

Fakultät für Geowissenschaften Department für Geographie Studiengangskoordination

Willkommen am Department für Geographie!

Einführungsveranstaltung: Bachelor Hauptfach Wintersemester 2024/2025



Präsentationsfolien



Wichtige Informationen zum Studienbeginn

Zu Beginn des Studiums gibt es einiges zu beachten. Am Department können neue Geographiestudierende auf zahlreiche Angebote zurückgreifen, die in den ersten Wochen eine Orientierung bieten und ein Kennenlernen mit den Mitstudierenden ermöglichen. In den Einführungsveranstaltungen für Erstsemesterstudierende stellen wir Ihnen Ihren Studiengang vor und erläutern alle Anmeldemodalitäten. Zudem lernen Sie die verschiedenen Anlaufstellen der Universität und des Departments kennen.

Um Kontakt mit anderen Studierenden zu knüpfen und weitere Tipps und Tricks für Ihr Studium zu erhalten, legen wir Ihnen die **Orientierungsphase (O-Phase)** der La Fachschaft ans Herz. Die Fachschaft Geographie ist eine Gruppe Geographiestudierender, die Ihnen das Kennenlernen unter Studierenden ermöglicht und Hilfestellung zum Studienbeginn gibt.

- → Termine Einführungsveranstaltungen
- Kursanmeldung im 1. Fachsemester

- Ablaufplan Orientierungsphase Fachschaft
- → Wichtiges zu Ihrem ersten Semester

→ Präsentationsfolien der Einführungsveranstaltungen

Die **Präsentationsfolien** finden Sie auf der Homepage unter:

Studium→

Start ins Studium→

Einführungsveranstaltungen für Erstsemester >



Gliederung



- 1. Vorstellung des Departments für Geographie
- 2. Vorstellung der Studiengangskoordination
- 3. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
- 4. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 5. Grundbegriffe im Studium
- 6. Informationsbeschaffung auf der Homepage
- 7. LSF und Stundenplanerstellung
- 8. Wählbare Nebenfächer
- 9. Moodle
- 10. Vorstellung der Fachschaft
- 11. Fakultätsübergreifende Anlaufstellen





Moderatorinnen





Dr. Claudia Berninghausen



Dipl.-Geogr. Isabel Paul

Studiengangskoordination Studienberatung & Studierendencoaching

Büro: Luisenstr. 37, 2. Stock, Raum A 226



1. Das Department stellt sich vor:



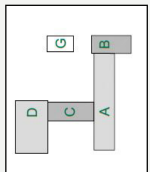
Lageplan



A-C – Luisenstr. 37: Hörsäle, Seminarräume, CIP-Räume

B – Fachbibliothek für Geowissenschaften

D – Richard-Wagner-Str. 10(RIWA): Seminarräume





MAXIMILIANS-UNIVERSITÄT

1. Das Department stellt sich vor:



Herzliche Grüße vom Studiendekan!



Studiendekan Prof Dr. Ralf Ludwig



MAXIMILIANS-UNIVERSITÄT MÜNCHEN

1. Das Department stellt sich vor:





Frauenbeauftragte PD Dr. Monika Popp



1. Das Department stellt sich vor



Lehr- und Forschungseinheit für Physische Geographie und Erdsysteminteraktionen









Prof. Julia Pongratz

Prof. Mirjana Sakradzija

Prof. Carola Küfmann

Prof. Alexander Haumann

Lehr- und Forschungseinheit für Physische Geographie und Nexus-Forschung







Prof. Ralf Ludwig



Prof. Lukas Lehnert



1. Das Department stellt sich vor



Lehr- und Forschungseinheit für Mensch-Umwelt-Beziehungen



Prof. Matthias Garschagen



Prof. Henrike Rau

Lehr- und Forschungseinheit für Wirtschaftsgeographien der Zukunft



Prof. Johannes Glückler



Prof. Gordon Winder

Wissenschaftskommunikation & Klimabildung



Prof. Imke Hoppe



Gliederung



- 1. Vorstellung des Departments für Geographie
- 2. Vorstellung der Studiengangskoordination
- 3. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
- 4. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 5. Grundbegriffe im Studium
- 6. Informationsbeschaffung auf der Homepage
- 7. LSF und Stundenplanerstellung
- 8. Wählbare Nebenfächer
- 9. Moodle
- 10. Vorstellung der Fachschaft
- 11. Fakultätsübergreifende Anlaufstellen





2. Studienkoordination





Dr. Claudia Berninghausen



Dipl.-Geogr. Isabel Paul

Per E-Mail: koordination@geographie.uni-muenchen.de

Bei E-Mail-Kontakt bitte immer angeben:

- ✓ Campus-E-Mail Adresse
- ✓ Matrikel-Nr.
- √ Studiengang und Semesterhöhe
- ✓ Nachname und Vorname

Sprechzeiten und Beratung



Studiengangskoordination sucht studentische Hilfskraft



WOCHENSTUNDENZAHL: 9 Stunden pro Woche

IHRE AUFGABEN

- Pflege des Vorlesungsverzeichnisses (LSF)
- Öffentlichkeitsarbeit Homepage
- Organisation von Veranstaltungen
- Hilfe bei der Lehrplanerstellung und -umsetzung
- Kleinere Hilfsarbeiten

BEWERBUNG

Anschreiben Tabellarischer Lebenslauf Abiturzeugnis und ggf. weitere Zeugnisse

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen als **ein** Dokument im **PDF-Format** per Email an: koordination@geographie.uni-muenchen.de Betreff: **HIWI**

BEWERBUNGSSCHLUSS: 15. Oktober 2024

BESETZUNGSDATUM: nach Absprache





Gliederung



- 1. Vorstellung des Departments für Geographie
- 2. Vorstellung der Studiengangskoordination
- 3. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
- 4. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 5. Grundbegriffe im Studium
- 6. Informationsbeschaffung auf der Homepage
- 7. LSF und Stundenplanerstellung
- 8. Wählbare Nebenfächer
- 9. Moodle
- 10. Vorstellung der Fachschaft
- 11. Fakultätsübergreifende Anlaufstellen





3. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen



Das Prüfungsamt für Naturwissenschaften (PANI) – Kontaktstelle Geographie

Ansprechpartnerin: Simona Duffner

Kontaktadresse: Theresienstraße 39, Raum B 032

80333 München

E-Mail: <u>geographie.pani.pa@verwaltung.uni-muenchen.de</u>

Telefon: +49 (0) 89/ 2180 - 6509

Telefonische Sprechzeiten: https://www.pani.pa.uni-muenchen.de/oeffnungszeiten/index.html

Anfragen zu: Rückfragen zu Prüfungsergebnissen: Nach ca. zwei Wochen im LSF

Notenspiegel einsehbar Fehler in Kontoauszügen, Zeugnisse, Urkunden,

Diploma, Supplement, Anträge, BAföG.



3. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen



Partneruniversitäten des Departments für Geographie

Amsterdam Niederlande **Stockholm** Schweden

Tours Frankreich

Porto Portugal

Angers Frankreich

Umeå Schweden **Lecce** Italien

Lissabon Portugal

Barcelona Spanien **Prag**Tschechien

Rom Italien

Klagenfurt Österreich



Bewerbungsschluss: 31. Januar eines jeden Jahres.

Weitere Informationen auf der Homepage.



Dr. Philipp Namberger

Dr. Peter Hasdenteufel



Gliederung



- 1. Vorstellung des Departments für Geographie
- 2. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 3. Vorstellung der Studiengangskoordination
- 4. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
- 5. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 6. Grundbegriffe im Studium
- 7. Informationsbeschaffung auf der Homepage
- 8. LSF und Stundenplanerstellung
- 9. Wählbare Nebenfächer
- 10. Moodle
- 11. Vorstellung der Fachschaft
- 12. Fakultätsübergreifende Anlaufstellen





5. Arbeitsmarkt für Geograph:innen



Tätigkeitsbereiche:

Öffentliche/ halböffentliche Einrichtungen

Bildung, Beratung, Öffentlichkeitsarbeit Forschung, Bildung, Politik

Tourismus- und Verkehrswirtschaft

Versicherungswirtschaft Raumfahrt und Fernerkundung

Ressourcen- und Umweltschutz Private
Planungsbüros und
Consulting

Informationsgewinnung

Energie- und Wasserwirtschaft

Markt- und Meinungsforschung

Land- und Forstwirtschaft

Informationen zur Ihrer Karriere wie Absolvent:innenportraits und Anlaufstellen



5. Arbeitsmarkt für Geograph:innen



Beispiel Tätigkeitsbereich "Öffentliche und halböffentliche Einrichtungen":

Verkehrsplanung

Umweltplanung

Regionalmarketing

Stadtplanung

Gewässerentwicklung

Geo-Risiken

Bodenkartierung

Hochwasserschutz

Mögliche Arbeitsgeber:

Stadt München, Bezirksregierungen, UNESCO, Landesamt für Umwelt, Naturschutzbehörden, Deutscher Entwicklungsdienst.

Informationen zur Ihrer Karriere wie Absolvent:innenportraits und Anlaufstellen



Gliederung



- 1. Vorstellung des Departments für Geographie
- 2. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 3. Vorstellung der Studiengangskoordination
- 4. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
- 5. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 6. Grundbegriffe im Studium
- 7. Informationsbeschaffung auf der Homepage
- 8. LSF und Stundenplanerstellung
- 9. Wählbare Nebenfächer
- 10. Moodle
- 11. Vorstellung der Fachschaft
- 12. Fakultätsübergreifende Anlaufstellen







6. Grundbegriffe im Studium



- 1. S.t. und c.t.
- 2. Modul und Veranstaltungsarten
- 3. ECTS-Punkte
- 4. Prüfungs-und Studienordnung (PSTO)
- 5. Studienplan
- 6. Wählbare Nebenfächer



6.1 Grundbegriffe im Studium:

s.t. und c.t.



s.t. = "sine tempore"

Die Veranstaltung beginnt zum angegeben Zeitpunkt.

Beispiel: 10-12 Uhr s.t. -> Die Veranstaltung findet von 10:**00**-11:30 Uhr statt.

c.t. = "cum tempore"

Die Veranstaltung beginnt um die akademische Viertelstunde später.

Beispiel: 10-12 Uhr c.t. -> Die Veranstaltung findet von 10:15-11:45 Uhr statt.



6.1 Grundbegriffe im Studium: Modul



Ein **Modul** bezeichnet einen Verbund von mehreren, zeitlich und thematisch aufeinander abgestimmten **Lehrveranstaltungen**, die ein **gemeinsames Lernziel** vermitteln und mindestens eine **integrierte Prüfungsleistung** beinhalten.

Module können dabei aus ganz verschiedenen Lehr- und Lernformen oder aus Kombinationen bestehen, z.B. aus

- ✓ Vorlesung
- ✓ Übung
- ✓ Seminar
- ✓ Projektseminar
- ✓ Projektarbeit
- ✓ Selbststudium

Beispiel für ein Modul P 2:

V Einführung in die Anthropogeographie

Ü Einführung in die Anthropogeographie



6.1 Grundbegriffe im Studium: Veranstaltungsarten



1. Vorlesungen

Vermittlung der theoretischen Grundlagen Werden i.d.R. von Professor:innen gehalten Unbegrenzte Anzahl an Studierenden Keine Anmeldung

2. Übungen oder Praktika

Vertiefung und praktische Anwendung der Vorlesungsinhalte Sind immer im gleichen Semester wie die Vorlesung zu besuchen Werden von Lehrstuhlmitarbeitenden gehalten Begrenzte Anzahl an Studierenden Anmeldepflichtig und regelmäßige Teilnahme erforderlich

3. Seminare

Vermittlung der theoretischen und methodischen Grundlagen für empirische Arbeiten Übungen, Diskussionen und Referate Kleine Gruppen (begrenzte Anzahl an Studierenden) Anmeldepflichtig und regelmäßige Teilnahme erforderlich



6.2 Grundbegriffe im Studium: ECTS Punkte



ECTS-Punktesystem: European Credit Transfer System:

- 1 ECTS Punkt entspricht einem Arbeitsaufwand von 30 Arbeitsstunden
- Im Bachelor Geographie sind 180 ECTS zu erzielen, davon 30 ECTS im Nebenfach

Beispiel:

Gesamtbelastung bei einer Vorlesung: 3 ECTS = 90 Arbeitsstunden

- · Vor- und Nachbereitung
- Präsenzzeit
- Selbststudium
- Prüfungsvorbereitung und ggf. anzufertigende wissenschaftliche Arbeiten



6.3 Grundbegriffe im Studium: Prüfungs- und Studienordnung



Prüfungs- und Studienordnung (PSTO):

- → Legt die Rahmenbedingungen für die Prüfungen eines Studiengangs an einer Universität fest
- → Ist auf der Website des PANIs zu finden

Inhalte (exemplarisch):

- ✓ Dauer, Struktur und Ablauf des Studiums
- ✓ Bewertung der Modulprüfungen und Modulteilprüfungen
- ✓ Wiederholung v. Modulprüfungen und Modulteilprüfungen
- ✓ Bachelorarbeit
- ✓ Anlage 2 (siehe nächste Folie)

Anlage 2

→ In der Anlage 2 finden Sie alle Module, Lehrveranstaltungen sowie zugehörige Modulprüfungen/ Modulteilprüfungen, die Sie im Laufe Ihrer Studienzeit belegen müssen, um am Ende zur Bachelorarbeit zugelassen zu werden.

