

Fakultät für Geowissenschaften
Department für Geographie
Studiengangskoordination

Willkommen am Department für Geographie!

Einführungsveranstaltung für alle Lehramtsstudiengänge mit **Geographie**
als **Unterrichtsfach**: Grundschule, Mittelschule, Realschule und
Gymnasium im Wintersemester 2024/25





Dr. Claudia Berninghausen



Dipl.-Geogr. Isabel Paul



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 **Fachschaft** ans Herz. Die Fachschaft Geographie ist eine Gruppe Geographiestudierender, die Ihnen das Kennenlernen unter Studierenden ermöglicht und Hilfestellung zum Studienbeginn gibt.

→ Termine Einführungsveranstaltungen

→ Ablaufplan Orientierungsphase Fachschaft

→ Wichtiges zu Ihrem ersten Semester

→ Kursanmeldung im 1. Fachsemester

→ Präsentationsfolien der
Einführungsveranstaltungen

Die **Präsentationsfolien** finden Sie auf der Homepage unter:
Studium→
Start ins Studium→
Einführungsveranstaltungen für Erstsemester→



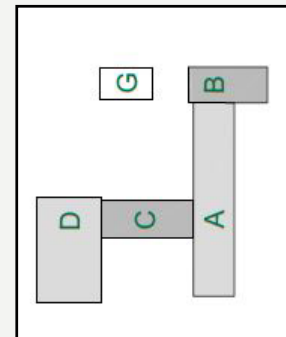
Lageplan



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

B – Fachbibliothek für
Geowissenschaften

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



1. **Vorstellung des Departments für Geographie**
2. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
3. Informationsbeschaffung auf der Homepage
4. Studienplan und PSTO
5. LSF – Anmeldung für Veranstaltungen in Geographie
6. Moodle
7. Vorstellung der Fachschaft



1. Das Department stellt sich vor:



**Studiendekan
Prof Dr. Ralf Ludwig**



**Frauenbeauftragte
PD Dr. Monika Popp**

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. Marianela Fader



Prof. Ralf Ludwig



Prof. Lukas Lehnert



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



AOR Thomas Meyer

Fachstudienberatung Didaktik Geographie

E-Mail: t.meyer@geographie.uni-muenchen.de



StRin Alexandra Stumbaum

Abgeordnete Lehrkraft

E-Mail: alexandra.stumbaum@geographie.uni-muenchen.de



Das Prüfungsamt für Naturwissenschaften (PANI) Kontaktstelle Geographie

- Anfragen zu:** Termine Klausureinsicht, Fragen zu Kontoauszüge, Zeugnisse, Urkunden, Diploma Supplement, Anträge an den Prüfungsausschuss, BAföG-Angelegenheiten.
- Ansprechpartnerin:** Simona Duffner
- Kontaktadresse:** Theresienstr. 39, Raum B 032
- E-Mail:** geographie.pani.pa@verwaltung.uni-muenchen.de
Kontakt ausschließlich von der LMU-Campus E-Mailadresse!



