

Wirtschaftswachstum III Aktuelle Themen der Wachstumsforschung

Termine: Einführungsveranstaltung am Freitag, 19.10.2007, 14.00-16.00 Uhr, Garystr. 55, Raum 101
Block: 25.01.-26.01.2008, jeweils 08.00-17.30 Uhr, Garystr. 21, Raum 315.

Teilnehmerbegrenzung: 15 Personen.

Anmeldung und Verteilung der Referate und Kommentare in der ersten Veranstaltung.

Hinweis: Nach einem Beschluss des Fachbereichsrates gilt die Regel, dass in einem - und nur in einem - Seminar Wahlpflichtpunkte erworben werden können. Seminare mit gleicher Prüfungsnummer sind daher nach § 20, Abs. 2, Nr. 1 der Prüfungsordnung „als gleichwertig eingestufte Lehrveranstaltungen“ anzusehen.

Inhalt: Bei der Veranstaltung handelt es sich um den dritten und abschließenden Teil eines dreisemestrigen Veranstaltungszyklus zum Thema Wirtschaftswachstum. Aufbauend auf die beiden vorangegangenen Veranstaltungen sollen die Studierenden an den neuesten Stand der Wachstumsforschung (sowohl in empirischer als auch in theoretischer Hinsicht) herangeführt werden. Entsprechend werden vorwiegend neueste Forschungsarbeiten diskutiert.

Teilnahmevoraussetzung ist die erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung Wachstumspolitik (Wirtschaftswachstum II) im SS 2007 oder einer vergleichbaren Veranstaltung eines anderen Lehrstuhls. In letzterem Fall ist eine vorherige Absprache mit einem der Dozenten erforderlich. Weiterhin werden Grundkenntnisse in Ökonometrie benötigt. Die Vergabe der 15 Plätze erfolgt in der ersten Sitzung.

Struktur: Die unten stehenden aktuellen Artikel zum Thema Wirtschaftswachstum bilden die Basis der Veranstaltung. Vorausgesetzt werden gute Kenntnisse sowohl mathematischer Methoden als auch fundamentaler ökonomischer Konzepte. Eine inhaltlich (und formal) erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar erfordert eine intensive und regelmäßige Mitarbeit.

Referate/Hausarbeit: Jeder Seminarteilnehmer bereitet einen der unten genannten Artikel in schriftlicher Form auf und präsentiert diesen im Seminar.

Kommentare: Jeder Seminarteilnehmer kommentiert ein Referat im Seminar.

Kurzzusammenfassungen: Bis spätestens eine Woche vor dem Blockseminar ist eine Kurzzusammenfassung jedes Artikels, der im Blockseminar präsentiert wird, zu verfassen. Die Zusammenfassungen müssen nicht länger als ein Absatz sein. Sie sind per E-Mail zu senden an: ls-schrettl@wiwiss.fu-berlin.de. Bitte schreiben Sie in den Betreff „Wachstum III: Zusammenfassungen ...“.

Leistungsnachweis und Benotung: Referate/Hausarbeiten gehen mit einer Gewichtung von 70%, Kommentare mit 20% und Kurzzusammenfassungen mit 10% in die Benotung ein.

Themen des Seminars

1. Democracy and Growth

- Acemoglu, Daron, Simon Johnson, James A. Robinson, and Pierre Yared (2007): Reevaluating the Modernization Hypothesis, NBER Working Paper No. 13334, August 2007.
- Aghion, Philippe, Alberto Alesina, and Francesco Trebbi (2007): Democracy, Technology, and Growth, NBER Working Paper No. 13180, June 2007.

2. Trade and Growth

- Aizenman, Joshua and Mark Spiegel (2007): Takeoffs, NBER Working Paper No. 13084, May 2007.
- Romalis, John (2007): Market Access, Openness and Growth, NBER Working Paper No. 13048, April 2007.

3. Population and Growth

- Bloom, David E., David Canning, Guenther Fink, and Jocelyn E. Finlay (2007): Does Age Structure Forecast Economic Growth? NBER Working Paper No. 13221, July 2007.