Orientieren Sie sich während Ihres gesamten Studienverlaufs an der Anlage 2 und belegen Sie die im jeweiligen Fachsemester aufgeführten Veranstaltungen.

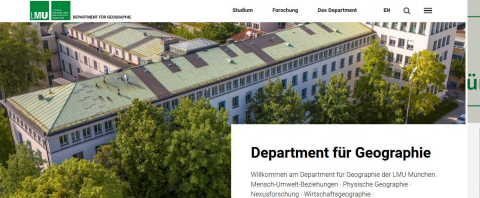


Gliederung



- 1. Vorstellung des Departments für Geographie
- 2. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 3. Vorstellung der Studiengangskoordination
- 4. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
- 5. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 6. Grundbegriffe im Studium
- 7. Informationsbeschaffung auf der Homepage
- 8. LSF und Stundenplanerstellung
- 9. Wählbare Nebenfächer
- 10. Moodle
- 11. Vorstellung der Fachschaft
- 12. Fakultätsübergreifende Anlaufstellen





ür Geographie





Wichtige Termine

Anmeldefristen für Kursbelegungen, Prüfungen und Abschlussarbeiten



tart ins Studium

Alles, was Sie für Ihren gelungenen Start ins Studium wissen müssen.

>



Studienangeb

Alle Studiengänge und Zusatzangebote der Geographie im Überblick.

>



Montes CN Q =

Wissenschaftskommunikation

Das Department

Das Department für Geographie der LMU stellt sich vor



Studienberatung und Anlaufstellen

Informationen zu unseren Beratungsangeboten, wenn Sie Unterstützung benötigen.



Studieren im Ausland

Alles rund um Auslandsstudium, Erasmus, und Infos für internationale Studierende.



Karriere

Studium fertig - und jetzt? Ihre Karriereoptionen nach dem Geographiestudium.

Einführungsveranstaltungen für Erstsemester

Für Studierende im ersten Semester gibt es eine Reihe von Einführungsveranstaltungen. Diese geben eine erste Orientierung und Hilfestellung rund um alle Fragen zum Studienstart.

Willkommen am Department für Geographie

→ Einführungsveranstaltungen für Erstsemest





Einführung ins LSF

Im LSF können Sie sich zu allen Lehrveranstaltungen sowie Prüfungen an- und abmelden. Hier finden Sie die wichtigsten Infos zum Thema.

→ How to: LSF

Wie melde ich mich für meine Lehrveranstaltungen und Prüfungen an?

Die am häufigsten gestellten Fragen und Antworten zum Belegen und Abmelden von Lehrveranstaltungen und Prüfungen





Prüfungsordnungen enthalten die Rahmenbedingungen und Abläufe von Prüfungen in einem Studiengang. Sie enthalten Regelungen zu Prüfungsanforderungen, -verfahren, -bewertung und den Voraussetzungen zum Bestehen sowie zu möglichen Konsequenzen bei Nichtbestehen.

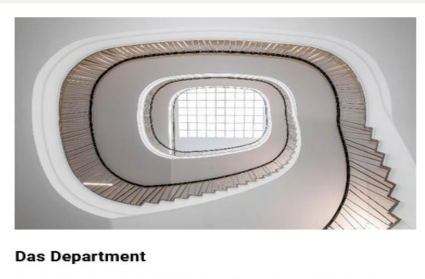
Lehramtsoption	Prüfungsordnungen	Studienpläne
Lehramt Gymnasium	t ³ Zur Prüfungsordnung	± Zum Studienplan (PDF, 561 KB)
Lehramt Realschule	t ³ Zur Prüfungsordnung	± Zum Studienplan (PDF, 544 KB)
Lehramt Mittelschule	L ³ Zur Prüfungsordnung	± Zum Studienplan (PDF, 448 KB)
Lehramt Grundschule	년 ^개 Zur Prüfungsordnung	± Zum Studienplan (PDF, 449 KB)



7. Informationsbeschaffung auf der Homepage: Personenverzeichnis



Personenverzeichnis



Das Department für Geographie der LMU stellt sich vor







7. Informationsbeschaffung:

Personenverzeichnis







Studium

Forschung

Das Department

Startselte · Personen · Kontaktselte

Dr. Philipp Namberger

Akademischer Oberrat

ERASMUS-Programmbeauftragter, Ansprechpartner für Auslandsaufenthalte

Büroadresse:

Luisenstraße 37 Raum A 339 80333 München ₽ Raumfinder

☑ E-Mail schreiben \$ +49 89 2180 - 4080

Sprechstunde:

Meine Sprechzeiten im Wintersemester 2024/25 finden dienstags von 10:00 bis 12:00 Uhr

Dabei handelt es sich um offene Sprechzeiten, d.h., Sie müssen sich nicht im Vorfeld anmelden, sondern können mit Ihrem Anliegen einfach vorbeikommen.





7. Informationsbeschaffung: Wichtige Termine





DEPARTMENT FÜR GEOGRAPHIE

Studium

Forschung

Das Department

EN

Q

=

Startselte . Studium . Wichtige Termine

Wichtige Termine

Hier finden Sie alle Termine für Anmeldungen und Abgaben, sowie Informationen zu den aktuell angebotenen Kursen und Abschlussarbeitsthemen.







MAXIMILIANS-UNIVERSITÄT MÜNCHEN

7. Informationsbeschaffung: LSF-Fristen: Anmeldezeiträume

wie bspw. Klausur, Hausarbeit, Referat,



WiSe 2024/2025	Anmeldefristen	Anmeldungen im LSF unter:				
 Bewerbungszeitraum für Betreuer:innen (PDF, 364 KB) der Bachelorarbeit im WiSe 2024/2025 Infos zur Bachelorarbeit 	19.08.2024 - 03.09.2024	Über das Vorlesungsverzeichnis				
	19.08.2024 - 29.09.2024	Prüfungsan-und abmeldung: im LSF unter SoSe 2024: "MP Klausur SoSe 2024 Termin 2"				
Lehrveranstaltungen (Praktikum, Übung, Seminar, Kleine Exkursion)	23.09.2024 - 07.10.2024	Lehrveranstaltungen belegen/ abmelden				
Restplatzvergabe für Lehrveranstaltungen	11.10.2024 (12 Uhr) - 18.10.2024	Über das Vorlesungsverzeichnis!				
Abmeldung von Lehrveranstaltungen	11.10.2024 (12 Uhr) - 05.01.2025	Lehrveranstaltungen belegen/ abmelden				
Alle Prüfungsmodule im WiSe 24/25	16.12.2024 -	Prüfungsan-und abmeldung				

