

**Assoz. Prof. Dr. Anita Gantner**  
**SS 2024**

## **Märkte und Marktversagen**

Pflichtmodul im Bachelorstudium Internationale Wirtschaftswissenschaften

Das **Modul** besteht aus

- **VO (2-stündig)**, 3 ECTS-Anrechnungspunkte  
432090 VO: Donnerstag, 15:00 – 16:30 in HS 1
  
- **PS (1-stündig)**, 2 ECTS- Anrechnungspunkte

### **Voraussetzungen:**

Positive Beurteilung der Pflichtmodule 1 (Einführung in die Wirtschaftswissenschaften) und 2 (Einführung in die globale Wirtschaft).

### **Organisation:**

Vorlesung und begleitende Übungen in den Proseminaren. In der Vorlesung werden zentrale Konzepte vorgestellt, die in den Proseminaren anhand von Übungsaufgaben eingeübt und diskutiert werden.

### **Anforderungen für ein erfolgreiches Abschließen der Lehrveranstaltung:**

**Anwesenheit:** Regelmäßige Anwesenheit und Beteiligung an der LV werden erwartet.

### **Prüfungsmodus:**

- **PS-Note:** siehe Beschreibung des PS unten.
- **Gesamtprüfung** findet im festgelegten Prüfungszeitraum statt (Ort: Olympiaworld).
  - Schriftliche Prüfung über den Stoff des gesamten Moduls.
  - Gesamtprüfung kann aus Single-Choice-Fragen und offenen Fragen bestehen.
  - Zulassungsvoraussetzung für die Gesamtprüfung: Positive Beurteilung des PS.
  - **An- und Abmeldung nur über das Prüfungsamt** (Termine beachten!)

**Modulnote:** Note der Gesamtprüfung wird mit 3/5 (= 3 ECTS) und die Note des PS mit 2/5 (= 2 ECTS) gewichtet.

### **Kursinhalte:**

- Marktstruktur: vollständiger Wettbewerb, Monopol, Oligopol;
- Strategische Entscheidungen: Einführung in die Spieltheorie, simultane und sequentielle Spiele, wiederholte Spiele.
- Kartelle und Produktdifferenzierung
- Öffentliche Güter
- Externe Effekte
- Marktversagen

## **Proseminar (PS):**

In den Proseminaren werden die Inhalte der Vorlesung vertieft. Es gibt regelmäßige Übungsaufgaben, die im PS besprochen werden.

Die **PS-Note** setzt sich zusammen aus zwei Teilen:

- Bearbeitung der **Übungsaufgaben (30%)**, siehe unten.
- **4 PS-Quizzes (70%)**, verteilt über das Semester. Ein Quiz kann gestrichen werden (Absenzen, schlechte Vorbereitung, etc.)  
Termine der PS-Quizzes werden rechtzeitig bekanntgegeben.

### **Zu den Übungsaufgaben:**

- Sie können die Hausübungen in kleinen Gruppen bearbeiten.
- Hausübungen müssen immer bis Montag 15:00 Uhr auf OLAT hochgeladen werden (es genügt eine Lösung pro Gruppe).
- Am Anfang jedes PS markieren Sie auf einem Blatt die Aufgaben, die Sie bearbeitet haben. Je mehr Aufgaben Sie bearbeiten, desto mehr Punkte erhalten Sie, bis zum Maximum von 20% der PS-Note.
- In jedem PS gilt: Wenn Sie eine Aufgabe markieren, können Sie bei der Besprechung dieser Aufgabe aufgefordert werden, Ihre Lösungen im PS vorzutragen. Dies wird bewertet und zählt 10% der PS-Note.
  
- Materialien und aktuelle Informationen:
- Auf OLAT. Über die Computeranmeldung sind Sie bereits in den zugehörigen OLAT-Kurs eingeschrieben.

### **ECTS-Berechnung für Modul Märkte und Marktversagen:**

VO: 3 ECTS-Anrechnungspunkte:

Präsenzzeit: 1,5h/Woche x 15 Wochen = 22,5 Stunden

Vor- und Nachbereitung: 2,5h/Woche x 15 Wochen = 37,5 Stunden

Vorbereitung auf Leistungsüberprüfungen pro Semester: 15 Stunden

→ 75 Stunden / 25 = 3 ECTS- Anrechnungspunkte

PS: 2 ECTS- Anrechnungspunkte:

Präsenzzeit: 0,75h/Woche x 15 Wochen = 11,25 Stunden

Vor- und Nachbereitung: 2h/Woche x 15 Wochen = 30 Stunden

Vorbereitung auf Leistungsüberprüfung pro Semester = 6 Stunden

→ 47,25 Stunden / 25 = 1,9 ~ 2 ECTS- Anrechnungspunkte

## Literatur:

Hal Varian (2009 oder neuer): *Intermediate Microeconomics: A Modern Approach*, Norton.  
[Deutsche Übersetzung: Varian, H. R. (2011 oder neuer), *Grundzüge der Mikroökonomik*, 8. Auflage. München und Wien: Oldenbourg.]

Link zur e-Book-Version von Varian (2016):

<https://www.degruyter.com/view/title/511799>.

Jonathan Gruber (2019): *Public Finance and Public Policy*, 6th ed., New York: Worth Publishers, Macmillan Learning, 2019.

Link zur e-Book-Version von Gruber (2019):

<https://ebookcentral.proquest.com/lib/uibk/detail.action?docID=6235003>

Knut Sydsæter, Peter Hammond, Arne Strøm und Andrés Carvajal (2018): *Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler - Basiswissen mit Praxisbezug*, 5. Auflage. Pearson Studium.

[Option für mathematische Grundlagen]

## Bewertungsskala für PS und Gesamtprüfung:

Note	%
1	86 bis 100 %
2	76 bis 85 %
3	61 bis 75 %
4	50 bis 60 %
5	unter 50 %