

Herzlich willkommen am
**INSTITUT FÜR
GEOGRAPHIE**

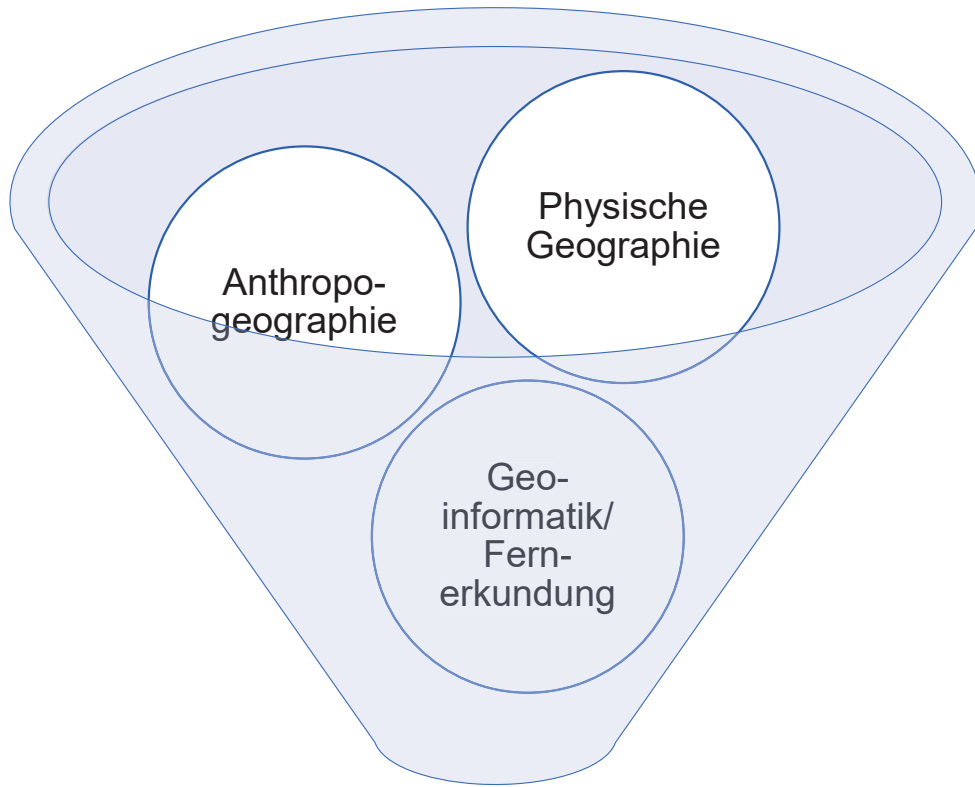
Einführungsveranstaltung
Wintersemester 2024/25
Bachelor-Studiengang Geographie





Das Bachelor-Studium am IfG

DER STUDIENGANG B.SC. GEOGRAPHIE: **ALLGEMEINE STUDIENSTRUKTUR**



Drei geographische Studiengänge



Bachelor of Science Geographie

im SoSe 2024

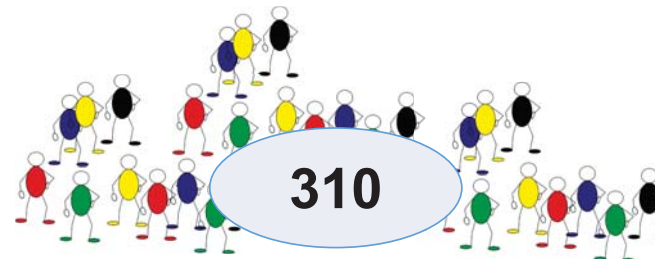
229 Studierende

Master of Science Wirtschafts- und Sozialgeographie mit dem Schwerpunkt städtische Räume

64 Studierende

Master of Science Physische Geographie: Umweltwandel und Naturgefahren

27 Studierende



DER STUDIENGANG B.SC. GEOGRAPHIE

Dauer: 6 Semester in Vollzeit

Umfang: 180 **Leistungspunkte** (*credit points*)