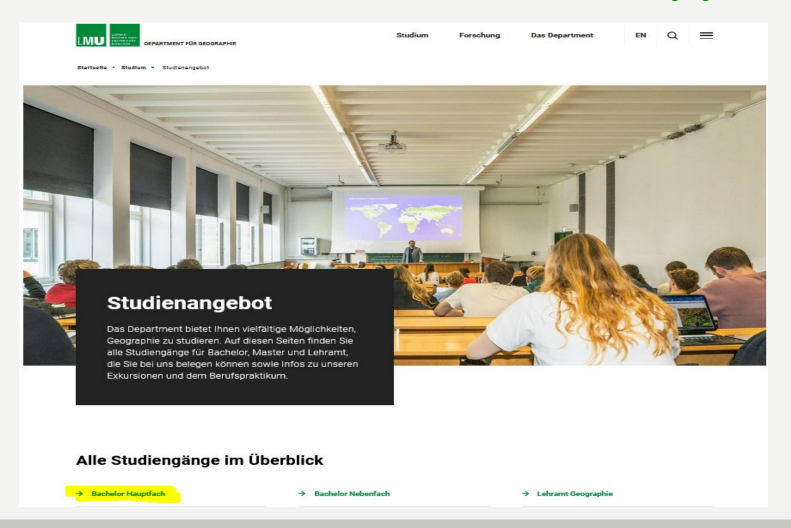
12.01.2025



7. Informationsbeschaffung: **Studiengang**



Alles zum Aufbau und Ablauf Ihres Studiums finden Sie unter Ihrem Studiengang:





7. Informationsbeschaffung: Prüfungs-und Studienordnung



Der Studiengang im Überblick

Im Hauptfach Geographie (150 ECTS) werden Sie geographische Methoden und integrative Umwelt- und Klimaforschung, die Hydrologie, die Wirtschaftsgeographie und die Mobilitätsforschung kennenlernen. Auf Exkursionen und Geländetage werden theoretische Inhalte aus dem Studium im Feld besprochen, diskutiert und bewertet. Der Bacherlorstudiengang Geographie ist ein Zwei-Fach-Studiengang: Die Studierenden belegen neben dem Hauptfach Geographie ein Nebenfach. Aufgrund der Vielfalt wählbarer Nebenfächer ergibt sich eine individuelle Ausbildung und ein

persönliches, auf den Arbeitsmarkt zugeschnittenes Profil. Die Interdisziplinarität des Faches ermöglicht es, komplexes und vernetztes Denken zu entwickeln und Lösungsstrategien für die Folgen eines Globalen Wandels zu entwickeln. Über mögliche Zulassungsbeschränkungen informieren Sie sich auf der LMU Homepage unter L²¹ Studienangebot. Bei erfolgreichem Abschluss des Studiengangs erhalten Sie den akademischen Grad "Bachelor of Science" (B.Sc.).

Geographie als Hautpfach (Bachelor)

Auf den Seiten der LMU finden Sie ausführliche Informationen zu Studiengang und Immatrikulation.

L

☐ Informationen zum Studiengang



Weitere Informationen

→ Bachelorarbeit

→ Nebenfächer

→ Exkursionen

→ Berufspraktikum

Prüfungsordnung

± Studienplan (PDF, 234 KB)



7. Informationsbeschaffung: PSTO – Anlage 2



Anlage 2 - Module, Lehrveranstaltungen, Modulprüfungen / Modulteilprüfungen PStO 2019

Seite 1 von 7

	Module Lehrveranstaltungen							Modulprüfungen / Modulteilprüfungen									
1	2					9	10 11 12		12	13	15 16	17	18				
Semester*	Zulassungsvoraussetzung	Pflicht (P) / Wahlpflicht (WP)	Kurzbezeichnung des Moduls bzw. der Lehrveranstaltung	Bezeichnung des Moduls	angeboten im	Zulassungsvoraussetzung	Bezeichnung der Lehrveranstaltung	Unterrichtsform	SWS	Zulassungsvoraussetzung	Prüfungsart⁴	Prüfungsform	Prüfungsdauer bzwumfang	Benotung bzw. bestanden/ nicht bestanden	Notengewicht	Wiederholbarkeit*	ECTS-Punkte*
6	Bacheloi	rstud	liengang	: Geographie (Bachelo	r of S	Science, B.Sc	:.)										180
1. Fa	achsemes	ster															
/	keine	Р	P 1	Grundlagen der Physischen Geographie	ws					keine	MP, GOP	Klausur	60-90 Minuten	bestanden/ nicht bestanden		einmal, nächster Termin	6
		Р	P 1.1		ws	keine	Einführung in die Physische Geographie (Vorlesung)	Vorlesung	2								(3)
		Р	P 1.2		ws	keine	Einführung in die Physische Geographie (Übung)	Übung	2								(3)
/	keine	Р	P 2	Grundlagen der Anthropogeographie	ws					keine	MP, GOP	Klausur	60-90 Minuten	bestanden/ nicht bestanden		einmal, nächster Termin	6
		Р	P 2.1		ws	keine	Einführung in die Anthropogeographie (Vorlesung)	Vorlesung	2								(3)
		Р	P 2.2		ws	keine	Einführung in die Anthropogeographie (Übung)	Übung	2								(3)
(1.)	keine	Р	Р3	Grundlagen geographischer Informationssysteme	ws					keine	MP	Klausur	60-90 Minuten	Benotung		beliebig	6
		Р	P 3.1		ws	keine	Einführung in geographische Informations- systeme und thematische Kartographie (Vorlesung)	Vorlesung	2								(3)
		Р	P 3.2		ws	keine	Einführung in geographische Informations- systeme und thematische Kartographie (Übung)	Übung	2								(3)



7. Informationsbeschaffung: **Studienplan**



Im <u>Studienplan</u> sind sämtliche Module mit den entsprechenden Modulteilen genau ausgearbeitet. Hier finden Sie z.B. Informationen zu **Teilnahmevoraussetzungen**, **Dauer**, **Inhalte** und **Qualifikationsziele** sowie die **Form der Modulprüfung** und die **Art der Bewertung**.

