, 14:45 - 15:45 | | | | | |

Bachelorarbeit

PO 2017

| Fachsemester | Modul | ECTS |
|--------------|----------------|------|
| 6 | Bachelorarbeit | 15 |

Schriftliche Anmeldung vor dem 1. Juli bzw. 1. Januar des 6. Semesters.

PO 2022

| Fachsemester | Modul | ECTS |
|--------------|----------------|------|
| 6 | Bachelorarbeit | 13 |

Schriftliche Anmeldung vor dem 1. Juli bzw. 1. Januar des 6. Semesters.

Bachelorarbeit

(Bachelor Thesis)

| Art | Verwendbarkeit | Semester von - bis | Prüfungsnr. | Leistungspunkte (ECTS) | Workload in h (Gesamt / Präsenz / Selbst) |
|---|--|---|-------------------|------------------------|---|
| Pflichtmodul | Bachelor Wirtschaftsingenieur - Bachelorarbeit | 6 - 6 | 279998 | 13 | 390 / 28 / 362 |
| Voraussetzungen für die Teilnahme | | Prüfungsform (und -dauer) | Prüfer(in) | Lehr- und Lernmethoden | Modulverantwortliche(r) |
| | | Siehe Bemerkungstext | Jeweilige Prüfer | Übung, Kolloquium | Studiendekan |
| Qualifikationsziele | | | | | |
| Die Studierenden haben sich mit der Bachelorarbeit selbstständig in ein aktuelles Forschungsthema eingearbeitet oder ein Teilprojekt unter Anleitung eigenständig bearbeitet. Die Ergebnisse wurden schriftlich im Rahmen der Bachelorarbeit dokumentiert. Im Seminarvortrag haben sie über ihre Resultate referiert und eine anschließende wissenschaftliche Diskussion zu ihrer Arbeit geführt. Sie haben so die Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens kennengelernt und umgesetzt. Neben der Fachkompetenz haben die Studierenden auch ihre Methodenkompetenz bei der Literaturrecherche sowie die Fähigkeit zur Diskussionsführung entwickelt. | | | | | |
| Kompetenzfelder | | | | | |
| Fachkompetenz | Forschungskompetenz | Kompetenzen im Umgang mit komplexen praktischen Problemstellungen | Sozialkompetenzen | Selbstkompetenzen | Methodenkompetenzen |
| 20.0 % | 40.0 % | 15.0 % | 5.0 % | 10.0 % | 10.0 % |
| Veranstaltungsdaten für das Sommersemester 2023 | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |
| 275014 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Controlling (2 Ü) | Blockveranstaltung | Bertram, Ruhnke | | Deutsch | |
| | Inhalte | | | | |
| Im Rahmen der Veranstaltung werden Studierenden des Instituts zum einen formale Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens vermittelt. Zum anderen werden auch Hinweise zu geeigneten Vorgehensweisen im Rahmen der Erstellung von Seminar- und Abschlussarbeiten vermittelt. | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |
| 273021 /275016 /375018 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten am Institut für Gesundheitsökonomie (1 Ü) | Blockveranstaltung | Pardey | | Deutsch | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |
| 273026 /275018 Introduction to scientific work at IUW for BSc (2 Ü) | Blockveranstaltung | Grote | | Englisch | |
| Inhalte | | | | | |
| This block course consists of two to three sessions. It is highly recommended to students who aim to write their Bachelor thesis at the Institute of Environmental Economic and World Trade (IUW). In the first part, the students learn about potential topics and meet their tutors. In addition, students learn about | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • the formal process from registration to submission of the final thesis. • their options of writing a scientific literature review, a meta-analysis or doing a thesis with an empirical part. • How to find, evaluate and use literature efficiently. • How to find a central topic and suitable title. • How to formulate research questions and to structure a thesis based on scientific standards. • Formal requirements of citation, tables, figures etc. • Scientific writing based on practical examples. • the process of analyzing data and producing descriptive tables, based on some exercises. | | | | | |
| In follow-up sessions in the second part, students have the opportunity to present their outlines and the objectives they pursue with their thesis to their tutors. No credit points are awarded for this course. | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |
| 275008 /379040 Bachelor- und Master-Kolloquium Arbeitsökonomik (1 K) | Blockveranstaltung (Gruppe 1) | Puhani | | Deutsch/ | |
| | Blockveranstaltung (Gruppe 2) | Puhani | | Englisch | |
| | Blockveranstaltung (Gruppe 3) | Moghadam | | | |
| | Blockveranstaltung (Gruppe 4) | Pikos | | | |
| | Blockveranstaltung (Gruppe 5) | Bitá | | | |
| Inhalte | | | | | |
| Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis. | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |
| 275011 /372020 Bachelor- und Masterkolloquium in Angewandte Wirtschaftspolitik (2 K) | Blockveranstaltung | Thomsen | | Deutsch/ | |
| | Inhalte | | | | |
| Die Betreuung erfolgt themenbezogen auf individueller Basis. | | | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | | Sprache | |

