## STUDIENPLAN

#### **Bachelor of Education**

Physische Geographie	
Klima- und Hydrogeographie	6 LP
Bodenkunde und Geomorphologie	6 LP
Geoökologie *	6 LP
Humangeographie	
Siedlungsgeographie	6 LP
Bevölkerungs- und Sozialgeographie	6 LP
Wirtschaftsgeographie	6 LP
Methoden in der Geographie	
Methoden der Humangeographie	6 LP
Methoden der Physischen Geographie	6 LP
Didaktik	
Fachdidaktik 1	6 LP
Integrative Module	
Grundlagen der Geographie	6 LP
Regionale Geographie 1	6 LP
Große Geländeübung	9 LP
Integratives Abschlussmodul	6 LP
optional: Bachelorarbeit	6 LP

<sup>\*</sup> Das Modul kann durch das Modul "Einführung in die Geowissenschaften" aus dem Studiengang B. Sc. Geowissenschaften ersetzt werden.

#### Master of Education

Musici of Education	
Integrative Module	
Regionale Geographie 2	6 LP
Mensch und Umwelt	6 LP
Fachwissenschaftliche Vertiefung	4 LP
optional: Masterarbeit	15 LP
Methoden	
Geographische Informationssysteme	6 LP
Schulpraxis	
Schulpraxis	16 LP
Didaktik	
Fachdidaktik 2	6 LP

# GEOGRAPHIE @ TÜBINGEN

## **Das Geographische Institut**

1897 ist das Gründungsjahr des Geographischen Instituts der Universität Tübingen, als mit der Berufung Alfred Hettners der erste Lehrstuhl für Geographie ins Leben gerufen wurde. Seit 2007 ist die Geographie in der "Alten Kinderklinik" in der Rümelinstraße untergebracht. Sie verfügt über modern eingerichtete Räumlichkeiten, leistungsfähige Labore, Rechnerpools und eine eigene Fachbibliothek. Die etwa 800 Studierenden werden von fünf Professoren sowie 45 akademischen und technischen Mitarbeitern betreut und ausgebildet.

## Die Universität Tübingen

Innovativ. Interdisziplinär. International. Die Universität Tübingen verbindet diese Leitprinzipien in Forschung und Lehre, und das seit ihrer Gründung im Jahr 1477. Tübingen zählt zu den ältesten und renommiertesten Universitäten Europas. Durch ihren Erfolg in den Exzellenzwettbewerben des Bundes und der Länder gehört sie seit 2012 zu den als besonders herausragend ausgezeichneten deutschen Universitäten. Auch in maßgeblichen internationalen Hochschulrankings erreicht Tübingen regelmäßig sehr gute Platzierungen.

Mit ihrem breiten Fächerangebot von der Ägyptologie bis zu den Zellulären Neurowissenschaften bietet die Universität Tübingen zahlreiche Möglichkeiten zum Lehren und Lernen, oft auch über die Grenzen einzelner Disziplinen hinweg. "Grenzenlos" sind auch unsere Möglichkeiten zum Studierendenaustausch. Sie umfassen buchstäblich alle Kontinente. Die exzellente Forschung an der Universität Tübingen, verbunden mit zeitgemäßen Lehrmethoden bietet den aus aller Welt kommenden Studierenden optimale Grundlagen für ihr Studium. Das attraktive Lehr- und Lernumfeld wird dabei ergänzt durch zahlreiche kulturelle und sportliche Angebote.

#### Kontakt Studienberatung: Dr. Joachim Eberle

Universität Tübingen
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät
Fachbereich Geowissenschaften
Geographisches Institut
Rümelinstraße 19-23 · 72070 Tübingen
Telefon: +49 7071 29-73943
Telefax: +49 7071 29-5418
www.geographie.uni-tuebingen.de

joachim.eberle@uni-tuebingen.de







# GEOGRAPHIE

Bachelor of Education
Master of Education

MATHEMATISCH-NATURWISSENSCHAFTLICHE FAKULTÄT

Fachbereich Geowissenschaften · Geographisches Institut



# PROFIL DES STUDIENGANGS

Im Bachelor und Master of Education Geographie werden grundlegende und vertiefte Kompetenzen in den verschiedenen Bereichen der Fachwissenschaft, der Fachdidaktik und der Bildungswissenschaften entwickelt.

