

## Geographie in Augsburg

- Kompetenz: Über 60 Wissenschaftler/innen forschen und lehren am Institut für Geographie.
- Zuspruch: Über 1.800 Studierende sind in insgesamt 10 Geographie-Studiengängen an der Uni Augsburg eingeschrieben.
- Auf Augenhöhe: Geographie-Studierende werden fördernd in internationale Forschungs- und regionale Anwendungsprojekte eingebunden.
- Vernetzung: Langjährige Kooperationen sind wertvolle Brücken in Forschung und Praxis, z.B. zum Wissenschaftszentrum Umwelt, zum Landesamt für Umwelt oder zum Zentrum für Klimaresilienz.

## Erstklassiges Umfeld

- Kurze Wege: Die Universität Augsburg verfügt über einen attraktiven Campus. Alle Institute und Einrichtungen liegen in unmittelbarer Nähe zueinander.
- Hohe Lebensqualität: Augsburg bietet ein vielfältiges Freizeit- und Kulturangebot, das sich bequem per Fahrrad oder ÖPNV erschließen lässt.
- Ausgezeichnetes Erbe: Das historische Wasser-Management der 300.000 Einwohner-Stadt ist sogar UNESCO-Weltkulturerbe.
- Beliebte Superlative: Die Heimat von Berthold Brecht, Rudolf Diesel, Leopold Mozart und des FCA beherbergt mit der Fuggerei die älteste Sozialsiedlung der Welt.
- Gesunde Study-Life-Balance: Der Naturpark vor den Stadtoren und die Nähe zu den Alpen bieten hervorragende Möglichkeiten für Sport und Erholung.

## Wichtiges in Kürze

- Studienbeginn: Nur zum Wintersemester
- Bewerbung: Bis 15. Juni
- Studiendauer: 4 Semester
- Master of Science in Geographie mit einem dieser Schwerpunkte:
  - Landschaftsprozesse im Anthropozän
  - Gesellschaftliche Transformationen im Anthropozän
  - Natürliche Ressourcen und Ressourcenmanagement
  - Urbane und rurale Entwicklung und Dynamiken

## Voraussetzung und Bewerbungsverfahren

- Bewerben Sie sich mit Ihrem abgeschlossenen Bachelor in Geographie oder in verwandten umwelt-, natur- oder sozialwissenschaftlichen Fächern.
- Falls Sie Ihr Studium noch nicht ganz abgeschlossen haben und Ihnen weniger als 40 ECTS fehlen, ist auch eine Bewerbung mit dem Transcript of Records möglich.
- Eine Liste aller erforderlichen Bewerbungsunterlagen inklusive Bewerbungsformular finden Sie auf dem [Online-Bewerbungsportal](#) der Universität Augsburg.

### Kontakt

Institut für Geographie  
Alter Postweg 118  
86159 Augsburg  
[www.geo.uni-augsburg.de](http://www.geo.uni-augsburg.de)



individueller  
Schwerpunkt

## Master of Science Geographie

### mit Schwerpunkten

Landschaftsprozesse im Anthropozän

Gesellschaftliche Transformationen im Anthropozän

Urbane und rurale Entwicklung und Dynamiken

Natürliche Ressourcen und Ressourcenmanagement



# Master of Science **Geographie**

in Augsburg

Der M.Sc. Geographie vermittelt mehr als nur geographische Kernkompetenzen. Er bietet Ihnen auch die Möglichkeit der individuellen Profilbildung entsprechend Ihrer jeweiligen Interessen. Zur Auswahl stehen Ihnen dazu insgesamt vier Schwerpunkte - für einen davon entscheiden Sie sich. Und durch die individuelle Auswahl der verschiedenen Module innerhalb der Schwerpunkte können Sie so ein ganz eigenes Studienprofil entwickeln. Sie entscheiden also selbst, welchen Studienschwerpunkt sie setzen und welche Module sie belegen!

## GRUNDLAGEN

### Methodenkompetenz

- Die fachliche Spezialisierung basiert auf der Vermittlung neuester Methoden aus Physischer Geographie, Human-geographie und Geoinformatik.
- Für die Methodenlehre steht eine hochwertige Infrastruktur zur Verfügung (Computerpools, Rechencluster, biogeochemisches Labor etc.).