			Studienp	lan Bachelor Geograp	hie Hauptfach - PSTO	2019				
	Geogr	aphie		Methoden	Geländearbeit, Exkursio	Hauptfach	Nebenfach	Summe		
	WP 3-5 Regionale Geographie	Р	20 20	P 19		P 17/II Berufspraktikum und -	P 18			
6. Semester	Wahl aus drei Vorlesungen aus WP 3 - WP 5 V (3 ECTS)	(Bachelorarbei	Abschlussmodul (Bachelorarbeit & Disputation) (12 + 3 ECTS)		Umweltmanagement V + Ü (3 + 3 ECTS)		Kleine Exkursion* 3 Tage (3 ECTS)	30 ECT\$		30 ECTS
	WP 1 und WP 2				P 16/II	P 17/I				
5. Semester	Regionale Geographie Wahl zwischen WP 1 - WP 2 V (3 ECTS)				Projektmanagement und -seminar Projektseminar (6 ECTS)	Berufspraktikum und - vorbereitung S + P (3 + 12 ECTS)		24 ECTS	6 ECTS	30 ECTS
		P 13	P 14	P 15	P 16/I	P 12				
4. Semester		Angewandte Geographie V + Ü (3 + 3 ETCS)	Felder der Geographie Hauptseminar (3 ECTS)	Geoinformatik V + Ü (3 + 3 ECTS)	Projektmanagement und - seminar Vorlesung (3 ECTS)	Große Exkursion		24 ECTS	6 ECTS	30 ECTS
	P 10	P 11	P 8/II	P 9/II		S + Exk				
3. Semester	Spezielle Physische Geographie V + V (3 + 3 ECTS)	Spezielle Anthropogeographie V + V (3 + 3 ECTS)	Feld- und Labormethoden der Physischen Geographie V + Ü (Labor) (3 + 3 ECTS)	Methoden der Anthropogeographie V (3 ECTS)		(3 + 6 ECTS)		24 ECTS	6 ECTS	30 ECTS
	P 5	P 6	P7			P 9/I	P 8/I			
2. Semester	Vertiefte Physische Geographie V + V (3 + 3 ECTS)	Vertiefte Anthropogeographie V + V (3 + 3 ECTS)	Umweltfernerkundung V + Ü (3 + 3 ECTS)			Methoden der Anthropogeographie Ü (Gelände) (3 ECTS)	Feld- und Labormethoden der Physischen Geographie Ü (Gelände) (3 ECTS)	24 ECTS	6 ECTS	30 ECT\$
	P1	P 2	P3	P4						
1. Semester	Grundlagen der Physischen Geographie V + Ü (3 + 3 ECTS)	Grundlagen der Anthropogeographie V + Ü (3 + 3 ECTS)	Grundlagen geographischer Informationssysteme V + Ü (3 + 3 ECTS)	Methoden der Statistik V + Ü (3 + 3 ECTS)				24 ECTS	6 ECTS	30 ECT\$
	55,5 E	ECTS		58,5 ECTS		36 8	150 ECTS	30 ECTS	180 ECT S	
			Das bestandene Modul P 14 (Feide	r der Geographie: Hauptseminar) ist uie der ersten vier Semester sollten z	Zulassungsvoraussetzung zur Anme	eldung für die Bachelorarbeit.				
				ule der ersten vier semester sollten z dulen P1, P2 und P20 ist die Wied:						
				Alle gelb marklerten Mod	ule werden benotet					
				empfohlen sich ab dem 2. Fachsemes						



Gliederung



- 1. Vorstellung des Departments für Geographie
- 2. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 3. Vorstellung der Studiengangskoordination
- 4. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
- 5. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 6. Grundbegriffe im Studium
- 7. Informationsbeschaffung auf der Homepage
- 8. LSF und Stundenplanerstellung
- 9. Wählbare Nebenfächer
- 10. Moodle
- 11. Vorstellung der Fachschaft
- 12. Fakultätsübergreifende Anlaufstellen





8. LSF und Stundenplanerstellung

Wie melde ich mich an?



Relevante Informationen zum LSF und zur Anmeldung für Veranstaltungen und Klausuren.



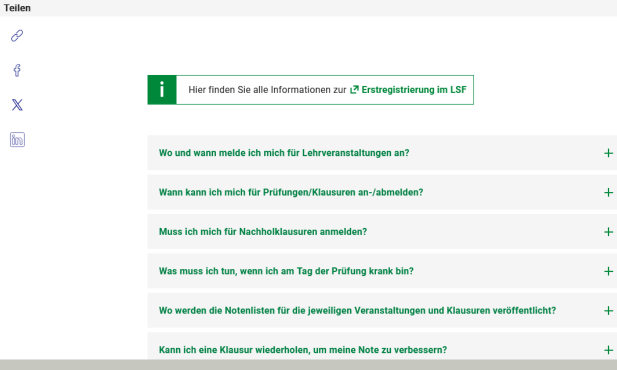
Studium

Forschung

Das Department

Wie melde ich mich für meine Lehrveranstaltungen und Prüfungen an?

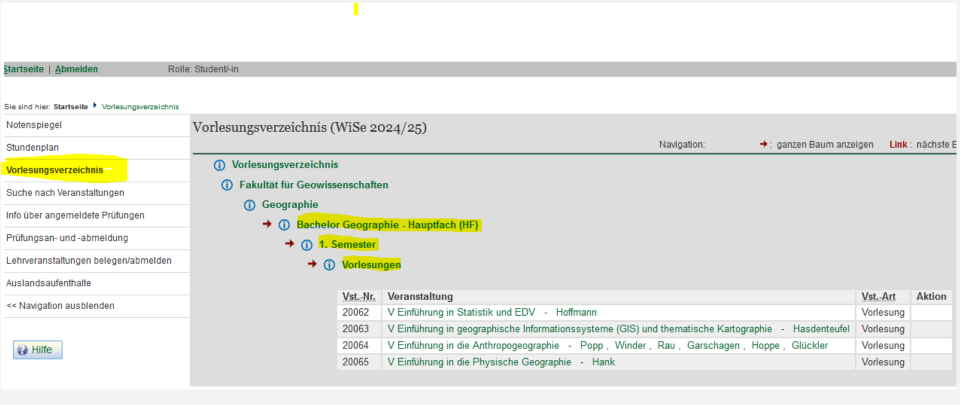
Die am häufigsten gestellten Fragen und Antworten zum Belegen und Abmelden von Lehrveranstaltungen und Prüfungen





- 8. LSF und Stundenplanerstellung
- 1. Vorlesungsverzeichnis
- 2. Lehrveranstaltungen belegen/ abmelden
- 3. Prüfungsan- und abmeldung





Ausfall 25.10.2024 VL Einführung in die Anthropogeographie



- 8. LSF und Stundenplanerstellung
- 1. Vorlesungsverzeichnis
- 2. Lehrveranstaltungen belegen/ abmelden
- 3. Prüfungsan- und abmeldung



