

GRUNDLAGEN DER MAKROÖKONOMIK

VERANSTALTUNGSANKÜNDIGUNG SOMMERSEMESTER 2025

Prof. Michael Roos und Mitarbeiter

INHALT

Diese Veranstaltung bietet eine breite Einführung in die Makroökonomik. Sie lernen die wichtigen Fragen der Makroökonomik kennen – z.B. Was sind Ursachen für Konjunkturschwankungen, Arbeitslosigkeit und Inflation? Was sind die Quellen des langfristigen Wirtschaftswachstums? Wie hängt die Makroökonomie mit der Umwelt zusammen? – und wie diese in der makroökonomischen Theorie analysiert werden. Darüber hinaus wird besprochen, wie Geld- und Fiskalpolitik wirken und wie sie eingesetzt werden sollten. Schließlich werden aktuelle und vergangene makroökonomische Fallbeispiele wie die gegenwärtige Wirtschafts- und Finanzkrise oder die Weltwirtschaftskrise der 1930er Jahre vorgestellt und mit Hilfe der besprochenen Methoden analysiert.

QUALIFIKATIONSZIELE

Das Modul hat drei zentrale Lernziele:

- Sie erwerben solides **makroökonomisches Grundwissen**. Das bedeutet, dass Sie nach der Veranstaltung wichtige Konzepte wie die Inflationsrate oder das Bruttoinlandsprodukt definieren und erklären können. Außerdem kennen Sie makroökonomische Daten und Fakten und haben ein Gefühl für Größenordnungen entwickelt.
- Sie lernen, wie **makroökonomische Modelle** entwickelt werden und wie man sie graphisch und mathematisch löst und anwendet. Der Umgang mit formalen Modellen schult das analytische Denken und ist eine wichtige Kompetenz von Ökonominen und Ökonomen.
- Sie lernen **kritisches makroökonomisches Denken**. Dazu gehört, die Beschränkungen von Modellen zu kennen und zu wissen, wann und wie man welche Modelle anwenden kann. Außerdem schulen Sie Ihre Urteilsfähigkeit und das systemische Denken.

Als Grundlagenveranstaltung zielt das Modul vor allem auf die Entwicklung von **Fach-** und **Methodenkompetenz**. Fachkompetenz bedeutet, dass Sie über makroökonomisches Wissen verfügen und dieses Wissen anwenden können. Methodenkompetenz bedeutet, dass Sie grundlegende Methoden des Fachs verstehen und auf einfache Aufgaben anwenden können. Für die weiterführenden volkswirtschaftlichen Module ist es notwendig, mit formalen Modellen arbeiten und ökonomische Daten interpretieren zu können.

ORGANISATORISCHES

Die Vorlesung findet *zweimal* wöchentlich im **HZO 10** statt. In der Vorlesung erhalten Sie einen breiten Überblick über den Stoff und eine kritische Einordnung. Außerdem werden zahlreiche reale makroökonomische Beispiele vorgestellt.

Begleitend zur Vorlesung werden **Übungen** angeboten, in denen der Stoff der Vorlesung vertieft und angewendet wird. In den Übungen erlernen Sie den Umgang mit makroökonomischen Modellen. Die aktive Teilnahme an den Übungen wird nachdrücklich empfohlen, da sich die Klausuraufgaben eng am Stoff der Übungen orientieren. Aktive Teilnahme bedeutet, dass Sie die Übungsaufgaben

selbständig vorbereiten sollten. Es gibt mehrere Übungsgruppen (siehe Plan weiter unten). In allen Gruppen wird derselbe Stoff behandelt, so dass Sie nur *eine* Übung pro Woche besuchen müssen.

Alle Lehrmaterialien und aktuellen Informationen finden Sie im begleitenden Moodle-Kurs.

Grundlagen der Makroökonomik (073130-SoSe 2025)

Passwort: *makro25*

Anmeldung: Für die Teilnahme an der Klausur ist die Anmeldung im FlexNow unbedingt erforderlich. Der Anmeldezeitraum ist **26.5.2025 – 20.6.2025**.
Bitte beachten Sie, dass eine Teilnahme an der Klausur nicht möglich ist, wenn Sie sich nicht oder verspätet im FlexNow-System anmelden!

Prüfungsleistung: Die Prüfungsleistung besteht aus einer 90-minütigen Abschlussklausur am **4.8.2025, 10:00 -12:00 Uhr**. Die Nachklausur findet im Oktober 2025 statt.

Die Klausur besteht aus drei Teilen, die mit den oben genannten Lernzielen korrespondieren.