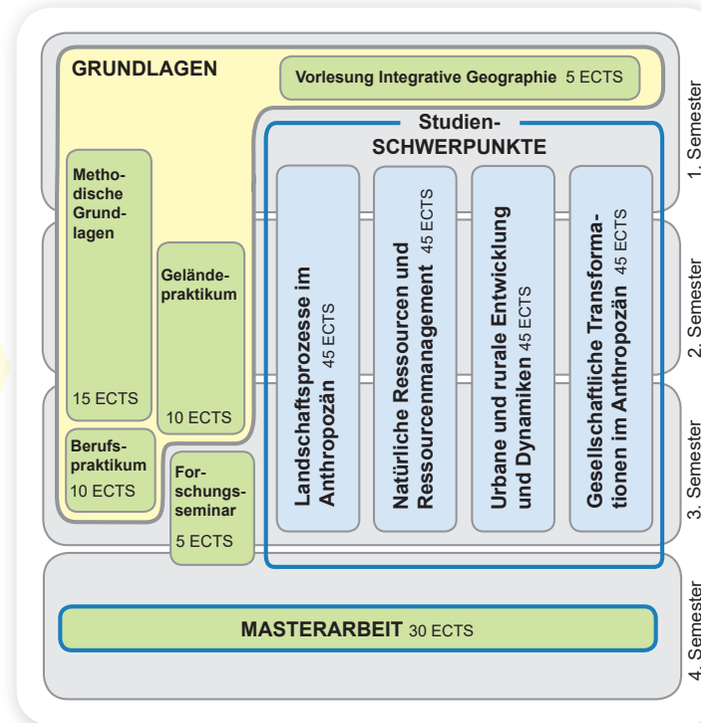
### Praktika / Forschungsaufenthalte

- Anwendungsorientierten Studierenden bieten Praktika bei Unternehmen oder Behörden eine praxisnahe Studienergänzung.
- Forschungsinteressierten Studierenden erlauben Forschungsaufenthalte an außeruniversitären Einrichtungen eine wissenschaftsorientierte Vertiefung.

### Regionale Schwerpunkte

- Die regionalen Forschungsschwerpunkte (Süd- und Zentralasien, West- und Zentralafrika, Kuba, Alpen etc.) des Instituts spiegeln sich auch in der Lehre wider. Zudem werden viele anwendungsorientierte Projektseminare im süddeutschen Raum angeboten.
- Für Lehre und Forschung zum Thema Hochgebirge bietet die Umweltforschungsstation Schneefernerhaus auf der Zugspitze exzellente Möglichkeiten.

## AUFBAU DES STUDIUMS



## SCHWERPUNKTE

### Landschaftsprozesse im Anthropozän

- Physisch-geographischer Studienschwerpunkt
- Fokus: Menschliche Einflüsse auf Landschaft & Umwelt
- Module zur Auswahl:
  - Abfluss & Stoffanalyse*
  - Biochemie*
  - Boden- & Wasserressourcen*
  - Geoinformatik*
  - Hochgebirgssysteme*
  - Vegetationsdynamik*
  - Dynamiken von Stadtlandschaften*
- ★ Highlight: Forschungsnahes Studium mit Geländeveranstaltungen im Voralpenland und im Hochgebirge!

### Gesellschaftliche Transformationen im Anthropozän

- Humangeographischer Studienschwerpunkt
- Fokus: Gesellschaft - Umwelt - Raum
- Module zur Auswahl:
  - Politische Ökologie*
  - Erneuerbare Energien*
  - Regionalmanagement*
  - Standortentwicklung*
  - Entwicklung & Umwelt*
  - Urbanisierung, Gesellschaft & Kultur*
- ★ Highlight: Je nach individueller Modulwahl ist das Studium eher theoriegeleitet oder eher anwendungsorientiert!

### Urbane und rurale Entwicklung und Dynamiken

- Human- oder physisch-geographischer Studienschwerpunkt
- Fokus: Anwendungs- und Umsetzungsorientierung
- Module zur Auswahl:
  - Boden- & Wasserressourcen*
  - Geoinformatik*
  - Standortentwicklung*
  - Regionalmanagement*
  - Urbanisierung, Gesellschaft & Kultur*
  - Dynamiken von Stadtlandschaften*
- ★ Highlight: Besonders geeignet für Interessierte an praxisnahen Themen!

### Natürliche Ressourcen und Ressourcenmanagement

- Interdisziplinärer Studienschwerpunkt
- Fokus: Querschnittsthemen
- Module zur Auswahl:
  - Ressourcenstrategien*
  - Entwicklung & Umwelt*
  - Biogeographie*
  - Geoinformatik*
  - Boden- & Wasserressourcen*
  - Erneuerbare Energien*
  - Politische Ökologie*
  - Umwelt und Ressourcen im Hochgebirge*
- ★ Highlight: Enge Verknüpfung mit dem Wissenschaftszentrum Umwelt (WZU)!