

Syllabus

Einführung in die Entwicklungsökonomik

(Introduction to Development Economics)

Sommersemester 2025

(Stand: 14. März 2025)

Prof. Dr. Sarah Langlotz

Tel.: 0551-39- 28312

E-Mail: sarah.langlotz@uni-goettingen.de

Website: <https://www.uni-goettingen.de/de/617614.html>

Büro: Oeconomicum, 2.208

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Übungsleiterin:

Cäcilia Stapper, M.A.

Tel.: TBD

E-Mail: TBD

Büro: Oeconomicum, tbd

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

1. Allgemeine Informationen

1.1 Kursziele

Die Studierenden erlangen einen Überblick über die Problematik der wirtschaftlichen Entwicklung und erlernen die mikro- und makroökonomischen Grundlagen der Entwicklungsökonomik. Sie lernen die gängigsten Entwicklungsindikatoren kennen, einschließlich ihrer Stärken und Schwächen, und können verschiedene Theorien der wirtschaftlichen Entwicklung und Unterentwicklung nachvollziehen. Darüber hinaus lernen die Studierenden wirtschaftspolitische Maßnahmen zur Förderung der Entwicklung kennen und im Hinblick auf ihre Effektivität zu beurteilen.

1.2 Kursinhalte

Diese Veranstaltung vermittelt ein Grundverständnis der entwicklungsökonomischen Analyse, um die verschiedenen entwicklungspolitischen Herausforderungen und die ökonomischen Möglichkeiten zu deren Lösung besser zu verstehen. Wir beschäftigen uns zunächst mit einer Einführung in die Fragestellungen, Daten und Methodik der Entwicklungsökonomik. Anschließend behandeln wir wichtige und aktuelle Themen der Entwicklungsökonomik.

Kapitel 1	14.04.2025	Einführung
Kapitel 2	<u>16.04.2025 (MI)</u>	Armut und Ungleichheit
Kapitel 3&4	28.04.2025	Wirtschaftswachstum
Kapitel 5	05.05.2025	Staat, Gesellschaft und Politik
Kapitel 6	12.05.2025	Wirtschafts- und Sozialpolitik
Kapitel 7	19.05.2025	Bevölkerung, Bildung und Gesundheit (Teil 1)
Kapitel 8	26.05.2025	Bevölkerung, Bildung und Gesundheit (Teil 2)
Kapitel 9	02.06.2025	Umwelt
Probeklausur	16.06.2025	Probeklausur
Kapitel 10	23.06.2025	Globalisierung
Kapitel 11	30.06.2025	Migration und Konflikt
Kapitel 12	07.07.2025	Entwicklungszusammenarbeit
Q&A	14.07.2025	Q&A

1.3 Voraussetzungen

Es gibt keine formellen Voraussetzungen, aber die frühere oder gleichzeitige Belegung folgender Veranstaltungen wird empfohlen: B.WIWI-OPH.0008 Makroökonomik I, B.WIWI-VWL.0002 Makroökonomik II, B.WIWI-VWL.0007: Einführung in die Ökonometrie.

1.4 Kreditpunkte

6 ECTS-LP (Vorlesung: 2 SWS; Übung: 2 SWS).

1.5 Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt über FlexNow.

2. Kursaufbau

2.1 Beschreibung der Lehr- und Lernformen

Die Vorlesung wird ergänzt durch Selbststudium anhand bereitgestellter Materialien und Literatur sowie durch die begleitende wöchentliche Übung. In der Übung werden die Inhalte der Vorlesung anhand von Übungsaufgaben und Fallbeispielen vertieft. Ein Schwerpunkt ist die Diskussion aktueller Artikel aus renommierten Fachzeitschriften. Insgesamt müssen sechs Aufgabenblätter (in ausreichender Qualität) abgegeben werden, um für die Abschlussprüfung zugelassen zu werden. Die Abgabe eines Aufgabenblattes beinhaltet die Bereitschaft dieses vorzustellen bzw. aktiv zu diskutieren.

2.2 Termine

Bitte melden Sie sich auf Stud.IP für die Lehrveranstaltung an, damit Sie rechtzeitig alle relevanten Informationen (z.B. Anmeldung, Zugangslinks für virtuelle Treffen) erhalten.

Vorlesung:

- Montag, 10:00-12:00 (s.t.), Raum: AP26 (ZESS)
- Erster Termin: 14.04.2025
- Letzter Termin: 14.07.2025
- Es findet keine Vorlesung an folgenden Terminen statt: 21.04.2025 (Ostermontag), 09.06.2025 (Pfingsten)
- Gastvortrag TBD: [Digital Development Dialogue](#), Zugangsdaten für Zoom werden im Forum in Stud.IP geteilt

Übung: ein Teil der Übung findet synchron (in Person) statt, ein weiterer Teil asynchron per Videos

- Mittwoch, 10:00-12:00 (s.t.), Raum: ZHG104, Theo 1.113, ZHG001
- Gruppe 1: 10:00-11:00
- Gruppe 2: 11:00-12:00
- Erster Termin: 16.04.2025, an diesem Termin findet von 10:00-12:00 die zweite Vorlesung statt (anstelle einer Übung, keine Gruppeneinteilung an diesem Termin)
- Letzter Termin: 16.07.2025

2.3 Prüfungsleistungen

Das Modul wird mit einer kombinierten Prüfungsleistung beendet. Diese setzt sich zusammen aus der Bewertung der Präsentation eines der Forschungsartikel aus der Liste der Pflichtlektüre (1C/6C) und einer Modulabschlussklausur (5C/6C). Die Klausurtermine werden zentral vom Prüfungsausschuss festgelegt. Die Bearbeitungszeit beträgt 90 Minuten.