4. Traditional Inputs and Growth

- Bosworth, Barry and Susan M. Collins (2006): Accounting for Growth: Comparing China and India, Diskussionspapier.
- Ehrlich, Isaac (2007): The Mystery of Human Capital as Engine of Growth, or Why the US became the Economic Superpower in the 20th Century, NBER Working Paper No. 12868, January 2007, Revised April 2007.
- Hulten, Charles R. and Anders Isaksson (2007): Why Development Levels Differ: The Sources of Differential Economic Growth in a Panel of High and Low Income Countries, NBER Working Paper No. 13469, October 2007.
- Kumar, Subdh and R. Robert Russell (2002): Technological Change, Technological Catch-up, and Capital Deepening: Relative Contributions to Growth and Convergence, American Economic Review, Vol. 92, No. 3, pp. 527-548.

5. Institutions and Growth

- Johnson, Simon, Jonathan D. Ostry, and Arvind Subramanian (2007): The Prospects for Sustained Growth in Africa: Benchmarking the Constraints, NBER Working Paper No. 13120, May 2007.
- Li, Hongbin and Junsen Zhang (2007): Do High Birth Rates Hamper Economic Growth? *Review of Economics and Statistics*, Vol. 89, No. 1, pp. 110-117.
- Salinas-Jimenez, M. Mar, Inmaculada Alvarez-Ayuso, M. Jesus Delgado-Rodriguez (2006). Capital accumulation and TFP growth in the EU: A Production Frontier Approach. *Journal of Policy Modeling*, February 2006, v. 28, iss. 2, pp. 195-205.

Literatur:

Acemoglu, Daron, Simon Johnson, James A. Robinson, and Pierre Yared (2007): Reevaluating the Modernization Hypothesis, NBER Working Paper No. 13334, August 2007.

Aghion, Philippe, Alberto Alesina, and Francesco Trebbi (2007): Democracy, Technology, and Growth, NBER Working Paper No. 13180, June 2007.

Aizenman, Joshua and Mark Spiegel (2007): Takeoffs, NBER Working Paper No. 13084, May 2007.

Bloom, David E., David Canning, Guenther Fink, and Jocelyn E. Finlay (2007): Does Age Structure Forecast Economic Growth? NBER Working Paper No. 13221, July 2007.

Bosworth, Barry and Susan M. Collins (2006): Accounting for Growth: Comparing China and India, Diskussionspapier.

Ehrlich, Isaac (2007): The Mystery of Human Capital as Engine of Growth, or Why the US became the Economic Superpower in the 20th Century, NBER Working Paper No. 12868 January 2007, Revised April 2007.

Hulten, Charles R. and Anders Isaksson (2007): Why Development Levels Differ: The Sources of Differential Economic Growth in a Panel of High and Low Income Countries, NBER Working Paper No. 13469, October 2007.

Johnson, Simon, Jonathan D. Ostry, and Arvind Subramanian (2007): The Prospects for Sustained Growth in Africa: Benchmarking the Constraints, NBER Working Paper No. 13120, May 2007.

Kumar, Subdh and R. Robert Russell (2002): Technological Change, Technological Catch-up, and Capital Deepening: Relative Contributions to Growth and Convergence, *American Economic Review*, Vol. 92, No. 3, pp. 527-548.

Li, Hongbin and Junsen Zhang (2007): Do High Birth Rates Hamper Economic Growth? *Review of Economics and Statistics*, Vol. 89, No. 1, pp. 110-117.

Romalis, John (2007): Market Access, Openness and Growth, NBER Working Paper No. 13048, April 2007.

Salinas-Jimenez, M. Mar, Inmaculada Alvarez-Ayuso, M. Jesus Delgado-Rodriguez (2006). Capital Accumulation and TFP Growth in the EU: A Production Frontier Approach. *Journal of Policy Modeling*, February 2006, v. 28, iss. 2, pp. 195-205.