

Sommersemester 2008

Vorlesung Entwicklungsökonomie I

Dozent: Axel Dreher
Tel: 39-14209
Fax: 39-7302
Sprechstunde: Dienstag 15-16 Uhr
Oeconomicum Raum II-131
Email: mail@axel-dreher.de

Übungsleiter:
1. M.A. Int. Econ. Nils-Hendrik Klann
Email: nilsklann@gmail.com

2. M.A. Int. Econ. Felix Povel
Tel. 398175
Sprechstunde: Di: 15:16 Uhr
Oeconomicum Raum II-59
Email: Felix.Povel@wiwi.uni-goettingen.de

3. M.A. Int. Econ. Jan Priebe
Tel. 397304
Sprechstunde: Di: 14:00-15:00
Oeconomicum Raum II-61
Email: jpriebe@uni-goettingen.de

Vorlesung: Montag 12-14 Uhr, ZHG 006
Übungen: Dienstag 8:30-10:00 Uhr (VG 1.102), Mittwoch 8:30-10:00 (MZG 1141),
Mittwoch 16-17:30 Uhr (MZG 1141).

Diese Vorlesung beschäftigt sich mit Fragen der wirtschaftlichen Entwicklung in Ländern der dritten Welt. Sie wird zunächst einen Überblick über die Entwicklungsproblematik geben und sich dann hauptsächlich mit makroökonomischen Fragen der Entwicklungsökonomie befassen. Die wichtigsten Themen sind Ziele und Bedeutung von wirtschaftlicher Entwicklung, Wachstums- und Entwicklungsstrategien, Handel und Entwicklung, Bevölkerungsfragen, Ungleichheit und Entwicklung, Entwicklungshilfe, Umweltprobleme, Kapitalflüsse und Verschuldung. Die begleitende Übung wird sich mit der Vertiefung der analytischen Konzepte befassen, sie auf praktische Beispiele anwenden und die Erfahrungen von einzelnen Ländern besprechen.

Diese Vorlesung sollte im Rahmen des Vorlesungsprogramms Entwicklungsökonomik I-III gesehen werden, die insgesamt einen umfassenden Überblick über entwicklungsökonomische Fragen liefern.

Texte:

Debraj Ray (1998). Development Economics. Princeton University Press
Perkins, Radelet, Snodgrass, Gillis, Roemer (GRSGR, 2001): Economics of Development, 5th edition oder 6th edition (2006).
Todaro, Michael: Economic Development, 8th edition (2002)

Meier: Leading Issues in Economic Development 6th (1995) und 7th (2000) und 8th (2005) Edition.

Die verschiedenen Ausgaben bei Perkins et al. und Meier sind weitgehend alternativ zu verstehen, wobei typischerweise die neuesten Ausgaben am relevantesten sind.

Außer bei den gerade genannten Textbüchern ist die mit * gekennzeichnete Literatur ist verpflichtend, die andere freiwillig. Bei den 5 oben genannten Textbüchern ist die mit * gekennzeichnete Literatur besonders relevant für die Vorlesung. Die nicht in den Textbüchern vorhandene Literatur wird auf CD-Rom zum Verkauf angeboten.

Leistungsnachweise

Eine 2-stündige Klausur am Ende des Semesters. Es werden 6 Kreditpunkte und 6 ECTS für diese Veranstaltung vergeben.

1. Vorlesung: Was ist Entwicklung?

- Überblick
- Was ist Entwicklung? Einkommen, Armut, Freiheiten
- Messung und Indikatoren von Entwicklung
- Probleme des Einkommensindikators
- Die Millennium Development Goals

Lektüre:

1. Sen, A. 'The Concept of Development' in Chenery und Srinivasan (Hrsg) Handbook of Development Economics (1988)*
2. United Nations: The Millennium Development Goals. Available at <http://www.developmentgoals.org/>*
3. GRSGR (5th edition), Kapitel 1, 2 (S. 27-38)*, und Kapitel 4, 6th edition: Kapitel 2
4. Todaro, Michael, S. 15-23, 57-63* (Rest von Kapitel 2 freiwillig)
5. Ray: S. 7-33.*
6. Meier (7th edition), S. 5-17; (6th edition), 7-12, 8th edition: 5-33*.
7. Easterlin, R.: Will Raising the Incomes of All Increase the Happiness of All? Journal of Economic Behavior and Organization.
8. Klasen, S.: Measuring Poverty and Deprivation in South Africa. Review of Income and Wealth 2000.
9. Sen, Amartya: Development as Freedom, ch. 1, 2
10. Frey, B.S. and A. Stutzer, Should National Happiness Be Maximized? (March 2007). Zurich IEER Working Paper No. 306 Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=936289>

2. Vorlesung: Geschichte der Unterentwicklung und Geschichte der Entwicklungsökonomie

- Theorien der Unterentwicklung
- die '3.Welt' im Jahre 1950
- Geschichte der Entwicklungsökonomie

Lektüre:

1. Hirschmann, Albert: The Rise and Decline of Development Economics, in Hirschmann (Hrsg). Essays in Trespassing.*
2. E. L. Jones: The European Miracle Kapitel Introduction, 1, 2, 12

3. Findlay, Ronald: The Triangular Trade and the Origins of the Atlantic Economy.
4. Todaro, Kapitel 3
5. Meier 7th edition: I.C (69-76), II(77-118), 8th edition: I.B, I.C, II (81-100, 127-131)
6. Ray: Kapitel 11
7. Maddison, Angus: The World Economy: A Millennial Perspective, Introduction*, Kapitel 1*, 2, Table B18-B22*.
8. E.L. Jones: Growth Recurring, Kapitel 11 (Einleitung and Kapitel 1-2 freiwillig)
9. Landes, D. The Wealth and Poverty of Nations, Introduction, ch. 1-3
10. J. Bradford De Long, Barry Eichengreen (1991), The Marshall Plan: History's Most Successful Structural Adjustment Program.
11. Peter T. Leeson and Claudia R. Williamson. 2008, Anarchy and Development: An Application of the Theory of Second Best, Department of Economics, West Virginia University.

3. -4. Vorlesung: Theorien des Wachstums

- Harrod-Domar Modell
- 2-Sektor Modelle
- Solow Wachstums-Modell
- Neue Wachstumstheorien
- Wachstumsdisaggregation
- Empirische Wachstumsmodelle
- Politikimplikationen

Lektüre:

GRSGR (5th edition): Kapitel 2, (6th edition): Kapitel 4

Ray: Kapitel 3*, 4*

Asian Development Bank: Emerging Asia, Kapitel 2 (61-82*) und S. 328-333*.

Young (1995): The Tyranny of Numbers: Confronting the Statistical Reality of East Asia's Economic Growth, Quarterly Journal of Economics

Dreher, Axel, Pierre-Guillaume Méon and Friedrich Schneider, The devil is in the shadow.

Do institutions affect income and productivity or only official income and official productivity? KOF Working Paper 179, ETH Zurich, November 2007.*

Mankiw, Roemer, and Weil: A Contribution to the Empirics of Economic Growth*, Quarterly Journal of Economics May 1992

5. Vorlesung: Die Rolle des Staates

*World Development Report, 1997, The State in a changing world.

*Todaro, Kapitel 16

Meier, Kapitel IX

Rodrik, Dani, 2006, Goodbye Washington Consensus, Hello Washington Confusion? JEL XLIV

Daron Acemoglu, Simon Johnson, and James A. Robinson, 2001, The Colonial Origins of Comparative Development: An Empirical Investigation, American Economic Review Vol. 91, No. 5: 1369-1401.

Easterly, William and Ross Levine, 2003, Tropics, germs, and crops: the role of endowments in economic development, Journal of Monetary Economics, 50:1.

Olken, Ben and Ben Jones, 2008, The Anatomy of Start-Stop Growth, Review of Economics and Statistics, forthcoming August 2008.