V Einführung in die Anthropogeographie - Einzelansicht

Funktionen: markierte Termine vormerken

Grunddaten

Veranstaltungsart	Vorlesung	Langtext	
Veranstaltungsnummer	20064	Rhythmus	jedes 2. Semester
Semester	WiSe 2425	SWS	2.0
Max. Teilnehmer/-innen		Veranstaltungstyp	Präsenzveranstaltung
Sprache	Deutsch	für Austauschstudierende	Ja (3 ECTS / Niveau:)

Termine:

	Tag	Zeit	Rhythmus	Dauer	Raum	Lehrperson	Bemerkung	fällt aus am
>	Fr.	12:00 bis 14:00 c.t.	Einzel	am 18.10.2024	GeschwScholl-Pl. 1 (B) - B 101 Geschossplan	Glückler, Winder, Garschagen, Popp, Hoppe, Rau		
>	Fr.	12:00 bis 14:00 c.t.	woch	01.11.2024 bis 07.02.2025	GeschwScholl-Pl. 1 (B) - B 101 Geschossplan			



markierte Termine vormerken

Ausfall 25.10.2024 VL Einführung in die Anthropogeographie

Alle Details (Uhrzeit, Dozent*in, Raum etc.) der Veranstaltung können Sie in der Einzelansicht einsehen.



8. LSF und Stundenplanerstellung

- 1. Vorlesungsverzeichnis
- 2. Lehrveranstaltungen belegen/ abmelden
- 3. Prüfungsan- und abmeldung



Startseite Abmelden Rolle	: Student/-in
<u> </u>	
Sie sind hier: Startseite 🕨 Vorlesungsverzeichnis 🕨	Lehrveranstaltungen belegen/abmelden
Notenspiegel	
Stundenplan	Lehrveranstaltungen belegen/abmelden
Vorlesungsverzeichnis	Fragen?
Suche nach Veranstaltungen	Wenden Sie sich bitte bei Fragen zum Belegen an Ihren Studiengangskoordinator . Kontaktinformationen finden Sie auf der Webseite Ihrer Fa
Info über angemeldete Prüfungen	
Prüfungsan- und -abmeldung	Bachelor Geographie (Hauptfach / PO-Version: 2019) HINWEIS:
Lehrveranstaltungen belegen/abmelden	Für Vorlesungen müssen Sie sich NICHT anmelden. Sie können Ihre Vorlesung über das Vorlesungsverzeichnis "vormerken" lassen. Dadur- Stundenplan.
Auslandsaufenthalte	B P 1 Grundlagen der Physischen Geographie
<< Navigation ausblenden	P 1 (10101) Einführung in die Physische Geographie (Vorlesung)
	P 1 (10102) Einführung in die Physische Geographie (Übung) belegen
	P 2 Grundlagen der Anthropogeographie
(2) Hilfe	B P 3 Grundlagen geographischer Informationssysteme
	B P 4 Methoden der Statistik
	B P 5 Vertiefte Physische Geographie
	B P 6 Vertiefte Anthropogeographie
	B P 7 Umweltfernerkundung
	B P 8 Feld- und Labormethoden der Physischen Geographie
	B P 9 Methoden der Anthropogeographie



8. LSF und Stundenplanerstellung

- 1. Vorlesungsverzeichnis
- 2. Lehrveranstaltungen belegen/ abmelden
- 3. Prüfungsan- und abmeldung



Lohrvoranetaltungon hologon/ahmoldon

Wählen Sie zwischen verschiedenen Parallelkursen (Gruppe 01, 02, ...) aus und priorisieren Sie diese.

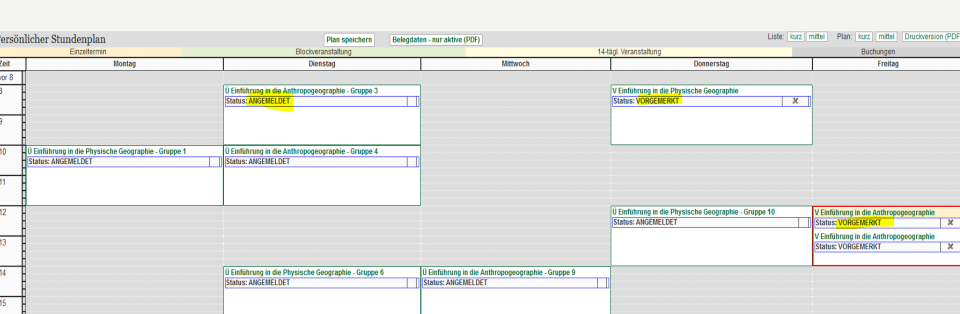
	Lein Veranstaltungen belegen/abmelden
10202 Einführung in die A Auswahl: 1 aus 6	Anthropogeographie (Übung)
V Platz beantragen	Priorität: 20069 Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 1 (Eckhardt / Mo. 14:00-16:00)
V Platz beantragen	Priorität: 20081 Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 9 (Wagner / Mi. 14:00-16:00)
V Platz beantragen	Priorität: 20086 Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 6 (Jungkunz / Di. 16:00-18:00)
V Platz beantragen	Priorität: 20087 Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 5 (Jungkunz / Di. 14:00-16:00)
V Platz beantragen	Priorität: 20088 Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 4 (Aschenbrenner / Di. 10:00-12:00
V Platz beantragen	Priorität: 20089 Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 3 (Jungkunz / Di. 08:00-10:00)
	Platz beantragen
	Weitere Lehrveranstaltungen an- oder abmelden

Während der Belegfrist ist eine Änderung der Anmeldung/ Piorisierung jederzeit möglich!



8. LSF und Stundenplanerstellung Beispiel Stundenplan





Statusmeldung im Stundenplan:

ANGEMELDET = Ich habe mich angemeldet, kann meine Auswahl/ Priorisierungen noch bis zum **07.10** (23:59 Uhr) ändern.

Platzvergabe noch nicht abgeschlossen = Nach Anmeldeschluss Verteilung der Plätze über die Koordination (ca. 3-5 Werktage).

Zugelassen = Ich darf an dieser Übung teilnehmen.



8. LSF und Stundenplanerstellung



Platzvergabe:

- Immer möglichst viele Prioritäten angeben
- Während des Anmeldezeitraumes ist ein Kurswechsel jederzeit möglich
- Umverteilungen bei ungleich belegten Kursen
- Die Platzvergabe erfolgt nach der Satzung vom 24. Juli 2009:
 - Semesterhöhe
 - Bei gleicher Semesterhöhe entscheidet das Los



8. LSF und Stundenplanerstellung



Bachelor Hauptfach

V + Ü Einführung in die Physische Geographie

V + Ü Einführung in die Anthropogeographie

V + Ü Einführung in Statistik und EDV

V + Ü Einführung in GIS und thematische Kartographie

VL: keine Anwesenheitspflicht

Ü: regelmäßige Teilnahme erforderlich

Zusätzlich gibt es noch **Tutorien** für die Einführung in die Physische Geographie:

- nicht anwesenheits- und anmeldepflichtig
- · Infos zu den Tutorien werden in den Übungen kommuniziert
- Beginn ab der 3. Vorlesungswoche







Kurswechsel, Kurstausch oder Absage:

- Absage: E-Mail an Koordination → Nachrücker wird informiert.
 - Problem: Nicht-Erscheinende und Abbrechende
- Kurswechsel: nur in begründeten Ausnahmefällen möglich!