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

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**

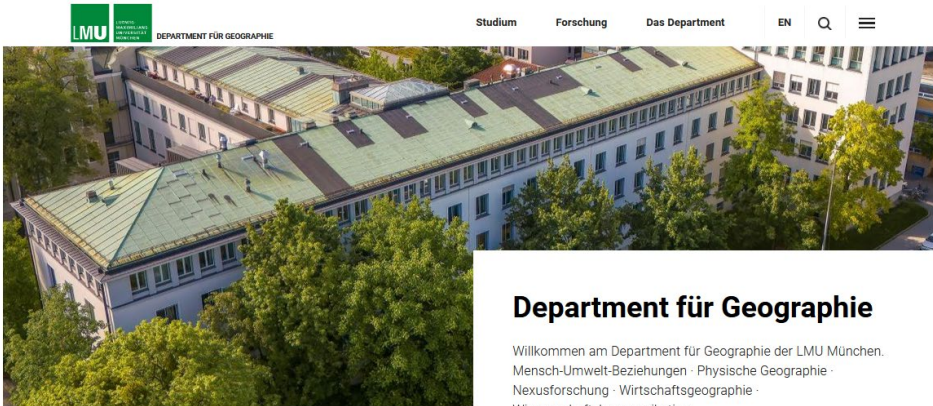
BEWERBUNGSSCHLUSS: 15. Oktober 2024

BESETZUNGSDATUM: nach Absprache

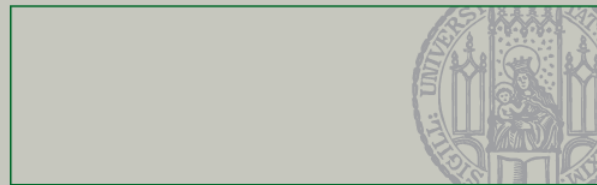


1. Vorstellung des Departments für Geographie
2. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
3. **Informationsbeschaffung auf der Homepage**
4. Studienplan und PSTO
5. LSF – Anmeldung für Veranstaltungen in Geographie
6. Einführung in Moodle
7. Fakultätsübergreifende Anlaufstellen
8. Vorstellung der Fachschaft



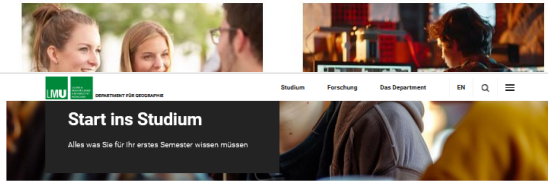


für Geographie



Department für Geographie

Willkommen am Department für Geographie der LMU München.
 Mensch-Umwelt-Beziehungen · Physische Geographie ·
 Nexusforschung · Wirtschaftsgeographie ·
 Wissenschaftskommunikation



Das Department
 Das Department für Geographie der LMU stellt sich vor

Willkommen am Department für Geographie

Im ersten Semester stehen neue Studierende vor vielen Fragen: Wie funktioniert die Kursanmeldung? Wie finde ich mich mit Moodle und LSF zurecht? Was ist die Prüfungsordnung? Und wie kann ich am besten meine Klausuren abgeben? Um all diese Fragen gleich am Anfang des Studiums zu klären, bietet das Department zahlreiche Veranstaltungen, Anlaufstellen und Informationsveranstaltungen an. Auf diesen

Webseiten finden Sie eine Übersicht über alles, was Sie für Ihr erstes Studiensemester wissen müssen. Sollten Sie Unterstützung benötigen, finden Sie auf den Seiten die Studienberatung Informationen und Ansprechpersonen für Ihre Anliegen.

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.

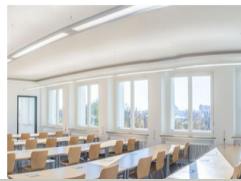
→ [Einführungsveranstaltungen für Erstsemester](#)



Einführung ins LSF

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

→ [Hier ins 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

i Hier finden Sie alle Informationen zur [Erstregistrierung im LSF](#)

- Wo und wann melde ich mich für Lehrveranstaltungen an?** +
- Wann kann ich mich für Prüfungen/Klausuren an-/abmelden?** +
- Muss ich mich für Nachholklausuren anmelden?** +
- Was muss ich tun, wenn ich am Tag der Prüfung krank bin?** +
- Wo werden die Notenlisten für die jeweiligen Veranstaltungen und Klausuren veröffentlicht?** +



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

→



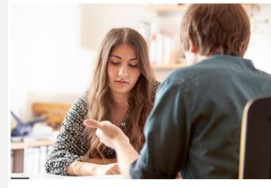
Studienangebot
 Alle Studiengänge und Zusatzangebote der Geographie im Überblick.

→



Wichtige Termine
 Anmeldefristen für Kursbelegungen, Prüfungen und Abschlussarbeiten

→



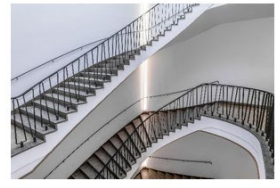
Studienberatung und Anlaufstellen
 Informationen zu unseren Beratungsangeboten, wenn Sie Unterstützung benötigen.

→



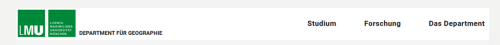
Studieren im Ausland
 Alles rund um Auslandsstudium, Erasmus, und Infos für internationale Studierende.

→



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

→



Prüfungsordnungen

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.