Hausman, Ricardo, Lant Pritchett and Dani Rodrik (2005), "Growth accelerations", Journal of Economic Growth, 10, 303-329.

6. und 7. Vorlesung: Globalisierung und Entwicklung

- Komparativer Vorteil
- Heckscher-Ohlin Modell
- Tatsächliche Handelsströme
- Die Debatten um Primärgüterexporte
- Importsubstitution
- Exportorientierung
- Die Debatte um die beste Politik
- Die Messung von Globalisierung
- Handelsblöcke, GATT, WTO, und Protektionismus im Norden

Lektüre:

GRSGR (5th edition): Kapitel 16, 18*; 6th edition: Kapitel 19

Ray: Kapitel 16*,17*,18

Todaro: Kapitel 12, 13

Meier: Kapitel IV (159-167*, Rest freiwillig)

Dreher, Axel, Noel Gaston and Pim Martens, Measuring Globalization - Gauging its Consequences, New York: Springer (2008), chapter 3.

Sapsford and Balasubramanyam: The Long-Run Behaviour of the Relative Price of Primary Commodities, World Development

8. Vorlesung: Ungleichheit und Entwicklung

- Messung von Ungleichheit: Gini, Lorentz-Kurven
- Kuznets-Hypothese und ihre Empirische Relevanz
- Wechselwirkungen Ungleichheit-Wachstum-Wohlstand

Lektüre:

Ray: Kapitel 6*, 7*

Bruno, Ravallion, and Squire: Equity and Growth in Developing Countries (World Bank, 1997)

Deininger and Squire: New Ways of Looking at Old Issues: Inequality and Growth (1998), Journal of Development Economics (57): 259-287*

GPRS (5th edition): Kapitel 4, 6th edition: Kapitel 6

Todaro: Kapitel 5

Dreher, Axel and Noel Gaston, 2008, Has Globalisation Increased Inequality? Review of International Economics, forthcoming.

Grün and Klasen (2003): Growth, Inequality, and Well-Being: Intertemporal and Global Comparisons. CESifo Economic Studies 49:617-649.

Klasen: Low Schooling for Girls, slower Growth for All? World Bank Economic Review 16:345-373*

Forbes: A Reassessment of the Relationship between Inequality and Growth. American Economic Review Sept. 2000.

Klasen: In Search of the Holy Grail: How to Achieve Pro-Poor Growth. In Kolstad, Stern and Tungodden (eds.) Towards Pro-Poor Policies: Aid, Institutions, and Globalisation. New York: Oxford University Press (2003). (Wird im Studip zur Verfügung gestellt).

9. Vorlesung: Umwelt und Entwicklung

- Die wichtigsten Umweltprobleme in Entwicklungsländern
- Die Messung von Nachhaltigkeit
- Die Umwelt Kuznets-Kurve: Theorie und Empirie
- Probleme bei globalen öffentlichen Gütern

Lektüre:

Weltbank: Weltentwicklungsbericht 2003, Kap. 2 (15-18*), 8* available at:

<http://econ.worldbank.org/wdr/wdr2003/text-17926/>

Weltbank: Weltentwicklungsbericht 1992, Overview*, Kapitel 1*,2*

Todaro Kapitel 11

PRSGR (5th edition): Kapitel 6*

Meier(7th edition): Kapitel X.1 8th edition: Kapitel X.1, X.5

Grossman and Krueger (1994): Economic Growth and the Environment, QJE 110: 353-377.*

Panayatou, Peterson, und Sachs: Is the Environmental Kuznets Curve Driven by Structural Change?

CAER Discussion Paper No. 80 (2000). Erhältlich unter:

<http://www.hiid.harvard.edu/caer2/htm/content/papers/paper80/paper80.pdf>

Bradford, Schliekert, and Shore: The Environmental Kuznets Curve: Testing a Fresh Specification.

Mimeographed, Princeton University.

Dasgupta, P. 1995. Poverty, Institutions, and the Environmental Resource Base. Handbook of Development Economics Vol. 3a, ch. 39.

