

Allgemeine Fachbeschreibung

Die Geographie beschäftigt sich mit aktuellen sozialen, politischen und ökologischen Problemen und Konflikten, die sich durch eine hohe gesellschaftliche Relevanz auszeichnen. Sie ist die wissenschaftliche Disziplin der Erdoberfläche in ihrer räumlichen Differenzierung und ihrer physischen Beschaffenheit. Das Studium der Geographie befasst sich mit den natürlichen und gesellschaftlichen Strukturen und Prozessen, die sowohl die physische Umwelt als auch die Raumbezogenheit gesellschaftlichen Zusammenlebens gestalten. Innerhalb der Geographie haben sich die Physische Geographie und die Humangeographie zu eigenständigen Zweigen der Fachdisziplin mit unterschiedlichen Fragestellungen und Methoden herausgebildet.

Die Inhalte des Studiums der Geographie werden durch verschiedene Lehrformen vermittelt, die neben klassischen Vorlesungen und Seminaren auch Exkursionen und Projektseminare einschließen. Im Rahmen des Tutoring- und Mentoringprogramms und der Module zur Berufspraxis wird der spätere Berufseinstieg dezidiert gefördert. Die Institute unterstützen die Kooperation mit zahlreichen Universitäten aus dem In- und Ausland auf studentischer Ebene vor allem durch das vielfrequentierte ERASMUS-Programm.

Charakteristisch für die Geographie in Frankfurt ist darüber hinaus die frühe Möglichkeit der eigenen Schwerpunktsetzung in einer der Fachdisziplinen. Ab dem 3. Semester wird entweder ein Abschluss im Bereich der Humangeographie (Bachelor of Arts – B.A.) oder im Bereich der Physischen Geographie (Bachelor of Science – B.Sc.) angestrebt. Das Institut für Humangeographie zeichnet sich durch ein starkes Profil in den Bereichen Wirtschaftsgeographie und Geographische Stadtforschung aus. Am Institut für Physische Geographie stehen qualitative und quantitative Umweltveränderungen in Vergangenheit und Gegenwart im Rahmen des Themenfelds "Dynamik in terrestrischen Mensch-Umwelt-Systemen" im Mittelpunkt.

Studienaufbau

Basisabschnitt

Der Bachelorstudiengang dauert 3 Jahre und besteht aus einem für beide Studienrichtungen gemeinsamen Basisabschnitt (1.-2. Semester) mit 5 Pflichtmodulen:

| B.A. und B.Sc. Geographie: Modulübersicht 1. Jahr | SWS | CP |
|--|------------|-----------|
| B1: Einführung in die Geographie | 5 | 10 |
| B2a&b: Grundlagen der Physischen Geographie | 4 | 8 |
| B2c&d: Grundlagen der Humangeographie | 4 | 8 |
| B3a&b: Methoden der Geographie | 6 | 12 |
| B4: Praxisfelder der Humangeographie | 4 | 8 |
| B5: Vertiefung Physische Geographie | 4 | 10 |

Vertiefungsabschnitt

Im Vertiefungsabschnitt (3.-6. Semester) erfolgt die fachliche Schwerpunktbildung in der Humangeographie oder in der Physischen Geographie. Sie stärkt die Chancen unserer Absolventinnen und Absolventen auf dem Arbeitsmarkt.

Vertiefung: Humangeographie (B.A.): Im Rahmen des B.A. Geographie sind 9 Pflichtmodule (einschließlich Berufspraxis und Bachelorarbeit) sowie Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 30 CP aus Nebenfächern erfolgreich abzuschließen.

| B.A. Geographie: Modulübersicht 2. und 3. Jahr | SWS | CP |
|---|------------|-----------|
| BA1: Vertiefung Humangeographie I | 4 | 8 |
| BA2: Frankfurter Kolloquium zur Humangeographie | 4 | 8 |
| BA3: Projekt I – Quantitative Verfahren der Humangeographie | 7 | 16 |
| BA4: Europäische Metropolregionen | 4 | 8 |
| BA5: Projekt II – Qualitative Verfahren der Humangeographie | 6 | 12 |
| BA6a: Vertiefung Humangeographie II | 4 | 8 |
| BA6b: Projekt III – GIS in der Humangeographie | 4 | 8 |
| BA7: Qualifizierung und Berufspraxis (+ achtwöchiges Praktikum) | 2 | 12 |

| | | |
|---|---|----|
| BA8: Mentoring/Tutoring | 5 | 6 |
| BA9: Abschlussmodul (BA-Arbeit) | 2 | 16 |
| Wahlpflichtmodule im Nebenfachbereich (wahlweise aus Geoinformationssysteme, Betriebswirtschaftslehre, Informatik, Kulturanthropologie und Europäische Ethnologie, Physische Geographie, Politikwissenschaft, Rechtswissenschaften/Öffentliches Recht, Soziologie, Städtebau (TU Darmstadt), Volkswirtschaftslehre) | | 30 |

Vertiefung: Physische Geographie (B.Sc.): Im Rahmen des B.Sc. Geographie sind 9 Pflichtmodule (einschließlich Berufspraxis und Bachelorarbeit), ein Wahlpflichtmodul sowie Wahlpflichtmodule im Umfang von insgesamt 30 CP aus Nebenfächern erfolgreich abzuschließen.