| | | | |
|---|---------------------------|--|----------------|
| 275004 Bachelor-Kolloquium (2 K) | Mi. 11:00 - 12:30 I-332 | Karampournioti | Deutsch |
| Inhalte | | | |
| Präsentation und kritische Diskussion von Bachelorarbeitsprojekten. | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 275019 Bachelorkolloquium Personal und Organizational Behavior (2 K) | Blockveranstaltung | Esau, Kandel | Deutsch |
| Inhalte | | | |
| Die Veranstaltung zielt darauf ab, Studierende auf ihre Bachelorarbeit am Institut vorzubereiten. Dazu werden grundlegende Kenntnisse des wissenschaftlichen Arbeitens vermittelt. Die Teilnehmenden lernen den Umgang mit Fachliteratur, Forschungsprobleme zu identifizieren, zu strukturieren und methodisch adäquat zu bearbeiten sowie die Implikationen von wissenschaftlichen Arbeiten zu diskutieren und kritisch zu reflektieren. Im Rahmen einer Blockveranstaltung präsentieren die Teilnehmenden ihre Bachelorarbeitsprojekte und erhalten Feedback für die weitere Bearbeitung. | | | |
| Bemerkungen | | | |
| Die Veranstaltung richtet sich ausschließlich an Studierende, die parallel ihre Bachelorarbeit am Institut schreiben. | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 275006 /376044 Kolloquium zum Operations Management (2 K) | Mi. 09:15 - 10:45 I-063 | Helber, Jäger, Klingebiel, Nozinski, Pöch, Wegel | Deutsch |
| Inhalte | | | |
| Im Rahmen des Kolloquiums zum Operations Management stellen Studierende, die ihre Abschlussarbeit im Vertiefungsfach Operations Management anfertigen, ihre Ergebnisse während der Bearbeitung oder nach Abgabe ihrer Abschlussarbeit vor. Darüber hinaus können offene methodische und inhaltliche Fragen während der Bearbeitung der Arbeiten diskutiert werden. Ferner berichten die Wissenschaftler des Instituts im Rahmen dieses Kolloquiums aus laufenden Forschungsvorhaben, insbesondere Promotionsprojekten. | | | |
| Belegnr., Titel, SWS und Art | Termin und Raum | Dozent(in) | Sprache |
| 275003 /371052 Kolloquium zur Diskussion von Abschlussarbeiten CONT (2 K) | Blockveranstaltung | Schöndube | Deutsch |
| Inhalte | | | |
| Studierende stellen Kernfragen ihrer Bachelor- oder Masterarbeit vor. Diskussion und Erarbeitung/Vertiefung wissenschaftlicher Methoden. | | | |
| Bemerkungen | | | |
| Aktuelle Aufgabenstellungen können der Forschung der Institute der Fakultät für Maschinenbau, der Fakultät für Elektrotechnik und Informatik sowie der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät entspringen oder durch Studierenden selbst an die Fachgebiete und die jeweiligen Institute herangetragen werden. Prüfungsleistungen PO 2017: Bachelorarbeit (12 LP) und Präsentation (3 LP) Prüfungsleistungen PO 2022: Bachelorarbeit (11 LP) und Präsentation (2 LP), Lehrveranstaltung Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (1 T) | | | |