

PROF. DR. FRANK WESTERHOFF

LEHRSTUHL FÜR VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE,
INSBESONDERE WIRTSCHAFTSPOLITIK
FAKULTÄT FÜR SOZIAL- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN
OTTO-FRIEDRICH-UNIVERSITÄT BAMBERG



Vorlesung: Makroökonomik II

Kursbeschreibung

Aufbauend auf den Erkenntnissen der Veranstaltung Makroökonomik I erweitern wir die Analyse um Erwartungen und betrachten verstärkt Finanzmärkte und offene Volkswirtschaften. Hierbei nehmen wir explizit eine behaviorale Sichtweise ein und widmen uns der dynamischen Modellierung von ökonomischen Prozessen. Vor diesem Hintergrund wird auch die Wirksamkeit von geld- und fiskalpolitischen Maßnahmen neu diskutiert, insbesondere im Zusammenhang mit schweren wirtschaftlichen Verwerfungen.

Themengebiete

- 1 Realwirtschaft und Erwartungen
- 2 Finanzmärkte und Erwartungen
- 3 Behaviorale Ökonomik und Lernen
- 4 Dynamische Modelle in diskreter Zeit
- 5 Computersimulationen und Mathematica

Raum- und Zeitkoordinaten

Vorlesung: Donnerstag, 14:00-16:00, Raum F21/01.57, Beginn: 1. Vorlesungswoche

Übung A1: Mittwoch, 14:00-16:00, RZ/01.03, Beginn: 2. Vorlesungswoche.

Übung A2: Freitag, 10:00-12:00, RZ/01.03, Beginn: 2. Vorlesungswoche.

Begleitende Materialien

Siehe Virtueller Campus.

Literatur

Galor, O. (2007): Discrete dynamical systems. Springer-Verlag, Berlin. Gandolfo, G. (2009): Economic dynamics. Springer-Verlag, Berlin. Puu, T. und Sushko, I. (2006): Business cycle dynamics: models and tools. Springer-Verlag: Berlin. Rosser, J. B. (2000): From catastrophe to chaos: a general theory of economic discontinuities. Kluwer Academic Publishers, Boston. Shone, R. (2002): Economic Dynamics. Cambridge University Press, Cambridge. Wolfram, S. (2016): An elementary introduction to the Wolfram Language. Wolfram Media, Champaign.