Im ersten Teil wird **Grundwissen** abgefragt, z.B. Definitionen, Fakten und einfache Konzepte. Dieser Teil ist zum Bestehen der Klausur ausreichend.

Im zweiten Teil sollen Sie **Kompetenz** im Umgang mit den in Vorlesung und Übung behandelten **Modellen** nachweisen. Dazu müssen die bekannten Modelle graphisch und mathematisch analysieren. Das Niveau entspricht dabei den Aufgaben aus der Übung und definiert die Erwartung an durchschnittliche bis gute Studierende.

Im dritten Teil sollen Sie **Urteils- und Transferkompetenz** zeigen. Diese höchste Anforderungsstufe geht über die reine Wiedergabe von erlerntem Stoff hinaus und erfordert eine eigenständige Auseinandersetzung mit dem Stoff.

Anfang Juli wird eine freiwillige **Online-Probeklausur** angeboten, in der Sie **Bonuspunkte für die Abschlussklausur** erwerben können. Die maximale Zahl der Bonuspunkte entspricht 10% der in der Klausur erreichbaren Punkte. In der Probeklausur sehen Sie Beispiele für verschiedene Aufgabentypen und Anforderungsstufen. Die Probeklausur wird im Peer-Review-Verfahren bewertet. Das bedeutet, dass alle, die Bonuspunkte erwerben wollen, die Probeklausur von 4 zufällig ausgewählten Kommilitoninnen und Kommilitonen nach einer Musterlösung und einem vom Lehrstuhl vorgegebenen Bewertungsschema bewerten müssen. Sie erhalten nur Bonuspunkte, wenn Sie bereit sind, auch andere Klausuren zu bewerten. Auf diese Weise lernen Sie, wie der Lehrstuhl Klausuren bewertet. Sie erhalten für die Bewertung Bonuspunkte, wenn Sie sich möglichst genau am Bewertungsschema orientieren. Weitere Informationen dazu werden im Moodle-Kurs bereitgestellt.

Start: Di 8. April 2025, 12:15 – 13:45 Uhr im HZO 10

VERANSTALTUNGSPLAN

Themenübersicht

Der nachfolgende Plan gibt Ihnen eine Orientierung, mit welchen Themen Sie sich in den jeweiligen Wochen der Vorlesungszeit beschäftigen sollten. Bitte beachten Sie, dass die Themen aufeinander aufbauen. Es wird daher nachdrücklich empfohlen, dass Sie regelmäßig in den vorgesehenen Wochen die Themen bearbeiten, weil Sie andernfalls Probleme bekommen, die neuen Themen zu verstehen. Bitte beachten Sie auch, dass der Stoff umfangreich ist. **Alle in der nachfolgenden Tabelle aufgeführten Themen sind klausurrelevant!**

Vorlesungen im HZO 10

- Dienstag: 12:15 - 13:45 Uhr
- Freitag: 14:15 - 15:45 Uhr

| Woche | Datum | Oberthema | Thema | Kapitel im Buch |
|-------|---------|--------------------|-----------------------|-----------------|
| 1 | 8.4.25 | Einführung | Worum geht es? | 1 |
| | 11.4.25 | Einführung | Daten, Fakten | 2 |
| 2 | 15.4.25 | Einführung | VGR | 2 |
| | 18.4.25 | Karfreitag | Keine Veranstaltung | |
| 3 | 22.4.25 | Einführung | Geschichte | 24 |
| | 25.4.25 | Einführung | Methoden | |
| 4 | 29.4.25 | Konjunktur | Gütermarkt | 3 |
| | 2.5.25 | Konjunktur | Geld- und Geldmarkt | 4 |
| 5 | 6.5.26 | Konjunktur | Geldmarkt | 4 |
| | 9.5.25 | | Keine Veranstaltung | |
| 6 | 13.5.25 | Konjunktur | IS-LM | 5 |
| | 16.5.25 | Konjunktur | IS-LM | 5 |
| 7 | 20.5.25 | Konjunktur | Arbeitsmarkt | 7 |
| | 23.5.25 | Konjunktur | Phillipskurve | 8 |
| 8 | 27.5.24 | Konjunktur | IS-LM-PC | 9 |
| | 30.5.25 | Konjunktur | IS-LM-PC | 9 |
| 9 | 3.6.25 | | Keine Veranstaltung | |
| | 6.6.25 | Konjunktur | Erwartungen | 14, 15, 16 |
| 10 | 10.6.25 | Pfingstwoche | Keine Veranstaltung | |
| | 13.6.25 | Pfingstwoche | Keine Veranstaltung | |
| 11 | 17.6.25 | Krisen | Finanzkrisen | |
| | 20.6.25 | Krisen | Stabilität, Feedback | |
| 12 | 24.6.25 | Wachstum | Fakten + Solow-Modell | 10 |
| | 27.6.25 | Wachstum | Solow-Modell | 11 |
| 13 | 1.7.25 | Wachstum | Solow-Modell | 12 |
| | 4.7.25 | Wachstum | Solow-Modell | 13 |
| 14 | 8.7.25 | Umwelt | Planetare Grenzen | |
| | 11.7.25 | Umwelt | Klimawandel | |
| 15 | 15.7.25 | Umwelt | Entkopplung | |
| | 18.7.25 | Fazit und Ausblick | | |