120 Leistungspunkte im Kernfach Geographie	30 Leistungspunkte im Bereich der berufsfeldbezogenen Schlüsselqualifikation
	30 Leistungspunkte im Wahlbereich (fächerübergreifendes Studium)



DER STUDIENGANG B.SC. GEOGRAPHIE: **ARBEITSAUFWAND**

Beispiel: Erwerb von 5 Leistungspunkten (LP, *Credit Points*) / Modul

- 1 LP \triangleq 30 Zeitstunden studentischer Arbeitsaufwand
- Ein Semester: i.d.R. 15 Wochen



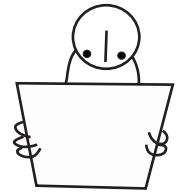
Anwesenheit:

(Präsenz)

- 45 Stunden (**30%**)
- + Prüfung



Selbststudium:



- 105 Stunden (**70%**)
- Vor-/Nachbereitung von Veranstaltungen
- Besuch Tutorien
- Prüfungsvorbereitung

„Workload“ = 150 Stunden zum Erwerb von 5 Leistungspunkten
I.d.R. werden 30 LP/Semester erworben



DER STUDIENGANG B.SC. GEOGRAPHIE: **LEHRFORMEN**

Ab- kürzung	Bezeichnung	Erläuterung
V	Vorlesung	vermittelt Grundkenntnisse und Vertiefungswissen sowie methodische Kenntnisse im Überblick
S	Seminar	interaktive Lehrveranstaltung, die den Studierenden dazu dient, Kompetenzen zu erwerben und den Lehrstoff der Vorlesungen zu vertiefen
Ü	Übung	findet begleitend zu einer Vorlesung oder Seminar statt und dient der anwendungsorientierten Vertiefung der Kenntnisse
Pr	Praktikum	dient der praktischen Anwendung und Einübung des theoretisch Gelernten
T	Tutorium	dient zur Aufarbeitung, Auffrischung und Verbesserung von Kenntnissen (oft fakultativ; von Studierenden durchgeführt)
Ex	Exkursion	„Lehrausflug“ unter wissenschaftlicher Anleitung
Ko	Kolloquium	Fachvorträge aus Wissenschaft und Praxis



DER STUDIENGANG B.SC. GEOGRAPHIE: **MODULSTRUKTUR**



Übung (Ü)

„Sozial- und Kulturgeographie“

1 SWS

Workload:

– 15 h Präsenzzeit + 35 h Selbststudium

Vorlesung (V)

„Einführung in die Sozial- und Kulturgeographie“

2 SWS

Workload:

– 30 h Präsenzzeit + 70 h Selbststudium

Tutorium (T)

– ergänzt das Modul,

– vertieft die Inhalte,

– wird leider nicht in allen Modulen angeboten



DER STUDIENGANG B.SC. GEOGRAPHIE: **MODULPLAN** [SEMESTER 1 BIS 3]

