

Geographies of Uneven Development – Wirtschafts- und Sozialgeographie



SCHWERPUNKT
DES MASTERSTUDIENGANGES GEOGRAPHIE

MASTER OF SCIENCE

Kernthemen

- Ungleiche Entwicklung:
global, europäisch, national, regional, lokal
- Gesellschaftliche Konflikte und
Perspektiven der Partizipation
- Globale Warenketten und
Innovationsprozesse
- Ungleichheit und Armut
- Geographien der Arbeit
- Kritische Stadtforschung
- Demographischer Wandel
- Phasen kapitalistischer Entwicklung
- Finanzkapital und Shareholder Value
- Modellierung sozialgeographischer Prozesse
- Inwertsetzung der Natur
- Stadt- und Wohnungspolitik





Kompetenzen

Wir erfassen theoriegeleitet Akteure, Prozesse und Strukturen der gesellschaftlichen und ökonomischen Entwicklung in einer raum-zeitlichen Perspektive.

Wir fördern

- die Fähigkeit zur Erfassung und Bewertung komplexer Sachverhalte,
- den Wissensaustausch mit Nachbarwissenschaften,
- methodische Expertise in der qualitativen und quantitativen Sozialforschung,
- Qualifikationen im Bereich Statistik, Modellierung und Geoinformatik.

Berufsperspektiven

- Stadt-, Regional- oder Landesplanung
- Kommunalberatung
- Landesverwaltung
- Clustermanagement
- Wirtschaftsförderung
- Wirtschafts-, Markt- oder Entwicklungsforschung
- Sozialforschung
- Tourismus
- Immobilienwirtschaft
- Verlagswesen
- Entwicklungszusammenarbeit
- internationale Organisationen
- Nichtregierungsorganisationen

Kerninhalte

Zentrale Themen des Schwerpunktes sind Prozesse ungleicher gesellschaftlicher und wirtschaftlicher Entwicklung und deren räumliche Ausprägung.

Das Modul **Global ungleiche Entwicklung** thematisiert Phänomene des ökonomischen Wandels und ermöglicht ein Verständnis entwicklungspolitischer Probleme. Industrielle Veränderungen, regionale Entwicklungen, die Verschuldung öffentlicher Haushalte, die sozialräumlichen Entwicklungen in der Arbeitswelt und die ökonomische Inwertsetzung der Natur werden behandelt.

Das Modul **Soziale Disparitäten** erläutert Prozesse, die zu Segregation, regionalen Unterschieden und Ungleichheit führen können. Die Folgen dieser Prozesse und mögliche Lösungsansätze werden eruiert.

Die Module **Geographie aktuell, Theorien und ihre Anwendung** sowie **Projektstudie und Exkursion** vertiefen in vielfältigen Veranstaltungsformen die erlernten Theorien unter Praxisbezug. Die Studierenden führen ein theoretisch fundiertes und methodisch vorbereitetes Forschungsprojekt zu einer sozial- oder wirtschaftsgeographischen Fragestellung durch. Diese Forschungsprojekte können in einer Masterarbeit fortgeführt werden.

Mit der **Masterarbeit** wenden Sie die erlernten theoretischen Ansätze und methodischen Zugänge mit einer eigenen Forschungsarbeit an und stellen Ihre Qualifikation unter Beweis.



Studienablauf mit den zentralen Modulen und begleitendem Rahmenprogramm

Pflichtmodule

Wahlmodule

1. SEMESTER

Global ungleiche Entwicklung 12 ECTS

Soziale Disparitäten 12 ECTS

Geographie aktuell
2 ECTS

Wahlpflichtmodule 21 ECTS

Freie Wahlfächer 12 ECTS

2. SEMESTER

Projektstudie und Exkursion 12 ECTS

Pflichtpraxis 12 ECTS

Theorien und ihre
Anwendung 3 ECTS

4. SEMESTER

STUDIEN- ABSCHLUSS

Geographisches
Kolloquium

Masterarbeit

Portfolio

Prüfung

34 ECTS



Wahlmöglichkeiten

Neben den Schwerpunkten der **Global ungleichen Entwicklung** und **Sozialen Disparitäten** bietet Ihnen ein **Wahlpflichtmodul** (21 ECTS) die Möglichkeit, sich in bestimmten Feldern zu vertiefen und Brücken zu Nachbarwissenschaften zu schlagen. Sie können aus folgenden Bereichen auswählen:

- Armut und soziale Ausgrenzung:** Sie gehen der Frage nach, wie Armut und soziale Ausgrenzung entstehen, welche Bedeutung sie haben und wie sie reduziert und vermieden werden können.
- Gender Studies:** Sie stellen fest, wie und warum geschlechtsspezifische Unterschiede durchgesetzt und aufgebrochen werden.
- Gesellschaft-Natur-Verhältnisse:** Sie erkennen, wie wir Menschen je nach gesellschaftlichen Verhältnissen die Natur gestalten, produzieren und verändern.
- Global Studies:** Sie ermitteln, wie und warum wirtschaftliche, gesellschaftliche und kulturelle Unterschiede und Gemeinsamkeiten entstehen und zugleich die weltweite Entwicklung als Ganzes verstanden werden kann.
- Methoden der Geoinformatik:** Sie nutzen moderne Techniken der räumlichen Statistik, Modellierung und Simulation mit Hilfe entsprechender GIS-Tools.
- Migration Studies:** Sie setzen sich damit auseinander, warum Menschen neue Perspektiven in anderen Regionen suchen und was Migration für die betroffenen Gesellschaften bedeutet.
- Modellierung regionaler Disparitäten:** Sie lernen, wie sich regionale Disparitäten in Modellen darstellen lassen und wie diese Methoden in der Praxis in Unternehmen und der öffentlichen Verwaltung eingesetzt werden.
- Ökonomische Entwicklung:** Sie erlernen unterschiedliche theoretische Erklärungen der ungleichen Entwicklung und des ökonomischen Wandels und machen sich mit Analysemethoden vertraut.

Allgemeine Informationen

Studienort:

Salzburg

Studienabschluss:

Master of Science

Studiendauer:

4 Vollzeit-Semester

Studienbeginn:

Winter- und Sommersemester

ECTS-Punkte:

120

Studienvoraussetzungen:

Ein Bachelor-Abschluss in Geographie oder (mit Auflagen) in Sozial- und Wirtschaftswissenschaften, Raumplanung, Landschaftsplanung und -architektur, Ökologie, Umweltwissenschaften, Geoökologie, Geologie, Geoinformatik sowie in angrenzenden Fachgebieten.

Weitere Informationen zum Studium der Geographie an der Universität Salzburg finden Sie unter

www.uni-salzburg.at/geo



**Der Masterschwerpunkt
Geographies of Uneven Development – Wirtschafts- und Sozialgeographie
wird getragen von:**

Ass.-Prof. Dr. Stefanie Hürtgen
Prof. Dr. Andreas Koch
Ass.-Prof. Dr. Christian Smigiel
Prof. Dr. Christian Zeller

Arbeitsgruppe Sozialgeographie: www.socialgeography.at
Arbeitsgruppe Wirtschaftsgeographie: www.economicgeography.info

Ansprechpersonen:

Univ.-Prof. Dr. Andreas KOCH
andreas.koch@sbg.ac.at

Univ.-Prof. Dr. Christian ZELLER
christian.zeller@sbg.ac.at

Universität Salzburg
Fachbereich Geographie und Geologie
Hellbrunner Straße 34
5020 Salzburg
Tel: +43-662-8044-5217

www.uni-salzburg.at/geo

Anmeldung:

Universität Salzburg
Studienabteilung
Kapitelgasse 4
5020 Salzburg

ONLINE-

VORANMELDUNG:

www.uni-salzburg.at/studieren

IMPRESSUM:

Fachbereich Geographie und Geologie, Prof. Dr. Christian Zeller, Paris-Lodron-Universität Salzburg, Hellbrunner Str. 34, 5020 Salzburg, Österreich
VERTRETEN DURCH DAS REKTORAT DER UNIVERSITÄT SALZBURG: Rektor Univ.-Prof. Dr. Heinrich Schmidinger

UMSATZSTEUER-IDENTIFIKATIONSNUMMER (UID) der Universität Salzburg: ATU 57532824

GRAFISCHE KONZEPTION UND DESIGN: Dagmar Baumgartner und Ingrid Imser **INHALT:** Fachbereich Geographie und Geologie, Prof. Dr. Christian Zeller
BILDER: Fotolia.com – Sergey Nivens (Seite 1); Pixabay.com & en.wikipedia.org – Duke (Seite 2-3); de.wikipedia.org – linksfraktion (Seite 4); Rocinha Favela – Ahlin (Seite 7); commons.wikimedia.org – Muhammad Ramzi (Seite 8) **URHEBERRECHT:** Die Erstellung, die Verwendung und die nicht kommerzielle Weitergabe von Kopien in elektronischer oder ausgedruckter Form sind erlaubt, wenn der Inhalt unverändert bleibt und die Quelle angegeben wird (Quelle: Universität Salzburg).