

Makroökonomie II

Kursbeschreibung:

Die Veranstaltung baut auf Makroökonomie I auf. Wir beschäftigen uns zunächst mit dem Zusammenhang zwischen Inflations- und Arbeitslosenrate und damit einhergehend mit der Rolle von Erwartungen für die Wirksamkeit von Geldpolitik zur Inflationsbekämpfung. Wir analysieren dann intertemporale Konsum- und Investitionsentscheidungen, leiten daraus die aggregierte Konsum- und Investitionsfunktion ab und untersuchen ihre Implikationen für das makroökonomische Gleichgewicht. Daraufhin analysieren wir Güter- und Finanzmärkte in der offenen Ökonomie mit besonderem Augenmerk auf die Determinanten von Wechselkursen und die Rolle von Wechselkursregimen. Dabei untersuchen wir beispielsweise die Determinanten und Implikationen der Entwicklung des Euro und des Schweizer Franken. Zuletzt betrachten wir neuere Entwicklungen in der Wachstumsökonomie. Dies betrifft in erster Linie die Rolle des technologischen Fortschritts auf die Lohnstruktur und die Identifikation fundamentaler Faktoren für das langfristige Wachstum (Institutionen, kulturelle Einflüsse), die ihrerseits Faktoren wie Investitionen in physische Kapitalgüter, Humankapital und F&E determinieren.

Basisliteratur:

Blanchard, Olivier (2009). *Macroeconomics, International Edition*, 5. Auflage, Prentice-Hall.

Weitere Literatur:

Autor, D.H., Frank, L. and Murnane R.J. (2003). The Skill Content of Recent Technological Change: An Empirical Exploration, *Quarterly Journal of Economics* 118, 1279-1333.

Autor, D.H., Katz, L.F. und M.S. Kearney (2008) Trends in U.S. Wage Inequality: Revising the Revisionists, *Review of Economics and Statistics* 90, 300–323.

Boppart, T., J. Falkinger, V. Grossmann, U. Woitek, and G. Wüthrich (2010). Under Which Conditions Does Religion Affect Educational Outcomes?, University of Zurich, mimeo.

McCleary, R.M. und R. Barro (2006). Religion and Economy, *Journal of Economic Perspectives* 20, 49-72.

Glaeser, E.L., R. La Porta, F. Lopez-de-Silanes und A. Shleifer (2004). Do Institutions Cause Growth?, *Journal of Economic Growth* 9, 271-303.

Guiso, L., P. Sapienza und L. Zingales (2006). Does Culture Affect Economic Outcomes?, *Journal of Economic Perspectives* 20, 23-48.

Knack, S. und P. Keefer (2007). Does Social Capital Have An Economic Payoff? A Cross-Country Investigation, *Quarterly Journal of Economics* 112, 1251-1288.

OECD (2009, 2010). *Education at a Glance 2009, Education at a Glance 2010*, Paris.

OECD (2009) *Science, Technology and Industry Scoreboard 2009*, Paris.

Tabellini, G. (2008). Institutions and Culture, *Journal of the European Economic Association* 6, 255-294.

Gliederung

1. Phillips-Kurve, Okun's Gesetz und Inflation

1.1 Die Phillips-Kurve

1.1.1 Arbeitslosigkeit, Inflation und die AS-Relation

1.1.2 Die ursprüngliche Phillips-Kurve

1.1.3 Die modifizierte Phillips-Kurve

1.1.4 Die NAIRU

1.2 Geldmengenwachstum

1.3 Okun's Gesetz und Geldmengenwachstum

1.4 Inflationsbekämpfung und die NAIRU

1.5 Die Lucas-Kritik und glaubhafte Geldpolitik

2. Die Rolle von Erwartungen

2.1 Nominaler vs. realer Zins und die Fisher-Hypothese

2.2 Konjunkturzyklen im AS-AD Modell

2.3 Erwartungen, Konsum und Investitionen

2.3.1 Die Permanente Einkommenstheorie des Konsums

2.3.2 Investitionen

2.4 Erwartungen, Output und Politik

2.4.1 IS-LM unter Berücksichtigung von Erwartungsbildung

2.4.2 Geldpolitik, Erwartungen und Output

2.4.3 Fiskalpolitik, Erwartungen und Output

3. Aussenhandel, Kapitalverkehr und Wechselkurse

3.1 Offene Gütermärkte

3.2 Internationaler Handel und Finanzströme

3.3 Die Wahl zwischen in- und ausländischen Anlagen

4. Output, Zinsen und Wechselkurse bei verschiedenen Wechselkursregimen

4.1 Güternachfrage, Nettoexporte und Marshall-Lerner Bedingung

4.2 IS-LM-Analyse in der offenen Wirtschaft (Mundell-Fleming Modell)

4.3 Die Wirkung von Politikmassnahmen bei flexiblen Wechselkursen

4.4 Fixe Wechselkurse und Geldpolitik

- 4.5 Gleichgewicht in der mittleren Frist bei festen Wechselkursen
- 4.6 Wechselkurskrisen bei festem Wechselkursregime
- 4.7 Wechselkursvolatilität bei flexiblen Wechselkursen
- 4.8 Die Wahl des Wechselkursregimes

5. Einführung in die Wachstumsökonomie

- 5.1 Der Wachstumsprozess aus empirischer Sicht
- 5.2 Wachstum durch Akkumulation von Kapital
 - 5.2.1 Output und Kapitalstock
 - 5.2.2 Auswirkungen unterschiedlicher Sparquoten
 - 5.2.3 Quantitative Illustration einer Erhöhung der Sparquote
 - 5.2.4 Humankapital
- 5.3 Wachstum durch technischen Fortschritt
 - 5.3.1 Technischer Fortschritt und Outputwachstum
 - 5.3.2 Verteilungseffekte und technischer Fortschritt
- 5.4 Die Rolle von Institutionen für das ökonomische Wachstum
- 5.5 Kulturelle Einflüsse auf das ökonomische Wachstum
 - 5.5.1 Religiöser Glaube
 - 5.5.2 Vertrauen, Toleranz und Respekt