Assoz. Prof. Dr. Anita Gantner SS 2025

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).
 - O Schriftliche Prüfung über den Stoff des gesamten Moduls.
 - o Gesamtprüfung kann aus Single-Choice-Fragen und offenen Fragen bestehen.
 - o Zulassungsvoraussetzung für die Gesamtprüfung: Positive Beurteilung des PS.
 - o 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
- Risiko und asymmetrische Information
- Öffentliche Güter
- Externe Effekte

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 (25%), siehe unten.
- 4 **PS-Quizzes** (75%), 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 8:00 Uhr auf OLAT hochgeladen sein (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 15% 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

 \rightarrow 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

 \rightarrow 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 %