

MIKRO (BABWLP-Mikro) - Mikroökonomie

MIKRO (BABWLP-Mikro) - Microeconomics

General information	
Module Code	MIKRO (BABWLP-Mikro)
Unique Identifier	MikroÖkB-01-BA-M
Module Leader(s)	Dr. Waidlein, Nicole (nicole.waidlein@haw-kiel.de) Prof.Dr. Boerckel, Ruth (ruth.boerckel@haw-kiel.de) Prof. Dr. Bandholz, Harm (harm.bandholz@haw-kiel.de)
Lecturer(s)	Dr. Waidlein, Nicole (nicole.waidlein@haw-kiel.de)
Offered in Semester	Wintersemester 2026/27
Module duration	1 Semester
Occurrence frequency	Regular
Module occurrence	In der Regel jedes Semester
Language	Deutsch
Recommended for international students	Yes
Can be attended with different study programme	No

Curricular relevance (according to examination regulations)
Study Subject: B.A. - BWL - Betriebswirtschaftslehre (letzte Aufnahme SoSe 2024) Module type: Pflichtmodul Semester: 2
Study Subject: B.A. - BWL BA - Betriebswirtschaftslehre Module type: Pflichtmodul Semester: 2

Qualification outcome
<i>Areas of Competence: Knowledge and Understanding; Use, application and generation of knowledge; Communication and cooperation; Scientific self-understanding / professionalism.</i>
Die Studierenden kennen und verstehen <ul style="list-style-type: none"> - ökonomische Modelle im Bereich der Mikroökonomie, - die Wirkungsweise wirtschaftlicher Anreize auf menschliches Verhalten, - die Zusammenhänge zwischen einzelwirtschaftlichen Handlungen und Marktgeschehen, - Strategien unternehmerischen Handelns in unterschiedlichen Marktformen, - wirtschaftspolitische Eingriffsmöglichkeiten in Märkte und ihre Begründungen.
Die Studierenden verfügen über vertiefte methodischen Fertigkeiten und können <ul style="list-style-type: none"> - ökonomische Entscheidungssituationen strukturieren, mathematisch formulieren und graphisch darstellen, - in Systemen vernetzt denken und die Einflüsse veränderter Rahmenbedingungen in einem marktwirtschaftlichen System erkennen und verstehen und - hinterfragen die Möglichkeiten und Grenzen ökonomischer Modelle kritisch.
Die Studierenden wenden ihre erworbenen Kenntnisse im interaktiven Lehrgespräch auf Fallbeispiele und aktuelle wirtschaftspolitische Ereignisse an. Hausaufgaben können in kleinen Teams bearbeitet und die Ergebnisse der Gruppe kommuniziert werden.

Geschult durch Fallbeispiele und Übungsaufgaben sind die Studierenden in der Lage

- ökonomische Modelle auf einzelwirtschaftliche Entscheidungssituationen anzuwenden und Handlungsimplicationen abzuleiten,
- Zielkonflikte zu erkennen,
- Marktergebnisse aus einzel- und gesamtwirtschaftlicher Sicht kritisch zu bewerten
- staatliche Eingriffe in das Marktgeschehen kritisch und wissenschaftlich fundiert zu beurteilen

Content information

Content	<ol style="list-style-type: none"> 1. Einführung <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Volkswirtschaftliche Kernfragen 1.2. Klassifikation von Gütern 1.3. Arbeitsteilung und Tausch 2. Haushaltstheorie <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Präferenzen und Nutzen 2.2. Budgetbeschränkung 2.3. Optimale Entscheidung 2.4. Preis- und Einkommensänderungen 2.5. Ableitung der Nachfragefunktion 3. Unternehmenstheorie <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Produktionsfunktion und Isoquanten 3.2. Minimalkostenkombination 3.3. Kostenfunktionen 3.4. Gewinnmaximierung bei vollkommener Konkurrenz 3.5. Ableitung der Angebotsfunktion 4. Preisbildung auf Märkten <ol style="list-style-type: none"> 4.1. Überblick über Marktformen 4.2. Preisfindung bei vollkommener Konkurrenz 4.3. Monopol 4.4. Oligopol und Spieltheorie 5. Marktversagen und staatliche Eingriffe <ol style="list-style-type: none"> 5.1. Öffentliche Güter 5.2. Externe Effekte 5.3. Natürliches Monopol 6. Weitere staatliche Eingriffe <ol style="list-style-type: none"> 6.1. Preiskontrollen 6.2. Steuern und Subventionen 6.3. Zölle <p>#Opportunitätskosten #Wettbewerb #Ökonomisches Prinzip #Marktformen #externe Effekte #Steuern #Subventionen #Nutzenfunktion #Gewinnfunktion #Gefangenendilemma #Nash-Gleichgewicht #Gesetz der Nachfrage #Vollkommener Markt</p>
Literature	<ul style="list-style-type: none"> • Mankiw, N. G.; Taylor M.P. (2024): Grundzüge der Volkswirtschaftslehre, 9. Aufl. • Robert S. Pindyck, Daniel L. Rubinfeld (2018): Mikroökonomie, 9. Aufl. • Varian, H. (2016), Grundzüge der Makroökonomik, 9. Aufl., De Gruyter Oldenbourg.

Teaching formats of the courses	
Teaching format	SWS
Lehrvortrag + Übung	4

Workload	
Number of SWS	4 SWS
Credits	5,00 Credits
Contact hours	48 Hours
Self study	102 Hours

Module Examination	
Examination prerequisites according to exam regulations	None
MIKRO (BABWLP-Mikro) - Klausur	Method of Examination: Klausur Duration: 90 Minutes Weighting: 100% wird angerechnet gem. § 11 Absatz 2 PVO: No Graded: Yes

Miscellaneous	
Recommended Prerequisites	Mathematik (Analysis)