

Makroökonomie I

Inhalt

Diese Vorlesung bietet gemeinsam mit der «Einführung in die Makroökonomie» eine Behandlung der wichtigsten Themen der gesamtwirtschaftlichen Analyse auf Bachelor-Niveau. Die beiden Vorlesungen sind aufeinander abgestimmt: «Einführung in die Makroökonomie» vermittelt die kurz- und mittelfristige makroökonomische Analyse (Konjunktur) und legt dabei besonderes Gewicht auf die Geldpolitik. Diese Vorlesung behandelt die folgenden drei Themen I. Wirtschaftswachstum, II. Internationale Makroökonomie und III. Finanzstabilität und Makroökonomie.

Literatur

Wir arbeiten im Teil I hauptsächlich mit den relevanten Kapiteln, des Lehrbuches, das bereits in der Vorlesung Einführung in die Makroökonomie eingesetzt wurde: Charles Jones (2018): *Macroeconomics*, New York, London: W. W. Norton & Company. In den beiden anderen Teilen verwenden wir Auszüge aus verschiedenen Lehrbüchern und Papiere.

Ausser den Kapiteln aus dem Lehrbuch von Charles Jones, das Sie aus der Einführungsvorlesung haben sollten, finden Sie die gesamte, im Programm aufgeführte relevante Lektüre auf Ilias.

Form der Veranstaltung

Da die Studierendenzahlen unter den aktuellen Abstandsregeln für den vorgesehenen Hörsaal deutlich zu gross sind, findet die Vorlesung online statt und zwar in Form einer Zoom-Übertragung zur Vorlesungszeit. Fragen können über die Chatfunktion gestellt werden. Um den Studierenden dennoch die Möglichkeit zu einer Präsenzveranstaltung zum Thema zu geben, finden die Übungen in drei Gruppen physisch statt.

Übungen

Die Übungen vertiefen vor allem die formalen Aspekte des Vorlesungsstoffes. Für das Prozedere, um bei den Übungen den Präsenzunterricht unter Einhaltung der Corona-Vorgaben durchführen zu können, konsultieren Sie bitte das Merkblatt.¹

Informationen

Vorlesungszeit: Donnerstag 10.15 – 12.00

Vorlesungsort: Online über Zoom

Assistentin: Wjera Yell Leutenegger

Übungen: Präsenz in drei Gruppen

Prüfung:

¹ Siehe «**Informationen zu den Übungen**» auf Ilias bzgl. Übungen.

Programm: Vorlesung

I. Wirtschaftswachstum

Einführung und Einordnung

17.9.

Charles Jones and Dietrich Vollrath (2013): *Introduction to Economic Growth*, 3rd Ed., New York: Norton, Kapitel 1: Introduction: The Facts of Economic Growth.

Jones (2018), Kapitel 3

Wieso sind Länder so unterschiedlich reich?

17.9./24.9.

Jones (2018), Kapitel 4

Wieso gibt es Wirtschaftswachstum? - Das Solow-Modell

1.10.

Jones (2018), Kapitel 5

Die zentrale Rolle des technischen Fortschritts - Das Romer-Modell

8.10.

Jones (2018), Kapitel 6

Die Rolle der Wirtschaftspolitik

15.10.

William Easterly (2019): In Search of Reforms for Growth: New Stylized Facts on Policy and Growth Outcomes, NBER Working Paper 26318.

II. Internationale Makroökonomie

Die Zahlungsbilanz

22.10.

Robert Feenstra and Alan Taylor (2017): *International Economics*, 4th Ed., New York: Worth Publishers, S. 580 - 584

Schweizerische Nationalbank (2019): *Zahlungsbilanz und Auslandvermögen der Schweiz Jahr 2019 und 4. Quartal 2019*, Medienmitteilung der SNB vom 23. März 2020.

Kaufkraftparität und langfristiger Wechselkurs

29.10.

Steven Husted and Michael Melvin (2013): *International Economics*, 9th Ed., Harlow: Pearson, Kapitel 15: Exchange Rates in the Long Run

Zinsparität und kurzfristiger Wechselkurs **5.11./12.11.**

Steven Husted and Michael Melvin (2013): *International Economics, 9th Ed.*, Harlow: Pearson, Kapitel 14: Exchange Rates in the Short Run

Robert Feenstra and Alan Taylor (2017): *International Economics, 4th Ed.*, New York: Worth Publishers, S. 554 - 560

Das kurzfristige Makro-Modell (IS/MP) in der offenen Wirtschaft **12.11.**

Jones (2018), Abschnitt 20.5

Wechselkurssysteme und Währungskrisen **19.11.**

Jones (2018), Abschnitte 20.6 und 20.7

Währungsunionen und der Euro **19.11.**

Robert Feenstra and Alan Taylor (2017): *International Economics, 4th Ed.*, New York: Worth Publishers, Kapitel 21: The Euro (ohne 21.4 und 21.5)

III. Finanzstabilität und Makroökonomie

Finanzkrisen **3.12.**

Alan Taylor (2015): Credit, Financial Stability and the Macroeconomy, *Annual Review of Economics* 7, S. 309-339 (nur Abschnitte 1, 2 und 3.1)

Aymo Brunetti (2019): *Banks and Financial Crises*, Universität Bern flashMOOC
<https://www.youtube.com/watch?v=vp0kg6SUxQA>

Makroprudentielle Politik und Too big to fail **10.12.**

Gianni de Nicolò, Giovanni Favara und Lev Ratnovski (2012): Externalities and Macroprudential Policy, *IMF Staff Discussion Note* 12/05.

Aymo Brunetti (2017): Too big to fail-Politik in der Schweiz, in Schweizerische Nationalbank (Hrsg.): *Monetary Economic Issues Today*, Zürich: Orell Füssli Verlag.