10. Vorlesung: Bevölkerung und Entwicklung

-Bevölkerungsexplosion in Entwicklungsländern

-Theorien des Bevölkerungswachstums

-Historische Perspektiven

-Kosten und Nutzen von Bevölkerungswachstum

Lektüre:

Ray: Kapitel 9*

Boserup (1965): Population and Technological Change (Kapitel 1-3).

Todaro: Kapitel 6

PRSGR (5th edition, 6th edition): Kapitel 7

Kremer (1995): Population Growth and Technological Change: One Million BC to 1990.

Quarterly Journal of Economics*

Bloom and Williamson: Demographic Change and Economic Miracles in Asia. World Bank Economic Review*

Klasen und Nestmann (2004): Population, Population Density, and Technological Change.

CESifo Working Paper No. 1209 available at: <http://www.cesifo.de>

11. Vorlesung: Entwicklungshilfe

-Theorien der Entwicklungshilfe

-Kapitalflüsse und Entwicklungshilfe

-Rolle und Bedeutung von Entwicklungshilfe

-Bilaterale und Multilaterale, Projekt und Programmhilfe

- NGOs

-Planung und Projektprüfung

Lektüre:

Todaro, Kapitel 15

PRSGR (5th edition): Kapitel 3 (S. 104-114*), Kapitel 11 (S. 404-419*)

Meier, 6th edition: Kapitel V (213-246).

World Bank: Global Development Finance 2004, Kapitel 4, available at:

http://siteresources.worldbank.org/GDFINT2004/Home/20177151/gdf_Chapter%204.pdf*

Dreher, Axel, Rainer Thiele and Peter Nunnenkamp, Does Aid for Education Educate Children? Evidence from Panel Data, World Bank Economic Review, forthcoming.

Thiele, Rainer, Peter Nunnenkamp and Axel Dreher, Do Donors Target Aid in Line with the Millennium Development Goals? A Sector Perspective of Aid Allocation, Review of World Economics 143, 4: 596-630 (2007).

Dirk-Jan Koch, Axel Dreher, Peter Nunnenkamp and Rainer Thiele, 2008, Keeping a Low Profile: What Determines the Allocation of Aid by Non-Governmental Organizations? KOF, mimeo.

Alesina and Dollar (2000): Who gives Foreign Aid and Why? Journal of Economic Growth* World Bank. Assessing Aid. 1998. Overview*, Kap. 1*, 3* available at:

<http://www.worldbank.org/research/aid/aidtoc.htm>

Dollar and Burnside: Aid, Policies, and Growth. AER September 2000.

Hansen and Tarp: Aid and Growth Regressions (2001). Journal of Development Economics

12. Vorlesung: Politische Einflüsse auf die Entwicklungshilfe

-Politische Ökonomie bilateraler Entwicklungshilfe

-Politische Ökonomie der Weltbank

-Politische Ökonomie des IWF

Lektüre:

Alesina, Alberto and David Dollar, 2000, Who Gives Foreign Aid to Whom and Why? Journal of Economic Growth 5(1), 33-63.

Dreher, Axel; Rainer Thiele and Peter Nunnenkamp, 2008, Does US Aid Buy UN General Assembly Votes? A Disaggregated Analysis, Public Choice, forthcoming.

Kuziemko, Ilyana and Eric Werker, 2006, How much is a Seat on the Security Council Worth? Foreign Aid and Bribery at the United Nations, Journal of Political Economy 114, 5: 905-930.*

Dreher, Axel and Nathan M. Jensen, 2007, Independent Actor or Agent? An Empirical Analysis of the Impact of US Interests on IMF Conditions, The Journal of Law & Economics 50, 1, forthcoming.

Dreher, Axel and Jan-Egbert Sturm, 2006, Do IMF and World Bank Influence Voting in the UN General Assembly? Journal of Development Economics, forthcoming.*

Dreher, Axel; Jan-Egbert Sturm and James Vreeland, 2006, Does membership on the UN Security Council influence IMF decisions? Evidence from panel data, KOF Working Paper 151, ETH Zurich.