Lehranstalt	Prüfungsordnungen	Studiengänge
Lehramt Gymnasium	↗ Zur Prüfungsordnung	↕ Zum Studiengang (PDF, 561 KB)
Lehramt Realschule	↗ Zur Prüfungsordnung	↕ Zum Studiengang (PDF, 544 KB)
Lehramt Mittelschule	↗ Zur Prüfungsordnung	↕ Zum Studiengang (PDF, 448 KB)
Lehramt Grundschule	↗ Zur Prüfungsordnung	↕ Zum Studiengang (PDF, 449 KB)



1. Vorstellung des Departments für Geographie
2. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
3. Informationsbeschaffung auf der Homepage
4. **Studienpläne und Prüfungsordnungen**
5. LSF – Anmeldung für Veranstaltungen in Geographie
6. Einführung in Moodle
7. Fakultätsübergreifende Anlaufstellen
8. Vorstellung der Fachschaft





Prüfungsordnungen

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	🔗 Zur Prüfungsordnung	↓ Zum Studienplan (PDF, 561 KB)
Lehramt Realschule	🔗 Zur Prüfungsordnung	↓ Zum Studienplan (PDF, 544 KB)
Lehramt Mittelschule	🔗 Zur Prüfungsordnung	↓ Zum Studienplan (PDF, 448 KB)
Lehramt Grundschule	🔗 Zur Prüfungsordnung	↓ Zum Studienplan (PDF, 449 KB)

Anlage 2 - Module, Lehrveranstaltungen, Modulprüfungen / Modulteilprüfungen / Vorleistungen

Module						Lehrveranstaltungen				Modulprüfungen / Modulteilprüfungen / Vorleistungen							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	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	Prüfungsart*	Prüfungsform	Prüfungsdauer	Benotung bzw. bestanden/ nicht bestanden	Fachdipl. (FDY) Fachwissenschaft (FW)*	Wiederholbarkeit	ECTS-Punkte*
9 Studium des Fachs Geographie im Rahmen des Studiengangs Lehramt an Gymnasien																	
1. Fachsemester																	
(1.)	keine	P	P 1	Grundlagen der Geographie	WS					regelmäßige Teilnahme an P 1.2 und P 1.4	MP	Klausur	180 Minuten	Benotung	FW	beliebig	12
		P	P 1.1		WS	keine	Einführung in die Physische Geographie (Vorlesung)	Vorlesung	2								(3)
		P	P 1.2		WS	keine	Einführung in die Physische Geographie (Übung)	Übung	2								(3)
		P	P 1.3		WS	keine	Einführung in die Anthropogeographie (Vorlesung)	Vorlesung	2								(3)
		P	P 1.4		WS	keine	Einführung in die Anthropogeographie (Übung)	Übung	2								(3)
2. Fachsemester																	
(2.)	keine	P	P 2	Vertiefte Geographie I	SS					keine	MP	Klausur	180 Minuten	Benotung	FW	beliebig	12
		P	P 2.1		SS	keine	Vertiefte Physische Geographie I: System Erde: Gestein-Relief-Boden	Vorlesung	2								(3)
		P	P 2.2		SS	keine	Vertiefte Physische Geographie II: System Erde: Klima-Wasser-Vegetation	Vorlesung	2								(3)
		P	P 2.3		SS	keine	Vertiefte Anthropogeographie I: Allgemeine Wirtschaftsgeographie	Vorlesung	2								(3)
		P	P 2.4		SS	keine	Vertiefte Anthropogeographie II: Allgemeine Stadtgeographie	Vorlesung	2								(3)



