

## Sommersemester 2007

### Vorlesung Entwicklungsökonomie I

Dozent: Professor Stephan Klasen, Ph.D.

Tel: 39-7303

Fax: 39-7302

Sprechstunde: Dienstag 14-15 Uhr

Oeconomicum Raum II-63

Email: [sklasen@uni-goettingen.de](mailto:sklasen@uni-goettingen.de)

Übungsleiter:

1. Dipl. Vw. Kenneth Hartgen

Tel. 398175

Sprechstunde: Mittwochs 10-12:00

Oeconomicum Raum II-59

Email: [k.harttgen@wiwi.uni-goettingen.de](mailto:k.harttgen@wiwi.uni-goettingen.de)

2. Dipl. Vw. Mark Misselhorn

Tel. 397161

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Oeconomicum Raum II-19.

Email: [m.misselhorn@mwn.ag](mailto:m.misselhorn@mwn.ag)

3. Dipl. Rw. Yvonne Treichel

Tel. 398167

Sprechstunde: Nach Vereinbarung

Oeconomicum Raum II-54

Vorlesung: Montag 12-14 Uhr, ZHG 003

Übungen: Dienstag 14-16 Uhr (ZHG 003), Mittwoch 12-14 (ZHG 005), Donnerstag 12-14 Uhr (ZHG 004).

Diese Vorlesung beschäftigt sich mit Fragen der wirtschaftlichen Entwicklung in Ländern der dritten Welt. Diese Vorlesung 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 6<sup>th</sup> edition (2006).

Todaro, Michael: Economic Development, 8th edition (2002)  
Meier: Leading Issues in Economic Development 6<sup>th</sup> (1995) und 7<sup>th</sup> (2000) und 8<sup>th</sup> (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 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, 8<sup>th</sup> 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

#### **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), 8<sup>th</sup> 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

### **3. -5. 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

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

### **6. und 7. Vorlesung: Handel und Entwicklung**

- Komparativer Vorteil
- Heckscher-Ohlin Modell
- Tatsächliche Handelsströme
- Die Debatten um Primärgüterexporte
- Importsubstitution
- Exportorientierung
- Die Debatte um die beste Politik
- Die Messung von Handelsoffenheit
- 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)

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

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/html/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 (5<sup>th</sup> edition, 6<sup>th</sup> 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
- Planung und Projektprüfung

Lektüre:

Todaro, Kapitel 15

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

Meier, 6<sup>th</sup> 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](http://siteresources.worldbank.org/GDFINT2004/Home/20177151/gdf_Chapter%204.pdf)\*

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