Übungen

Es werden pro Woche 4 **Präsenzübungen** angeboten, die alle inhaltsgleich sind. Da die Raumkapazitäten beschränkt sind, sollten Sie nur eine Präsenzübung besuchen. Folgende Präsenztermine stehen zur Verfügung:

- Mittwoch, 10 – 12 Uhr, HZO 100
- Mittwoch, 14 – 16 Uhr, HZO 70
- Mittwoch, 16 – 18 Uhr, HGD 30
- Freitag, 10 – 12 Uhr, GD 04/620

Informationen zum Anmeldeverfahren für die Übungen werden im Moodle-Kurs bekanntgegeben.

Zusätzlich werden zwei **Online-Übungen** angeboten:

- Montag, 16 – 18 Uhr
- Dienstag, 16 – 18 Uhr

Der Zoom-Link dazu wird im Moodle angegeben.

Themen der Übungen

| Woche | Datum | Oberthema | Thema | Kapitel im Buch |
|-------|---------------|-----------------|---------------------|-----------------|
| 1 | Keine Übungen | | | |
| 2 | 14.4. – 18.4. | Einführung | VGR | 2 |
| 3 | 21.4. – 25.4. | Einführung | VGR | 2 |
| 4 | 28.4. – 2.5. | Konjunktur | Gütermarkt | 3 |
| 5 | 5.5. – 9.5. | Konjunktur | Geldmarkt | 4 |
| 6 | 12.5. – 16.5. | Konjunktur | IS-LM | 5 |
| 7 | 19.5. – 23.5. | Konjunktur | IS-LM | 6 |
| 8 | 26.5. – 30.5. | Konjunktur | Arbeitsmarkt und PK | 8 |
| 9 | 2.6. – 6.6. | Konjunktur | IS-LM-PC | 9 |
| 10 | Pfingstwoche | | | |
| 11 | 16.6. – 20.6. | Konjunktur | Erwartungen | 13-16 |
| 12 | 23.6. – 27.6. | Wachstum | Solow | 11 |
| 13 | 30.6. – 4.7. | Wachstum | Solow (techn. F.) | 12 |
| 14 | 7.7. – 11.7. | Umwelt | Solow & Umwelt | |
| 15 | 14.7. – 18.7. | Puffer & Fragen | | |

SELBSTSTUDIUM

In diesem Modul sind 210 Stunden Selbststudium vorgesehen. Es wird erwartet, dass Sie die Vorlesung durch Lektüre des Lehrbuchs vor- und nachbereiten und die Übungsaufgaben vor der Übung selbst zu lösen versuchen. Bei einer deutlichen Unterschreitung dieser für das Selbststudium vorgesehenen Zeit ist ein gutes Bestehen der Klausur unwahrscheinlich!

LITERATUR UND ARBEITSMATERIALIEN

Die Vorlesung basiert auf dem Lehrbuch „Makroökonomik“ von Blanchard und Illing, Pearson Verlag, 8. Auflage. Das Buch ist in der Bibliothek verfügbar. Ältere Auflagen können auch verwendet werden, enthalten aber möglicherweise nicht den gesamten klausurrelevanten Stoff. **Es wird sehr empfohlen, den Stoff aus Vorlesung und Übung regelmäßig anhand des Lehrbuchs zu vertiefen.**

Die Präsentationsfolien der Vorlesung, Übungsaufgaben und eventuelle weitere Materialien werden in Moodle bereitgestellt. Ein Skript gibt es nicht.

KONTAKT

Bitte nutzen Sie für Fragen die **Moodle-Foren**. Auf diese Weise können wir sämtliche Anfragen transparent für alle Kursteilnehmende klären. Emails werden in der Regel nicht beantwortet.