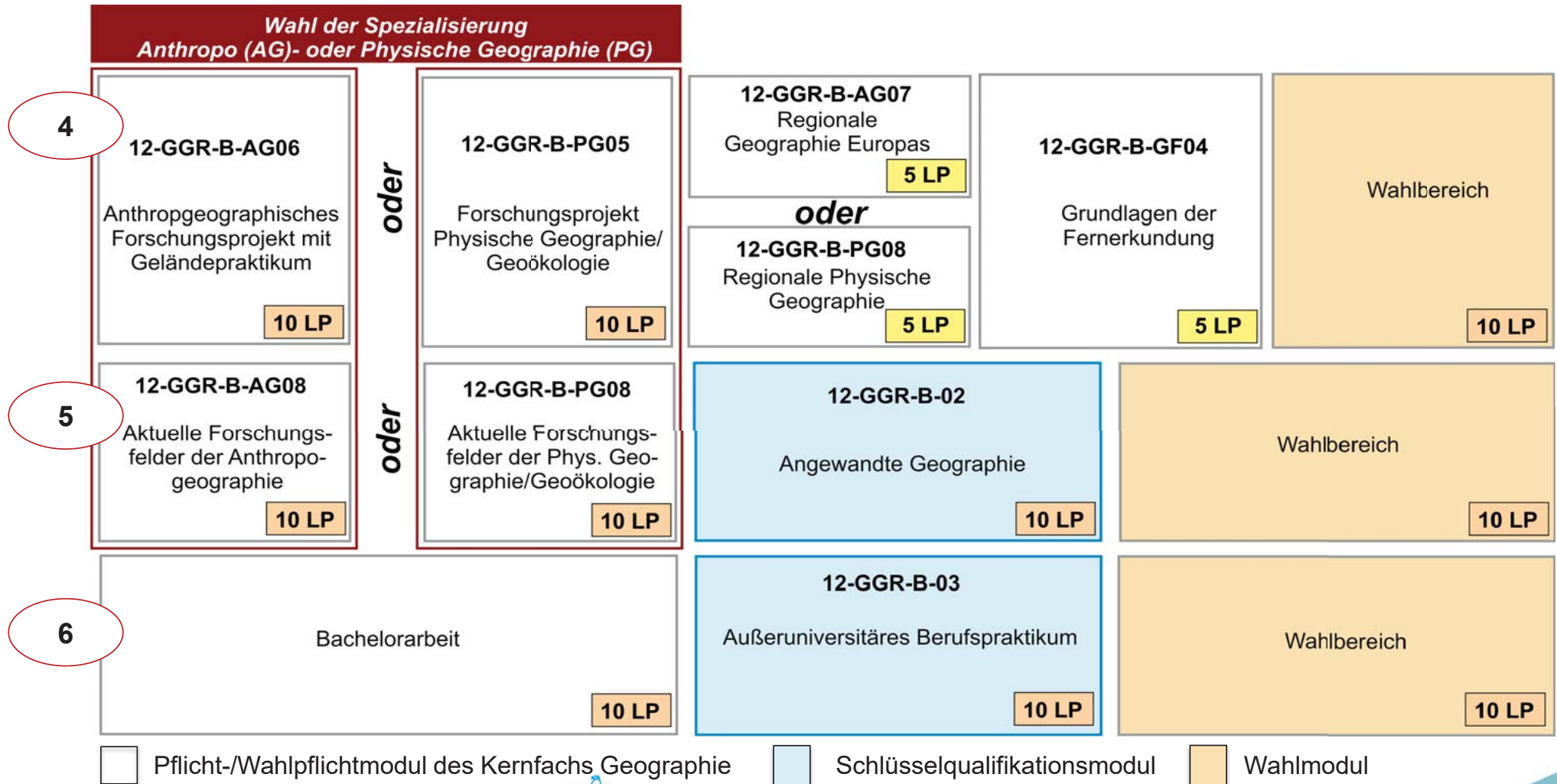
1	12-GGR-B-AG01A Grundlagen der Sozialgeographie I 5 LP	12-GGR-B-AG01B Grundlagen der Wirtschaftsgeographie I 5 LP	12-GGR-B-PG01A Grundlagen der Physischen Geographie/ Geoökologie I Gestein und Relief 5 LP	12-GGR-B-PG01B Grundlagen der Physischen Geographie/ Geoökologie II Klima und Wasser 5 LP	Fakultätsübergreifende Schlüsselqualifikation 10 LP
2	12-GGR-B-05 Grundlagen und Praxis der Raum- und Mobilitätsplanung 5 LP	12-GGR-B-AG02 Grundlagen der Wirtschafts- und Sozialgeographie II 5 LP	12-GGR-B-AG04 Geographische Stadtforschung 5 LP	12-GGR-B-PG02 Boden und Analyse von Geosystemen 10 LP	12-GGR-B-GF03 Statistische Methoden in der Geographie 5 LP
3	12-GGR-B-AG09 Methodologie und Methoden der Anthropogeographie 10 LP		12-GGR-B-PG09 Biosphäre und Umweltwandel 10 LP		12-GGR-B-GF05 Einführung in die Geoinformatik 10 LP