8. Einführung in das LSF

- 1. Vorlesungsverzeichnis
- 2. Lehrveranstaltungen belegen/ abmelden
- 3. Prüfungsan- und abmeldung



Startseite Abmelden Ro	lle: Student/-in
Sie sind hier: Startseite Prüfungsan- und -abm	eldung
Notenspiegel	Prüfungsan- und -abmeldung
Stundenplan	Bitte wählen Sie die an- oder abzumeldene Prüfung aus unten stehender Struktur aus. Klicken Sie dazu auf die Bezeichnungen.
Vorlesungsverzeichnis	Bachelor Geographie (Nebenfach / PO-Version: 2019)
Suche nach Veranstaltungen	10100 P 1 Grundlagen der Physischen Geographie
Info über angemeldete Prüfungen	B 10200 P 2 Grundlagen der Anthropogeographie B 10300 P 3 Vertiefte Physische Geographie
Prüfungsan- und -abmeldung	10399 Modulprüfung zum Modul: Vertiefte Physische Geographie
Lehrveranstaltungen belegen/abmelden	Datum: 14.10.2024, Prüfer: Küfmann, Carola , Semester: 20241 , Termin: 02 , Beginn: 10:00 - Prüfung anmelden 10400 P 4 Vertiefte Anthropogeographie
Auslandsaufenthalte	10500 P 5 Grundlagen geographischer Informationssysteme
<< Navigation ausblenden	B 10600 P 6 Regionale Geographie I europäische Großräume
	B 10700 P 7 Regionale Geographie II außereuropäische Großräume B 10800 P 8 Kleine Exkursion



Gliederung



- 1. Vorstellung des Departments für Geographie
- 2. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 3. Vorstellung der Studiengangskoordination
- 4. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
- 5. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 6. Grundbegriffe im Studium
- 7. Informationsbeschaffung auf der Homepage
- 8. LSF und Stundenplanerstellung
- 9. Wählbare Nebenfächer
- 10. Moodle
- 11. Vorstellung der Fachschaft
- 12. Fakultätsübergreifende Anlaufstellen





9. Wählbare Nebenfächer



Ansprechpartner:innen, Erfahrungsberichte sowie Links zu der Website des jeweiligen Fachs finden Sie unter: <u>Nebenfächer</u>

BWL

Biologie

Bodenordnung und Landentwicklung

Experimentalphysik

Geophysik

Informatik

Künstliche Intelligenz

Meteorologie

Politikwissenschaft

Soziologie

Statistik und Data Science

VWL



9. Wählbare Nebenfächer



Allgemeine Informationen zum Nebenfach

- Informationen zu Ihrem Nebenfach entnehmen Sie auf der jeweiligen Homepage
- Jedes Nebenfach hat eine eigene Prüfungs- und Studienordnung
- Nebenfach-Studiengänge bieten z.T. auch Einführungsveranstaltungen (z.B. Statistik, Bodenordnung TUM)
- Bei Fragen zu Ihrem Nebenfach wenden Sie sich an die jeweiligen
 Fachbereiche und dortigen Koordinationsstellen
- → Sonderfälle BWL, VWL und Politikwissenschaften (8 Semester!)



9. Einführungsveranstaltungen der Nebenfächer

Infos und Anmeldungen beachten!



Einführungs- veranstaltungen	Termin	Uhrzeit	Ort / Raum	
BWL	10.10.2024	09:00 Uhr	Geschwister-Scholl-Platz 1, A 140	https://www.geographie.uni- muenchen.de/department/fiona/studium/studiengaenge/ba-hf- ordner/nebenfaecher2/infoblatt_nebenfach_bwl_2425.pdf
VWL	09.10.2024	13-14:30 Uhr	GeschwScholl-Pl. 1, Große Aula	https://cms- cdn.lmu.de/media/lmu/downloads/einfuehrungsveranstaltungen /vwl-info-zur-imma 20232.pdf
Politikwissensch aft	01.10.2024	10-12 Uhr	Oettingenstr. 67, Raum BU 101	https://www.gsi.uni- muenchen.de/aktuelles/veranstaltungen/einfuehrung/index.htm
Soziologie	02.10.2024	10-12 Uhr	Oettingenstr. 67, B001	https://www.soziologie.uni-muenchen.de/studium-und- lehre/studiengaenge1/nebenfach11/index.html
Biologie	10.10.2024	15:00 Uhr	online	https://www.biologie.uni- muenchen.de/studium/einfuehrungsveranstaltung/index.html
Meteorologie	10.10.2024	11:00 Uhr	Theresienstr. 39, B 047	https://gaf.fs.lmu.de/vor-dem-studium/winter-o-phase
Experimentalphy sik	10.10.2024	11:30 – 13:00 Uhr	GeschwScholl-Pl 1, M 114	https://www.physik.lmu.de/de/studium/aktuelle- informationen/
Künstliche Intelligenz	11.10.2024	12:00 Uhr	Theresienstraße 39, B 047	https://gaf.fs.lmu.de/vor-dem-studium/winter-o- phase/ablaufplan
Statistik und Data Science	11.10.2024	10-12 Uhr	Schellingstr. 3, Raum S 004	https://gaf.fs.lmu.de/vor-dem-studium/winter-o- phase/ablaufplan
Informatik	11.10.2024	12:00 Uhr	Theresienstraße 39, B 052	https://gaf.fs.lmu.de/vor-dem-studium/winter-o- phase/ablaufplan
Bodenordnung & Landentwicklung	10.10.2024	11-12 Uhr	Arcisstr. 21, Raum 0790	https://www.asg.ed.tum.de/bole/lehre/bts-fuer-geographie/
Geophysik	01.10.2024	14 Uhr	Theresienstr. 41, C 419	https://www.geophysik.uni- muenchen.de/de/studium/studiengaenge/nebenfach-geophysik



9. Nebenfach Biologie



Überschneidung Nebenfach Biologie

Nebenfach Biologie

30 Punkte in jedem Semester ca. 6 ECTS Punkte

- 1. Semester: Modul Organismische Biologie: Vorlesung Vielfalt des Lebens
- 2. Semester: Modul Physiologie:
 - VL Vorlesung Physiologie der Mikroorganismen und Pflanzen und
 - VL Tier- und Humanphysiologie
- 3. Semester: Modul Molekular und Zellbiologie:
 - VL Grundlagen der Molekularbiologie und
 - VL Grundlagen der Zellbiologie
- 4. Semester: Modul: Methoden der Organismischen Biologie oder