In der Prüfungsleistung müssen die Studierenden Folgendes nachweisen: ein gutes Verständnis der wichtigsten Entwicklungstheorien und empirischen Ansätze zur Analyse der wirtschaftlichen Entwicklung sowie Kenntnisse zu den behandelten Themen der Entwicklungsökonomik.

Um zur Prüfung zugelassen zu werden, ist folgende Prüfungsvorleistung zu erbringen: Abgabe von sechs Aufgabenblättern (in ausreichender Qualität). Mit den abgegebenen Aufgabenblättern wird die Anwendung der gelernten Inhalte in anderen Zusammenhängen und auf Fallbeispiele überprüft.

2.4 Kursmaterialien

- Isabel Günther, Kenneth Harttgen und Katharina Michaelowa (2021). *Einführung in die Entwicklungsökonomik*. Konstanz: Uni-Taschenbücher GmbH. → [in der SUB vorhanden](#)
- Forschungsartikel (siehe Liste der Pflichtlektüre unten)
- Übungsaufgaben und andere ergänzende Unterlagen zur Vertiefung werden in der Vorlesung bzw. Übung bekannt gegeben bzw. auf Stud.IP veröffentlicht

3. Liste der Lektüre (TBC)

Kapitel 2: Armut und Ungleichheit (keine Präsentation)

Milanovic, B. (2022). Global Income Inequality: Time to Revise the Elephant. (<https://www.socialeurope.eu/global-income-inequality-time-to-revise-the-elephant>)

Kapitel 3: Wirtschaftswachstum Teil 1

Greiner, B., Ockenfels, A., & Werner, P. (2011). Wage Transparency and Performance: A Real-Effort Experiment. *Economics Letters*, 111(3), 236-238.

Kapitel 4: Wirtschaftswachstum Teil 2 (keine Präsentation)

Why Nations Fail, James Robinson, TEDxAcademy 2014
(<https://www.youtube.com/watch?v=jsZDIBU36n0>)

Kapitel 5: Staat, Gesellschaft und Politik

TBD

Kapitel 6: Wirtschafts- und Sozialpolitik

Banerjee, A., Duflo, E., & Sharma, G. (2021). Long-term Effects of the Targeting the Ultra Poor Program. *American Economic Review: Insights*, 3(4), 471-486.

Kapitel 7: Bevölkerung, Bildung und Gesundheit Teil 1

Sessou, F. E., Hidrobo, M., Roy, S., & Huybregts, L. (2024). Educational Impacts of an Unconditional Cash Transfer Program in Mali. *Economics of Education Review*, 101, 102547.

Kapitel 8: Bevölkerung, Bildung und Gesundheit Teil 2

Banerjee, A. V., Duflo, E., Glennerster, R., & Kothari, D. (2010). Improving Immunisation Coverage in Rural India: Clustered Randomised Controlled Evaluation of Immunisation Campaigns with and without Incentives. *BMJ*, 340, c2220.

Kapitel 9: Umwelt

Jayachandran, S., De Laat, J., Lambin, E. F., Stanton, C. Y., Audy, R., & Thomas, N. E. (2017). Cash for Carbon: A Randomized Trial of Payments for Ecosystem Services to Reduce Deforestation. *Science*, 357(6348), 267-273.

Kapitel 10: Globalisierung (keine Präsentation)

Hinz, J., Chowdhry, S., Jacobs, A. & R. Thiele (2022). Potential Economic Benefits of the African Continental Free Trade Area for Africa and the EU, *PEGNet Policy Brief, No. 28/2022*, Kiel Institute for the World Economy (IfW Kiel), Poverty Reduction, Equity and Growth Network (PEGNet), Kiel.

Kapitel 11: Migration und Konflikt

Blair, G., Christensen, D., & Rudkin, A. (2021). Do Commodity Price Shocks Cause Armed Conflict? A Meta-Analysis of Natural Experiments. *American Political Science Review*, 115(2), 709-716.

Kapitel 12: Entwicklungszusammenarbeit (keine Präsentation)

Haushofer, J., & Shapiro, J. (2016). The Short-term Impact of Unconditional Cash Transfers to the Poor: Experimental Evidence from Kenya. *The Quarterly Journal of Economics*, 131(4), 1973-2042. (Zusammenfassung: <https://www.givedirectly.org/siaya-county-evidence/>)