

Wirtschaftswachstum in aufholenden Ländern (42035)
Economic Growth I

Die Veranstaltung wird, wie schon diese Beschreibung, zweisprachig erfolgen. Lectures: english, Übung: deutsch.

Lectures: Tuesday 10-12 a.m., Henry-Ford-Bau Hörsaal C

First meeting: 14.10.2008

Übung: Montag 10-12 Uhr, Henry-Ford-Bau Hörsaal C

Prerequisites: Successful completion of the basic economics courses at the principles level, i.e. Einführung in die Volkswirtschaftslehre, Grundlagen der Mikroökonomie, Grundlagen der Makroökonomie (VWL1, VWL2, VWL3, respectively) or equivalent (for Master in East European Studies).

Registration: via Blackboard.

Credit etc.:

WiWi-Diplom: Volkswirtschaftspolitik, –theorie oder Wahlfach Wirtschaft Osteuropas,

Wahlpflicht, 4 Bonuspunkte

VWL Bachelor: Vertiefungsgebiet Volkswirtschaftstheorie (Wahl)

VWL Master: *nicht* wählbar

OES Magister: Disz: Wirtschaft

OES Master: Modul A

8 ECTS-Credits

Inhalt:

"Why are we so rich and they so poor?" In der Veranstaltung werden die empirischen Befunde, die Erklärungsansätze und die von der Wirtschaftspolitik ergriffenen oder wenigstens diskutierten Maßnahmen zur Überwindung des Problems thematisiert. Empirisches Material wird in eher begrenztem Umfang eine Rolle spielen und vorzugsweise die Volkswirtschaften Osteuropas betreffen. Der überwiegende Teil der Veranstaltung ist theoretischen Erklärungsversuchen gewidmet. Sie gehen über den regionalen Bezug hinaus.

Die beiden Bücher (Jones und Easterly) bilden die Basis der Veranstaltung. Es wird versucht, das Material so leicht verständlich wie nur möglich zu präsentieren. Allerdings erfordert eine inhaltlich (und formal) erfolgreiche Teilnahme eine intensive und regelmäßige Mitarbeit.

Exams: There will be a midterm and a final exam. The final exam will be cumulative (i.e. material from the whole course will be covered). Both exams together will take up to 120 minutes.

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.

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

Jones und Easterly stehen in den Vorlesungsapparaten der Bibliotheken des Fachbereichs Wirtschaftswissenschaft (Garystr. 21) und des OEI (Garystr. 55).

Daten- und andere nützliche Quellen:

Heston, Alan, Robert Summers and Bettina Aten 2006. Penn World Table Version 6.2, Center for International Comparisons at the University of Pennsylvania (CIC)

http://pwt.econ.upenn.edu/php_site/pwt_index.php

O.E.C.D. Growth home page

http://www.oecd.org/topic/0,3373,en_2649_37451_1_1_1_1_37451,00.html

Yale Economic Growth Center

<http://www.econ.yale.edu/~egcenter/research.htm>

The World Bank, Economic Growth Research

<http://econ.worldbank.org/WBSITE/EXTERNAL/EXTDEC/EXTRESEARCH/EXTPROGRAMS/EXTMACROECO/0,,contentMDK:20985539~menuPK:2729834~pagePK:64168182~piPK:64168060~theSitePK:477872,00.html>

Center for International Development at Harvard University (CID): CID Data

<http://www.cid.harvard.edu/cidresearch/growthlab.html>

Weiterführende Literatur (für den größeren Appetit):

Acemoglu, Daron 2007. Introduction to Modern Economic Growth. Book Manuscript, MIT.

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

Baumol, William J. 2002. Free Market Innovation Machine: Analyzing the Growth Miracle of Capitalism. Princeton University Press.

Barro, Robert J., Xavier Sala I. Martin 1998 (repr.). Economic Growth. MIT Press, Cambridge, Mass.

De Soto, Hernando 2001. The Mystery of Capital: Why Capitalism Triumphs in the West and Fails Everywhere. Basic Books (paperback ed. 2002).

Helpman, Elhanan 2004. The Mystery of Economic Growth. Belknap 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.

Mathematischer Hintergrund:

Chiang, Alpha C. 1984. Fundamental Methods of Mathematical Economics. McGraw-Hill, New York. (Oder neuere Ausgabe: Chiang and Kevin Wainwright.)

Sydsaeter, Knut, and Peter Hammond 2002. Essential Mathematics For Economic Analysis. Prentice Hall, Harlow.