Methoden der Organismischen Biologie oder Methoden der Molekular- und Zellbiologie

5. Semester: Je nach Wahl im 4. Semester belegen Sie ein Modul aus den Modulen:

Wenn Sie **Methoden der Organismischen Biologie** wenn Sie **Methoden der Molekularbiologie** gewählt haben:

Grundlg. Öko, Verhalten und Evolutionsbiologie, Schwerpunkt Organismische Biologie, Schwerpunkt Zoologie II, Schwerpunkt Botanik und Mykologie **oder** Methoden der Physiologie, Biomoleküle, Schwerpunkt Tierische Zellbiologie, Schwerpunkt Mol. Pflanzenwissenschaften **oder**

Schwerpunkt Zell- und Entwicklungsbiologie



9. Nebenfach Biologie



Belegungsplan für Geographie-Studierende mit Nebenfach Biologie 30 ECTS

Stand PSTO 2020; Anlage 2, Biologie

Hinweis: Es gibt Terminüberschneidungen zwischen den Modulen des Hauptfachs Geographie und des Nebenfachs Biologie. Geographiestudierende mit Biologie als Nebenfach wird die Belegung in folgender Reihenfolge empfohlenen:

Semester	Termine	Veranstaltungen der Fakultät Biologie	
1. Fachsemester		P 3 (Pflicht) Molekular-und Zellbiologie	(3. Semester)
	Di. 10:15 – 11:45	VL Grundlagen der Molekularbiologie und	
	Mo. 12:30 – 14:00	VL Grundlagen der Zellbiologie	
2. Fachsemester			(4. Semester)
		Methoden der Organismischen Biologie (WP 1) (WP 1)	
		Methoden der Molekular- und Zellbiologie (WP 2) (WP 2)	
3. Fachsemester		P 1 (Pflicht) Oganismische Biologie	(1. Semester)
	Do. 10:30 – 12:00 und Fr. 12:15-13:45	VL Vielfalt des Lebens (für alle)	
4. Fachsemester		P 2 (Pflicht) Physiologie	(2. Semester)
		VL Physiologie der Mikroorganismen und Pflanzen und	
		VL Tier- und Humanphysiologie	
5. Fachsemester			(5. Semester)
		Grundlagen der Ökologie, Verhaltens- und Evolutionsbiologie (WP 3)	
		Schwerpunkt Organismische Biologie (WP 4)	
		Schwerpunkt Zoologie II (WP 5)	
		Schwerpunkt Botanik und Mykologie (WP 6)	
		Methoden der Physiologie (WP 7)	
		Biomoleküle (WP 8)	
		Schwerpunkt Tierische Zellbiologie (WP 9)	
		Schwerpunkt Molekulare Pflanzenwissenschaften (WP 10)	
		Schwerpunkt Zell- und Entwicklungsbiologie (WP 11)	

Organismische Biologie

Physiologie



Gliederung



- 1. Vorstellung des Departments für Geographie
- 2. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 3. Vorstellung der Studiengangskoordination
- 4. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
- 5. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 6. Grundbegriffe im Studium
- 7. Informationsbeschaffung auf der Homepage
- 8. LSF und Stundenplanerstellung
- 9. Wählbare Nebenfächer

10. Moodle

- 11. Vorstellung der Fachschaft
- 12. Fakultätsübergreifende Anlaufstellen





10. Moodle



ArcGIS daheim?

ERDAS?

im Clas



Belegungspläne? nutzunga

Fragen und Probleme?

Software?



10. Moodle







"Nutzung der CIP-Infrastruktur der LMU Fakultät für Geowissenschaften"

Einschreibeschlüssel CIP4evR



10. Moodle

























Gliederung



- 1. Vorstellung des Departments für Geographie
- 2. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 3. Vorstellung der Studiengangskoordination
- 4. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
- 5. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 6. Grundbegriffe im Studium
- 7. Informationsbeschaffung auf der Homepage
- 8. LSF und Stundenplanerstellung
- 9. Moodle
- 10. Vorstellung der Fachschaft
- 11. Fakultätsübergreifende Anlaufstellen





10. Studierendencoaching



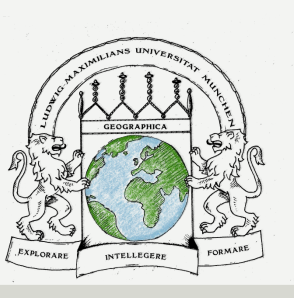
Studierendencoaching

- Entscheidungsfindung (welches Studium?, Nebenfachwechsel?, Bachelor oder Lehramt?)
- Krise
- Studienabbruch?
- Lernstrategien
- Prüfungsangst
- ✓ nur nach Vereinbarung
- ✓ kostenlos für LMU Studierende



Fachschaft Geographie

Eure Studierendenvertretung





Gliederung



- 1. Vorstellung des Departments für Geographie
- 2. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 3. Vorstellung der Studiengangskoordination
- 4. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
- 5. Arbeitsmarkt für Geograph:innen
- 6. Grundbegriffe im Studium
- 7. Informationsbeschaffung auf der Homepage
- 8. LSF und Stundenplanerstellung
- 9. Wählbare Nebenfächer
- 10. Moodle
- 11. Vorstellung der Fachschaft
- 12. Fakultätsübergreifende Anlaufstellen





10. Fakultätsübergreifende Einrichtungen



Studierendenwerk

Beratungsstelle
"Studieren mit Kind"



Kirchliche Einrichtungen

International Office

Fachschaft

Beratungsstelle für Studierende mit Behinderung und chronischer Erkrankung





10. Fakultätsübergreifende Einrichtungen



Beratungsstelle für Studierende mit Beeinträchtigung

- Unterstützung im Unialltag für Studierende mit Behinderung, chronischer und psychischer Erkrankung sowie für ADHS und Autismus
- Beratungs- und Informationsangebote (u. a. bezüglich Nachteilsausgleich bei Prüfungen)
- Alle Beratungs- und Unterstützungsangebote sind streng vertraulich.
- **WICHTIG**: Die Inanspruchnahme der Beratungsstelle wird auf keinem offiziellen Bescheid o. Ä. dokumentiert!
- Informationen und Ansprechpersonen: www.lmu.de/barrierefrei
- Mail: behindertenberatung@lmu.de
- Einführungsveranstaltung: 11.10.24 um 10:00 Uhr



Offene Fragen?









... mit den besten Wünschen für ein erfolgreiches Studium ...









