

# Mikroökonomie I (BA)

Herbstsemester 2023

## Inhalt

**Kursbeschreibung** Die Mikroökonomie untersucht die Entscheidungen von Individuen und Unternehmen und deren Interaktion in Märkten. So erklärt sie zum Beispiel, wie sich Kleidungs-Kaufentscheidungen von Studierenden in Abhängigkeit von Preisen und Einkommen ändern und wie eine Schokoladenfabrik sich überlegt, wieviel sie produzieren möchte. Die Konsumenten und Produzenten interagieren, indem sie auf demselben Markt aktiv sind. So erklärt die Mikroökonomie, wie sich die Preise für einzelne Produkte bilden, wie die knappen Ressourcen in der Volkswirtschaft verteilt werden, und sie liefert eine erste Antwort auf die Frage, wo staatliche Eingriffe sinnvoll sind, um die gesamtwirtschaftliche Wohlfahrt zu erhöhen.

**Zielsetzung** Die Bachelor-Veranstaltung Mikroökonomie I ist die(!) Einführungsveranstaltung in die ökonomische Denkweise und bietet die Grundlage für weitere Kurse in Volkswirtschaftslehre. Anhand der Entscheidungen von Konsumenten und Produzenten werden Studierende mit elementaren Konzepten der ökonomischen Analyse vertraut gemacht. Studierende sollen verstehen, wie ökonomische Modelle als Werkzeuge zur Untersuchung bestimmter Fragestellungen dienen können. Solche Fragestellungen betreffen natürlich in erster Linie die Volkswirtschaft, aber auch andere gesellschaftliche Bereiche, sowie viele Anwendungen aus dem Alltag.

## Gliederung

1. Einführung: Was ist Mikroökonomie?
2. Gleichgewicht
3. Nachfrage
4. Angebot
5. Tauschökonomie
6. Ausblick: Marktversagen

## Organisation

Datum	Zeit	Kurs / Übung	Raum
Freitag 22.09.2023	8:15 - 11:00	Vorlesung	PER 21 E120
Freitag 29.09.2023	8:15 - 11:45	Vorlesung und Übung	PER 21 E120
Freitag 06.10.2023	8:15 - 11:45	Vorlesung und Übung	PER 21 E120
Freitag 13.10.2023	8:15 - 11:45	Vorlesung und Übung	PER 21 E120
Freitag 20.10.2023	8:15 - 11:45	Vorlesung und Übung	PER 21 E120
Freitag 27.10.2023	8:15 - 11:45	Vorlesung und Übung	PER 21 E120
Freitag 03.11.2023	8:15 - 11:45	Vorlesung und Übung	PER 21 E120

### —Hausaufgabe—

Freitag 10.11.2023	8:15 - 11:45	Vorlesung und Übung	PER 21 E120
Freitag 17.11.2023	8:15 - 11:45	Vorlesung und Übung	PER 21 E120
Freitag 24.11.2023	8:15 - 11:45	Vorlesung und Übung	PER 21 E120
Freitag 01.12.2023	8:15 - 11:45	Vorlesung und Übung	PER 21 E120
Freitag 15.12.2023	8:15 - 11:45	Vorlesung und Übung	PER 21 E120
Freitag 22.12.2023	8:15 - 11:45	Abschluss und Fragestunde	PER 21 E120

Die Übungen finden typischerweise von 8:15-9:15 statt. Die Vorlesung dementsprechend von 9:30-11:45.

## Prüfung

**Schriftliche Prüfung** Am Ende des Semesters wird eine schriftliche Prüfung stattfinden. Diese dauert 60 Minuten und besteht sowohl aus Multiple Choice- als auch aus Textaufgaben.

Es werden nur Studentinnen und Studenten zur Klausur zugelassen, die rechtzeitig die *Hausaufgabe* abgegeben haben.

### Details zur Hausaufgabe

- Die Hausaufgabe besteht aus einem Aufgabenblatt, das zusätzlich zu den Übungsblättern in Moodle veröffentlicht wird.
- Die Hausaufgabe wird Freitag, 03. November, online gestellt.
- Deadline zur Abgabe ist der **Mittwoch, 15. November, 12:00 mittags**.
- Die Abgabe muss entweder in den Briefkasten des Lehrstuhls, das ist der **Briefkasten Nr. 25 im Universitätsgebäude PER 21**, Blvd. de Péroilles 90, oder per Email ( $\leq 4$  MB) an **Benedicte.Droz@unifr.ch** erfolgen.
- Die Aufgaben können alleine oder in Gruppen von maximal drei Personen bearbeitet werden. Von jedem Teilnehmer muss eine **eigene handschriftliche Bearbeitung** im Original oder gescannt abgegeben werden, auch wenn die Bearbeitung innerhalb einer Gruppe erfolgt ist.
- Auf der eingereichten Hausaufgabe muss Name und Matrikelnummer der einreichenden Studentin/des einreichenden Studenten klar ersichtlich sein. Ausserdem müssen die weiteren Gruppenmitglieder genannt werden, falls die Hausaufgabe in einer Gruppe bearbeitet wurde.
- Die **pünktliche Abgabe** und die **Bearbeitung aller Fragen** sind Bedingung für die Zulassung zur Klausur. Die Aufgaben müssen nicht richtig gelöst sein, aber ein ernsthafter Versuch, jede Aufgabe zu lösen, soll erkennbar sein. Dazu gehören jeweils ein Ansatz und ein erkennbarer Lösungsweg.
- Eine Korrektur der Hausaufgabe erfolgt nicht. Eine Woche nach Ablauf der Abgabefrist, also am Mittwoch, 22. November, wird eine Lösungsskizze zur Selbstkontrolle auf Moodle bereitgestellt.

## Literatur und Unterlagen

Alle Unterlagen zur Vorlesung finden sich in Moodle. Die Vorlesungsfolien stehen in zwei Formaten mit identischem Inhalt als Mikro23\_Handout.pdf und als Mikro23\_Slides.pdf zur Verfügung; die Übungen als Mikro23\_Exercises.pdf. Die beste Vorbereitung auf die Klausur ist die vorlesungsbegleitende Vor- und Nachbereitung des Vorlesungsstoffes sowie insbesondere die selbständige Vorbereitung der Übungen.

Als ergänzende Lektüre empfehlen wir das Lehrbuch von Goolsbee et al. (2020).

GOOLSBEE, A., LEVITT S. D., AND SYVERSON C. (3rd ed., 2020) *Microeconomics*, Macmillan Learning, New York.

Die Vorlesungsfolien basieren auf den Lehrbüchern von Varian, Pindyck & Rubinfeld und Klein & Bauman für die Comics.

VARIAN, H. (9th ed., 2019) *Intermediate Microeconomics. A Modern Approach*, W. W. Norton & Company, Inc., New York.

PINDYCK, R. S. AND RUBINFELD, D. L (9th ed., 2018) *Microeconomics*, Pearson Education, Inc., New Jersey.

KLEIN, G. AND BAUMAN, Y. (1st ed., 2010) *The cartoon introduction to economics*, Hill and Wang, New York.

Das Lehrbuch von Varian gibt es auch in deutscher Übersetzung.

VARIAN, H. (9. Aufl., 2016) *Grundzüge der Mikroökonomik*, Oldenbourg Wissenschaftsverlag, München.