| B.Sc. Geographie: Modulübersicht 2. und 3. Jahr | SWS | CP |
|--|------------|-----------|
| BSc1: Geoinformation und Fernerkundung | 4 | 8 |
| BSc2: Naturwissenschaftliche Grundlagen | | 10 |
| BSc3: Geomorphologie | 7 | 14 |
| BSc4a: Hydrogeographie (Wahlpflicht, alternativ zu BSc4b oder BSc4c oder als NF-Modul) | 7 | 10 |
| BSc4b: Bodengeographie (Wahlpflicht, alternativ zu BSc4a, BSc4c oder als NF-Modul) | 6 | 10 |
| BSc4c: Biogeographie (Wahlpflicht, alternativ zu BSc4a, BSc4b oder als NF-Modul) | 6 | 10 |
| BSc5: Umweltplanung | 3 | 6 |
| BSc6: Berufspraktikum, 8-wöchig | 2 | 12 |
| BSc7: Projekt - Angewandte Physische Geographie | 6 | 12 |
| BSc8: Professionalisierung | 9 | 10 |
| BSc9: Bachelorarbeit | | 12 |
| Wahlpflichtmodule im Nebenfachbereich (wahlweise aus Bodenkunde, Botanik/Ökologie, Geowissenschaften, Humangeographie, Bodenkunde, Botanik/Ökologie, Geowissenschaften, Humangeographie, Hydrologie, Informatik, Meteorologie) | | 30 |

SWS: Semesterwochenstunden Credit Points (1 CP kennzeichnet den studentischen Arbeitsaufwand von 30 Std. pro Semester)

Tätigkeitsfelder

Das erfolgreiche Studium schafft Voraussetzungen für die berufliche Tätigkeit in Bundes- und Landesämtern und anderen Fachbehörden sowie in Ingenieur- oder Planungsbüros, Beratungsunternehmen oder Versicherungen.

Für den Schwerpunkt Physische Geographie (B.Sc.) liegen die Tätigkeitsfelder in den Bereichen Boden- und Naturschutz, Landschaftsplanung, Landnutzungsplanung, Umweltschutz und Umweltplanung, Ressourcenplanung, Geomanagement oder beim Aufbau und der Umsetzung von Umweltmanagement- und Umweltcontrollingsystemen.

Bei humangeographischer Ausrichtung (B.A.) sind es die Bereiche Wirtschaftsförderung, Stadtplanung, Stadtentwicklung, strategische Unternehmensplanung, Standortplanung, Immobilienwirtschaft, Verkehrsplanung, Marktforschung, Unternehmens- und Personalberatung, oder Tätigkeiten in Bauwesen, Raumordnung und Landesplanung.

Übergreifend erschließen sich Tätigkeitsfelder bei verschiedenen Medien, in der Öffentlichkeitsarbeit, bei Verlagen und Redaktionen, in der EDV und Informationstechnologie sowie in der Entwicklungszusammenarbeit.

Darüber hinaus qualifiziert das Studium für einen Master in der Geographie oder verwandten Fächern.

Bewerbung

Der Studienbeginn ist nur zum Wintersemester möglich. Zulassungsinformationen (Bewerbungsfristen, NC etc.) sowie Bewerbungsunterlagen erhalten Sie unter:

www.bewerbung.uni-frankfurt.de

Der Studiengang ist zulassungsbeschränkt. Bewerbungsfrist ist der 15. Juli eines Jahres. Voraussetzung ist ein Zeugnis der Allgemeinen Hochschulreife oder eine als gleichwertig anerkannte Hochschulzugangsberechtigung.

Fundierte Kenntnisse in Englisch sind für diesen Studiengang unerlässlich. Der Studienordnung liegt eine Regelstudienzeit von 6 Semestern zugrunde.

Wichtige Adressen

Studienfachberatung

Humangeographie: Jens Schreiber,
Theodor-W.-Adorno-Platz 6,
PEG-Gebäude, Raum 2.G053, 60054 Frankfurt.
Tel.: 069/798-35185;
E-Mail: schreiber@geo.uni-frankfurt.de

Physische Geographie: Dr. Irene Marzloff,
Altenhöferallee 1, Raum 2.222, 60438 Frankfurt am Main.
Tel. 069/798-40173;
E-Mail: marzloff@em.uni-frankfurt.de

Zentrale Studienberatung (ZSB)

Tel: 069 / 798 – 38 38

Campus Riedberg:
Dipl.-Biol. Ulrike Helbig,
Max-von-Laue-Str.1, Physik,
EG, Zi. _ _ .220, Tel: 069 / 798 – 4 79 53

Campus Westend:
Hannah Pohl-Ingendahl,
Theodor-W.-Adorno-Platz 6, PEG-Gebäude
Service-Point, EG
Tel.: 069 / 798 – 38 38,

E-Mail: zsb-nawi@uni-frankfurt.de

Sprechstunden s. unter:
<http://www.uni-frankfurt.de/40086591/sprechzeiten>

Studien- und Prüfungsordnung

Ordnung für den Bachelorstudiengang Geographie vom 29.10.2012 in der Fassung vom 15. Juli 2013 einschl. der Modulbeschreibungen sowie weitere Informationen zum Studium unter <http://www.geostud.de/Bachelor>

Information von:
Studien-Service-Center/Zentrale
Studienberatung/Studienfachberatungen
Stand: 20.05.2014
Änderungen vorbehalten

Geographie

Bachelor of Arts
Bachelor of Science

Informationen der
Zentralen Studienberatung