Pflicht-/Wahlpflichtmodul des Kernfachs Geographie

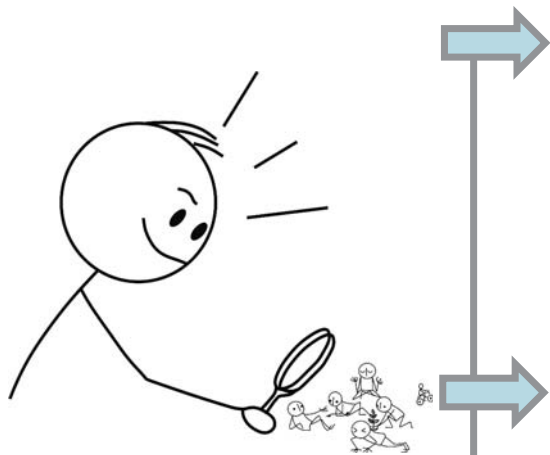
Schlüsselqualifikationsmodul



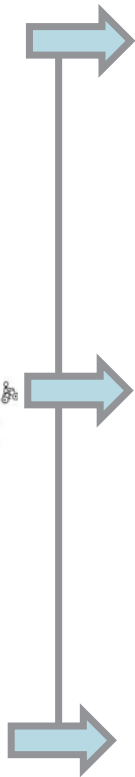
DER STUDIENGANG B.SC. GEOGRAPHIE: MODULPLAN [SEMESTER 4 BIS 6]



DER STUDIENGANG B.SC. GEOGRAPHIE: **SCHLÜSSELQUALIFIKATIONEN**



GEOGRAPHIE



Fakultäts-
übergreifende
SQ
10 LP

Fachspezifische
SQ
10 LP

Praxisbezogene
SQ
10 LP



Module von 12 universitären Einrichtungen, z. B.:

- Orientierung durch Geschichte
- Energie und Umwelt → Eigene Fakultät
- Digitale Informationsverarbeitung, u.a.m.,
- Sowie auf Antrag an den Prüfungsausschuss:

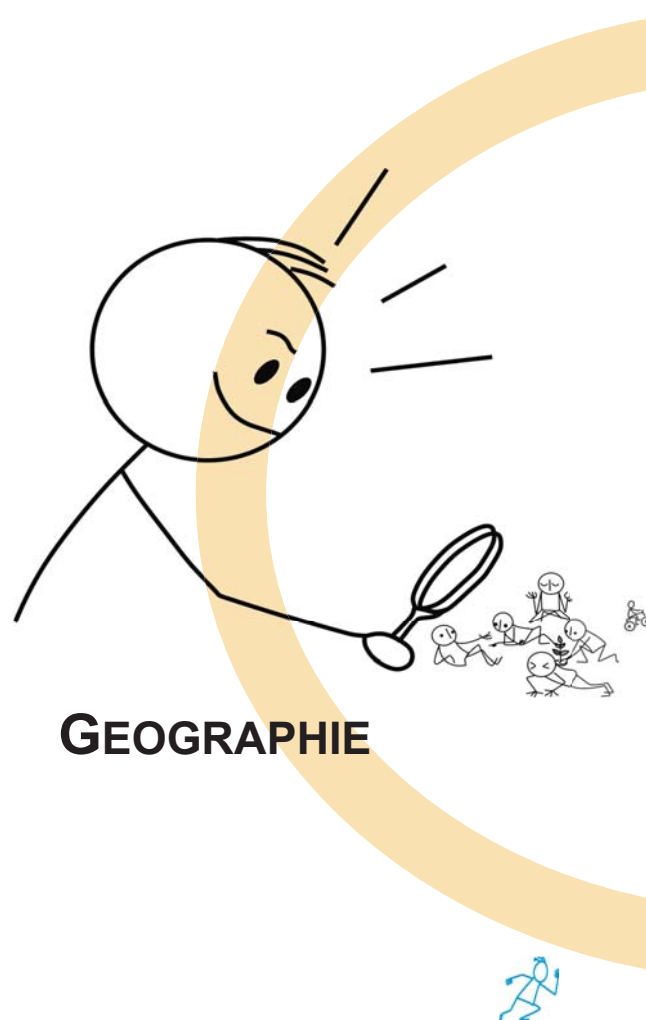
Module des Sprachenzentrums

Modul „**Angewandte Geographie**“

- Geoarchäologie
- Angewandte Verkehrsgeographie
- Stadt- u. Regionalmarketing
- Digitale Bodenkartierung
- Programmiersprachen zur Datenanalyse
- u.a.m.

Außeruniversitäres Berufspraktikum

DER STUDIENGANG B.SC. GEOGRAPHIE: **WAHLBEREICHE**



GEOGRAPHIE

Naturwissenschaften, z.B.:

- Biologie
- Chemie
- Geowissenschaften
- Meteorologie
- Bodenkunde, u.a.m.

$\Sigma = 30$ LP

Überschneidungsbereich, z.B.:

- Archäologie
- Technisches Management, u.a.m.

Gesellschaftswissenschaften, z.B.:

- Ethnologie
- Afrikanistik
- Politikwissenschaft
- Soziologie
- Wirtschaftswissenschaften, u.a.m.

DER STUDIENGANG B.SC. GEOGRAPHIE: **DAS 1. SEMESTER**

Modul 12-GGR-B-AG01A

Grundlagen der Sozialgeographie I (MV: Denzer, Vera)

Einführung in die Sozial- und Kulturgeographie

V Mi 09:15 – 10:45 HS 01

Tal 35

Denzer, Vera

Sozial- und Kulturgeographie

Ü/A Di 11:15 – 12:45 0.06

Jo 19a

N. N.

Start: 26.11.2024

Ü/B Do 13:15 – 14:45 0.06

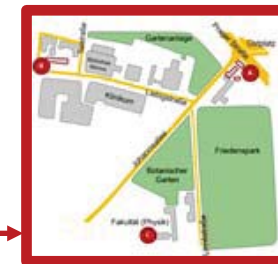
Jo 19a

N. N.

Start: 28.11.2024

Ü/C Termin wird noch bekannt gegeben

N. N.



Grundlagen der Wirtschaftsgeographie I (MV: Gertel, Jörg)

