



Syllabus

Makroökonomik II

(Macroeconomics II)

Wintersemester 2020/21

(Stand: 16. Oktober 2020)

Prof. Dr. Andreas Fuchs

Tel.: 0551-39-28311

E-Mail: afuchs@uni-goettingen.de

Webseite: <http://economics.uni-goettingen.de/fuchs>

Büro: Blauer Turm, MZG 8.121

Sprechzeiten nach Vereinbarung

Übungsleiterin:

Dr. Sarah Langlotz

Tel.: 0551-39-28312

E-Mail: sarah.langlotz@uni-goettingen.de

Büro: Blauer Turm, MZG 8.124

Sprechzeiten nach Vereinbarung

Tutor_innen:

Sebastian Kamlot: sebastian.kamlot@stud.uni-goettingen.de

Pascal Simon Mayer: pascalsimon.mayer@stud.uni-goettingen.de

Brüne-Henning Plate: b.plate@stud.uni-goettingen.de

Pia Roddewig: pia.roddewig@stud.uni-goettingen.de

1. Allgemeine Informationen

1.1 Kursinhalte

Der Vorlesungen „Makroökonomik I“ und „Makroökonomik II“ bieten einen Überblick über die Erfassung und Bewertung wirtschaftlicher Prozesse auf gesamtwirtschaftlichem Aggregationsniveau in einem makroökonomischen Modellrahmen. Die hinter den Modellen stehenden Annahmen werden unter Einbeziehung empirischer Studien kritisch hinterfragt.

1.2 Kursziele

Folgendes sollten Sie nach Abschluss der „Makroökonomik II“ beherrschen:

- Makroökonomische Grundzusammenhänge in der offenen Volkswirtschaft nachvollziehen und wiedergeben
- Die wesentlichen Herausforderungen der Geld- und Fiskalpolitik verstehen
- Grundlagen der Wachstumsökonomik (Solow-Modell) kennen und anwenden
- Mithilfe eines grundlegenden Modellrahmens makroökonomische Argumente nachvollziehen und selbstständig analysieren

1.3 Voraussetzungen

Die Vorlesung wendet sich an Studierende im BWL- und VWL-Bachelorstudium. Studierende weiterer Fächer mit der Bereitschaft, sich aktiv auf ökonomische Modelle einzulassen, sind herzlich willkommen. Auch wenn es keine formalen Zulassungsvoraussetzungen gibt, setzt die Veranstaltung die in Makroökonomik I (B.WIWI-OPH.0008) vermittelten Grundlagen der Makroökonomik voraus.

1.4 Kreditpunkte

6 ECTS-LP (Vorlesung: 2 SWS; Übung: 1 SWS; Tutorium: 1 SWS).

1.5 Anmeldung

Die Anmeldung zur Klausur erfolgt über FlexNow. Bitte melden Sie sich zusätzlich auf Stud.IP an, um Zugang zu Informationen und Kursmaterialien zu erhalten.

2. Kursaufbau

2.1 Beschreibung der Lehr- und Lernformen

Die Vorlesung wird ergänzt durch Selbststudium anhand der unten gelisteten Materialien sowie durch die begleitende zweiwöchentliche Übung und die begleitenden zweiwöchentlichen Tutorien. In der Übung werden die Inhalte der Vorlesung anhand von Übungsaufgaben und Fallbeispielen vertieft. Die

Tutorien bauen auf die Inhalte der Vorlesung und der vorherigen Übung auf, d.h., die Inhalte sind zeitversetzt. Zur erfolgreichen Klausurvorbereitung ist das Lesen des Lehrbuches und das Besuchen der Tutorien und Übungen zentral.

2.2 Termine

Aufgrund der aktuellen Lage (Coronavirus) werden Vorlesung und Übung asynchron online angeboten. Wir stellen Vorlesungs- und Übungsvideos spätestens zum Vorlesungs- bzw. Übungstermin auf Stud.IP bereit. Sie können sich entweder für ein Tutorium in Präsenz (7 Termine bei entsprechender Maximalbelegung der Räume und Hygieneregeln) oder ein Onlinetutorium (3 Termine) anmelden. Details hierzu erhalten Sie in der ersten Vorlesung. Bitte melden Sie sich im Stud.IP für alle drei Veranstaltungen (Vorlesung, Übung, Tutorium) an, sodass Sie rechtzeitig alle Informationen zu unserer Veranstaltung erhalten.