Zu den zentralen Anforderungen an eine zukunftsorientierte Lehrerausbildung in der Geographie gehört ein inhaltlich umfassendes und für die schulische Praxis qualifizierendes fachliches Studienangebot.

#### Inhalte

- Gleichberechtigte Vermittlung physisch-geographischer/ geoökologischer und humangeographischer Inhalte
- Problem- und handlungsorientierte Auseinandersetzung mit Mensch-Umwelt-Wechselwirkungen im Raum
- Behandlung ausgewählter regionaler Themen
- Beherrschung moderner Erkenntnis- und Arbeitsmethoden des Faches
- Kompetenzerwerb zur integrativen Verarbeitung von raumbezogenen Informationen
- Vermittlung umfassender didaktischer sowie fachspezifischer p\u00e4dagogischer F\u00e4higkeiten



# **MÖGLICHKEITEN**



# **Optionen nach dem Abschluss**

## a) Berufliche Qualifikationen

Unsere Absolventinnen und Absolventen verfügen über ein breites Qualifikationsprofil aus Grundlagen der Physischen Geographie, Humangeographie, Geoökologie, Fachdidaktik und Schulpraxis. Die angestrebte Qualifikation führt über den Studiengang Geographie mit Abschluss Master of Education (4 Semester) und den Vorbereitungsdienst (Referendariat) zum Lehrerberuf. Berufsziel: In der Regel Geographielehrer/in an allgemeinbildenden oder beruflichen Gymnasien, aber auch an Gemeinschaftsschulen.

### b) Weiterführende Möglichkeiten bzw. aufbauendes Studium

Der Abschluss Bachelor of Education ermöglicht den Eintritt in den Lehramts-Masterstudiengang. Er kann aber auch als Grundlage für ein Masterstudium in anderen Studiengängen entsprechend deren jeweiliger Studien- und Prüfungsordnung dienen. Im Anschluss an das Masterstudium ist es z. B. möglich, in den Vorbereitungsdienst zu wechseln oder zu promovieren.

Stand: Juli 2021

Bildnachweis: Universität Tübingen

# VORAUSSETZUNGEN

Für den Bachelor of Education ist die Allgemeine Hochschulreife die Zulassungsvoraussetzung. Bevor Sie Ihr Lehramtsstudium aufnehmen, müssen Sie an einem besonderen, mit dem Kultusministerium abgestimmten Lehrerorientierungstest teilnehmen. Informationen zur Einschreibung finden Sie unter:

## www.uni-tuebingen.de/de/846

Die Unterlagen zum Auswahlverfahren für den B. Ed. sind zusätzlich zu den Einschreibeunterlagen des Studierendense-kretariats bis 15. Juli des Jahres (Ausschlussfrist!) einzureichen. Der M. Ed ist nicht zulassungsbeschränkt.

## SONSTIGE ANFORDERUNGEN

Ein Lehramtsstudium setzt große Freude an der Arbeit mit Kindern, Begeisterungsfähigkeit, Empathie, Neugier und Engagement voraus. Erwartet wird ein großes Interesse an naturwissenschaftlichen Zusammenhängen sowie die Bereitschaft, sich in komplexe wissenschaftliche Sachverhalte einzuarbeiten.

# WEITERE INFORMATIONEN

Geographisches Institut:
www.geographie.uni-tuebingen.de
Zur Tübingen School of Education:
www.tuese.uni-tuebingen.de
Zur Struktur des Lehramtsstudiums:
www.uni-tuebingen.de/de/64156
Zum Bachelor und Master of Education Geographie:
www.uni-tuebingen.de/de/100650

**Studienbeginn:** B. Ed. nur im WiSe; M. Ed. im WiSe oder SoSe **Regelstudienzeit:** 6 Semester (in Kombination mit einem anderen Hauptfach; einschließlich Orientierungspraktikum) im B. Ed., 4 Semester im M. Ed. **Auslandsstudium:** möglich, aber nicht notwendig

**Unterrichtssprache:** Deutsch

Bewerbungsfrist: B. Ed. 15. Juli (WS), M. Ed. 15. Mai (WS) bzw. 31. März (SS)

Bewerbung online unter: www.uni-tuebingen.de/de/2049