Einführung in die Wirtschaftsgeographie

V Do 15:15 – 16:45 HS 01

Tal 35

Gertel, Jörg

Wirtschaftsgeographie

Ü/A Mo 12:00 – 12:45 1.14

Jo 19a

Ganseforth, Sonja;
Tutor

Start: 21.10.2024

Ü/B Mo 13:00 – 13:45 0.06

Jo 19a

Ganseforth, Sonja;
Tutor

Start: 21.10.2024

Ü/C Mo 14:00 – 14:45 0.06

Jo 19a

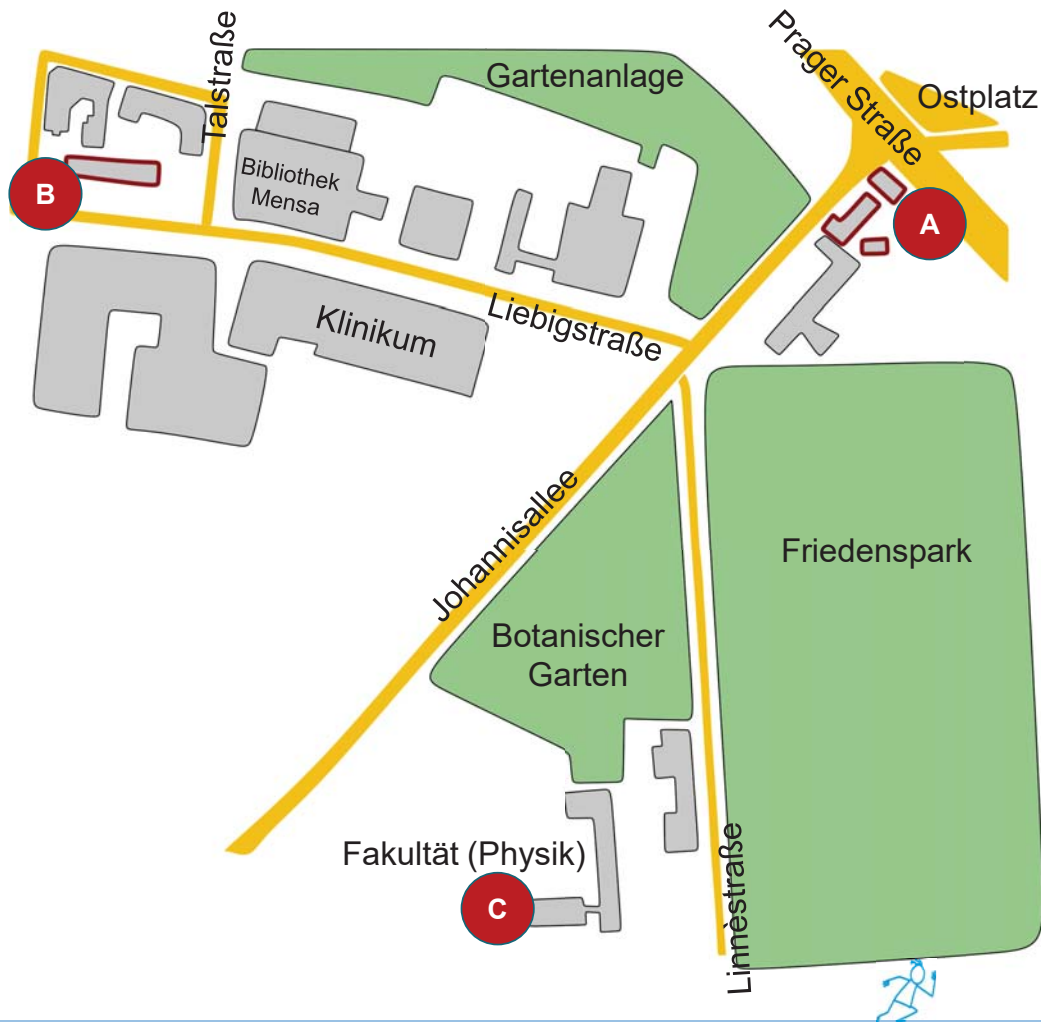
Ganseforth, Sonja;
Tutor

Start: 21.10.2024

Maria Elisabeth Höwer;
Tutorin: Mia Füllner



DAS INSTITUT FÜR GEOGRAPHIE: STANDORTE



- A** **Johannisallee 19/19a**
Institut für Geographie, inkl.:
- Seminarräume
 - PC-Übungspools
 - Medienlabor
 - Geoökologisches Labor
 - Spektrallabor

- B** **Talstraße 35**
- Institut für Erdsystemwissenschaft und Fernerkundung
 - Hörsaal
 - PC-Lehrpool

- C** **Linnèstraße 5**
Fakultät für Physik und Erdsystemwissenschaften
- Studienbüro

DER STUDIENGANG B.SC. GEOGRAPHIE: DAS 1. SEMESTER

Grundlagen der Physischen Geographie/Geoökologie I – Gestein und Relief (MV: Zielhofer, Christoph)

Gestein und Relief

V Di 13:15 – 14:45 HS 01 Tal 35 Zielhofer, Christoph

Gestein und Relief

Ü/A Mo 09:15 – 10:45 0.06 Jo 19a Köhler, Anne

Start: 21.10.2024 (14täglich)