Vorlesung:

- Montag, 10:00-12:00, asynchron online per Video auf Stud.IP
- Erster Vorlesungstermin: Montag, 2. November 2020
- Letzter Vorlesungstermin: Montag, 8. Februar 2021

Übung (14-tägl.):

- Mittwoch, 10:00-12:00, asynchron online per Video auf Stud.IP
- Online-Zusatzsprechstunden zur jeweiligen Übung:
 - o Mittwoch, 12:00-14:00, Link: <https://meet.gwdg.de/b/sar-zya-dwd>
 - o Mittwoch, 14:00-16:00, Link: <https://meet.gwdg.de/b/sar-zya-dwd>
- Erster Übungstermin: Mittwoch, 18. November 2020
- Letzter Übungstermin: Mittwoch, 10. Februar 2021

Tutorium (14-tägl.):

- 10 Tutoriumstermine: Verbindliche Anmeldung zu einem Tutoriumstermin über Stud.IP (über das Vergabeverfahren informieren wir Sie in einem Video zu Vorlesungsbeginn)
- Erste Tutoriumstermine: Dienstag (10. November 2020) bis Freitag (13. November 2020) in Kalenderwoche 46
- Bitte beachten Sie: Aufgrund der Weihnachtsfeiertage finden alle Tutorien der Kalenderwoche 52 (21.-25. Dezember 2020) asynchron online statt
- Letzte Tutoriumstermine: Dienstag (2. Februar 2021) bis Freitag (5. Februar 2021) in Kalenderwoche 5
- Räume und Zeiten finden Sie auf [UniVZ](#) und Stud.IP
- Lösen von Probeklausurblättern (Gruppenabgabe erwünscht)
- Sie erhalten Ihre Probeklausurblätter korrigiert zurück

2.3 Prüfungsleistungen

Bitte beachten Sie aufgrund der aktuellen Lage auch mögliche Updates zur Klausur auf Stud.IP.

Das Modul wird mit einer Abschlussklausur beendet. Die Klausur soll in Präsenz stattfinden. Die Termine der Erst- und Zweitklausur werden durch das Prüfungsamt bekanntgegeben.

2.4 Kursmaterialien

- Blanchard, Oliver und Gerhard Illing (2017). Makroökonomie (7. Auflage). Pearson.
 - Vorsicht: Ältere Auflagen des Lehrbuches (wie auch andere Lehrbücher) weichen in ihrem Ansatz stark ab, verwenden Sie bitte die neueste Auflage (Blanchard & Illing 2017)
 - Im Kern werden wir uns mit den Kapiteln 10-13 und 17-23 beschäftigen
 - In der Bereichsbibliothek finden Sie etliche Exemplare
 - Digitale Exemplare sind im Campus-Netz bzw. für Angehörige der Universität Göttingen auch extern über das Authentifizierungsmodul der SUP online zugänglich
- Vorlesungsfolien und -videos werden zum Vorlesungstermin auf Stud.IP hochgeladen
- Forschungsartikel, Übungs- und Tutoriumsaufgaben sowie andere ergänzende Unterlagen zur Vertiefung werden in der Vorlesung bzw. Übung bekannt gegeben bzw. auf Stud.IP veröffentlicht

Weitere Hinweise:

- Den besten Lernerfolg erzielen Sie, wenn Sie parallel zur Vorlesung das Buch lesen
- Verfolgen Sie das aktuelle Wirtschaftsgeschehen
 - Zeitungen und Zeitschriften (insb. *The Economist*)
 - Jahresgutachten des Sachverständigenrates (<https://www.sachverstaendigenrat-wirtschaft.de/>)
 - Makroökonomische Daten: Bundesbank (<https://www.bundesbank.de/>) und die Europäische Zentralbank (EZB) (<https://www.ecb.europa.eu/>)
 - Globale Zeitreihen visuell: FRED der St. Louis Fed (<https://fred.stlouisfed.org/>)