

Wirtschaftswachstum

Wintersemester 2011/12

Prof. Dr. Jürgen Bitzer

Vorlesungstermine und -räume:

Vorlesung: Di. 10.15-11.45 Uhr HS V03 0-005 (Ammerländer Heerstraße 138, Telekom-Gebäude).

Beginn: 1. November 2011 Ende: 14. Februar 2012.

Seminar: Vorbesprechung: Di., 1.11.2011, in der Vorlesung.

Blockveranstaltung: Nach Vereinbarung im Januar 2012.

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 (2002) 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 (2002). 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. (2002): Introduction to Economic Growth. Second 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.

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.

Weil, David N. (2004): Economic Growth. Pearson/Addison Wesley, Boston et al.

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.

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.

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 (2008): "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler", 3. aktualisierte Auflage, Pearson Studium. Oder die englische Fassung: Sydsaeter, Knut and Peter Hammond (2008): Essential Mathematics for Economic Analysis, 3rd revised edition, Prentice Hall: Harlow.

Tietze, Jürgen (2011): Einführung in die angewandte Wirtschaftsmathematik, 16. Auflage, Vieweg: Wiesbaden.