

# Wirtschaftswachstum

## Wintersemester 2016/17

Prof. Dr. Jürgen Bitzer

### Vorlesungstermine und -räume:

Vorlesung: Di. 10.15-11.45 Uhr HS: V03 0-E002.  
Beginn: 18. Oktober 2016 Ende: 31. Januar 2017.

Seminar: Vorbesprechung: Di., 18. Oktober 2016, in der Vorlesung.  
Blockveranstaltung: Nach Vereinbarung im Januar 2017.

### Inhalt

“Why are we so rich and they so poor?” In den Veranstaltungen werden die empirischen Befunde, die theoretischen Erklärungsansätze und die von der Wirtschaftspolitik ergriffenen oder wenigstens diskutierten Maßnahmen zur Überwindung des Problems thematisiert.

### Struktur der Vorlesung

Die beiden unten aufgeführten Bücher von Charles Jones (2013) und William Easterly (2002) bilden die Basis der Veranstaltungen. Die Vorlesung wird sich den theoretischen Erklärungsansätzen widmen und folgt dabei weitestgehend dem Buch von Charles Jones (2013). Das Seminar setzt sich dann intensiv mit den empirischen Befunden auseinander, die William Easterly (2002) in seinem Buch diskutiert.

### Benotung

Die Note des Moduls ergibt sich durch eine zweistündige Abschlussklausur, die sowohl die Inhalte der Vorlesung als auch des Seminars behandelt. Ferner gibt es die Möglichkeit die Klausurnote durch eine freiwillige ‘Bonusleistung’ zu verbessern. Hierfür sind die im Seminar zu besprechenden Kapitel des Buchs von Easterly zusammenzufassen. Die Kurzzusammenfassungen sollten nicht länger als eine Seite je Kapitel sein. Die Modulnote ergibt sich dann zu 30% aus den benoteten Kurzkomentaren und zu 70% aus der Abschlussklausur. Die Abschlussklausur muss bestanden werden, damit das Modul als bestanden gilt!

## **Literatur**

Jones, Charles I. (2013): Introduction to Economic Growth. Third Edition. W. W. Norton, New York/London.

Easterly, William (2002): The Elusive Quest for Growth. Economists' Adventures and Misadventures in the Tropics. MIT Press, Cambridge, Mass.

## **Weitere Literatur zum Thema**

Aghion, Philippe, and Peter W. Howitt (1998): Endogenous Growth Theory. MIT Press, Cambridge, Mass.

Barro, Robert J., Xavier Sala I. Martin (2004): Economic Growth: Second Edition. MIT Press, Cambridge, Mass.

Easterly, William (2006): The White Man's Burden: Why the West's Efforts to Aid the Rest Have Done so Much Ill and so Little Good. Oxford University Press.

Landes, David S. (1999): The Wealth and Poverty of Nations: Why Some Are So Rich and Some So Poor. W. W. Norton, New York/London.

Helpman, Elhanan (2004): The Mystery of Economic Growth. Belknap Press, Cambridge, Mass.

Warsh, David (2006): Knowledge and the Wealth of Nations: A Story of Economic Discovery. Norton, New York, N.Y.

Weil, David N. (2012): Economic Growth. Third revised edition. Pearson/Addison Wesley, Boston et al.

## **Literatur zum mathematischen Hintergrund**

Chiang, Alpha C. and Kevin Wainwright (2005): Fundamental Methods of Mathematical Economics, 4th edition, McGraw-Hill: New York.

Sydsaeter, Knut and Peter Hammond (2014): "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler", 4. aktualisierte Auflage, Pearson Studium. Oder die englische Fassung: Sydsaeter, Knut and Peter Hammond (2012): Essential Mathematics for Economic Analysis, 4th revised edition, Prentice Hall: Harlow.

Sydsaeter, Knut, Peter Hammond, Atle Seierstand und Arne Strøm (2008): Further Mathematics for Economic Analysis, 2nd edition, Prentice Hall: Harlow.

Tietze, Jürgen (2013): Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik, 17. Auflage, Springer Spektrum.