Ü/B Mo 11:15 – 12:45 0.06 Jo 19a Köhler, Anne

Start: 21.10.2024 (14täglich)

Ü/C Mi 15:15 – 16:45 0.06 Jo 19a Kaniecki, Marie

Start: 23.10.2024 (14täglich)

Modul 12-GGR-B-PG01B

Grundlagen der Physischen Geographie/Geoökologie II – Klima und Wasser (MV: Bastos, Ana)

Klima und Wasser

V Di 09:15 – 10:45 HS 01 Tal 35 Bastos, Ana

Klima und Wasser

Ü/A Di 15:15 – 16:45 SR 1 (0.06) Tal 35 Bastos, Ana

Start: 22.10.2024 (14täglich)

Ü/B Mi 11:15 – 12:45 HS 2 (1.12) Tal 35 Bastos, Ana

Start: 23.10.2024 (14täglich)

Ü/C Mi 13:15 – 14:45 HS 2 (1.12) Tal 35 Bastos, Ana

Start: 23.10.2024 (14täglich)

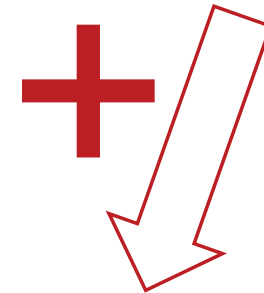


DER STUDIENGANG B.SC. GEOGRAPHIE: **DAS 1. SEMESTER**

Alle Semester

Leipziger Geographisches Kolloquium

Ko	Di	17:00 – 18:30	HS 01	Tal 35	Institut für Geographie (Denzer, Vera); Leibniz-Institut für Länderkunde (Miggelbrink, Judith); Helmholtz-Zentrum für mweltforschung- UFZ (Rink, Dieter)
----	----	---------------	-------	--------	--



12-GGR-B-AG01A

Grundlagen der Sozial-
geographie I

5 LP

12-GGR-B-AG01B

Grundlagen der
Wirtschaftsgeographie I

5 LP

12-GGR-B-PG01A

Grundlagen der
Physischen Geographie/
Geoökologie I
Gestein und Relief

5 LP

12-GGR-B-PG01B

Grundlagen der
Physischen Geographie/
Geoökologie II
Klima und Wasser

5 LP

Fakultätsübergreifende
Schlüssel-
qualifikation

10 LP



DER STUDIENGANG B.SC. GEOGRAPHIE: **KOLLOQUIEN**

Geographische Kolloquien sind


- Fachveranstaltungen mit Vorträgen aus Wissenschaft und Praxis
- Der Besuch von mindestens 12 Veranstaltungen muss nachgewiesen werden.

Unter „Geographische Kolloquien“ fallen:

- das Leipziger Geographische Kolloquium
- das Physisch-Geographische Kolloquium
- wissenschaftliche Vorträge (z.B. der Geographischen Gesellschaft, der GeoWerkstatt u.a.m.)
- die Teilnahme an wissenschaftlichen Tagungen/ Workshops etc.

Der Nachweis wird über den „Kolloquiumspass“ geführt.



**UNIVERSITÄT
LEIPZIG**
Fakultät für Physik und Geowissenschaften
Institut für Geographie

**Nachweis über die Teilnahme an
Geographischen Kolloquia**

Bestandteil der Module:

12-GGR-B-AG08	Aktuelle Forschungsfelder der Anthropogeographie
12-GGR-M-AG15	Spezielle Forschungsfelder der Wirtschafts- und Sozialgeographie
12-GGR-M-PG05	Forschungsfelder der Physischen Geographie

Studierende/-r:

Name, Vorname:

Studiengang:

Universität Leipzig Fakultät für Physik und Geowissenschaften Institut für Geographie Johannisallee 19a, 04103 Leipzig	Telefon: 0341 9732790 Telefax: 0341 9732799 Web: www.physgeo.uni-leipzig.de/ institut-fuer-geographie/ Mail: geographie@uni-leipzig.de
---	--