Studienplan Lehramt Grundschule - Unterrichtsfach Geographie													
	Geographie			Didaktik	Exkursionen	Geographie	Didaktik- fächer	Praktika	Freier Bereich	Hausarbeit	Grundschul- päd./GWs/ Theor./Phil.	EWS	Summe
Freier Bereich ¹⁾	WP 2 Spezielle Anthropogeographie I + II 2 V (3+3 ECTS)	WP 1 Spezielle Physische Geographie I + II 2 V (3+3 ECTS)	WP 4 Staatsexamens- vorbereitung S (3 ECTS)	WP 3 Übung zum studienbegleitenden Praktikum Ü (3 ECTS) ²⁾					6 ECTS ³⁾				27 ECTS
7. Semester	P 8 Regionale Geographie 2 Außereuropa I und II 2 V (3+3 ECTS)	P 9 Hauptseminar S (3 ECTS)				6 ECTS	3 ECTS			6 ECTS ⁴⁾	6 ECTS		
6. Semester				P 7 Angewandte Geographiedidaktik I und II 2 S (3+3 ECTS)		6 ECTS	3 ECTS	3 ECTS		6 ECTS ⁴⁾	6 ECTS	6 ECTS	30 ECTS
5. Semester	P 6.3 Regionale Geographie 1 Europa V (3 ECTS)					6 ECTS	9 ECTS	3 ECTS ⁴⁾			6 ECTS	6 ECTS	30 ECTS
4. Semester	P 6.1 Regionale Geographie 1 Bayern/Alpen V (3 ECTS)	P 6.2 Regionale Geographie 1 Deutschland V (3 ECTS)		P 3 Grundlagen Geographiedidaktik I und II 2 V (3+ 3 ECTS)	P 5 Kleine Exkursionen Exk (3 ECTS)	12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS				6 ECTS	33 ECTS
3. Semester					P 4 Große Exkursion S + Exk (9 ECTS)	12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS				6 ECTS	33 ECTS
2. Semester	P 2 Vertiefte Anthropogeographie I und II 2 V (3+3 ECTS)	Vertiefte Physische Geographie I und II 2 V (3+3 ECTS)				12 ECTS	12 ECTS					6 ECTS	30 ECTS
1. Semester	P 1 Einführung Anthropogeographie V + Ü (3+3 ECTS)	Einführung Physische Geographie V + Ü (3+3 ECTS)				12 ECTS	12 ECTS					6 ECTS	30 ECTS
	42 ECTS			12 ECTS	12 ECTS	= 66 ECTS	63 ECTS	12 ECTS	6 ECTS	12 ECTS	18 ECTS	36 ECTS	= 213 ECTS
Wahlweise aus der Geographie zu belegen													
¹⁾ Angebot für den freien Bereich (max. 6 ECTS): Hier können 6 ECTS in Geographie ODER Teile der 6 ECTS in Geo und die übrigen im 2. Unterrichtsfach ODER alle 6 ECTS im 2. Unterrichtsfach belegt werden! Spezielle Physische Geographie (2 V, 3+3 ECTS); Spezielle Anthropogeographie (2 V, 3+3 ECTS); Staatsexamensvorbereitung (S, 3 ECTS); Praktikumsübung - Übung zum studienbegleitenden Schulpraktikum (Ü, 3 ECTS ²⁾) Die ECTS-Punkte werden dem 7. Semester zugeordnet, aber die Belegung ist in jedem Semester möglich (WP 3 nur parallel zum Studienbegleitendem Praktikum)													
²⁾ Die Übung zum studienbegleitenden (fachdidaktischen) Praktikum findet obligatorisch im Unterrichtsfach parallel zu diesem Praktikum ³⁾ statt. Die (obligatorische) Übung kann mit 3 ECTS im Freien Bereich angerechnet werden.													
³⁾ Von den Schulen attestierte ECTS-Punkte: Pädagogisch-didaktisches Schulpraktikum (3+3 ECTS) + Studienbegleitendes fachdidaktisches Schulpraktikum (3 ECTS, dieses wird im Unterrichtsfach abgeleitet) + zusätzliches stud.begl. Schulpraktikum (3 ECTS)													
⁴⁾ Die Schriftliche Hausarbeit ("Zulassungsarbeit") kann im Unterrichtsfach, in einem der Didaktikfächer, der Grundschulpädagogik oder den Erziehungswissenschaften abgeleistet werden													



Studienplan Lehramt Mittelschule - Unterrichtsfach Geographie

	Geographie			Didaktik	Exkursionen	Geographie	Didaktik-fächer	Praktika	Freier Bereich	Hausarbeit	Mittelschul-päd./GWS/Ther./Päd.	EWS	Summe
Freier Bereich ¹⁾	WP 2 Spezielle Anthropogeographie I + II 2 V (3+3 ECTS)	WP 1 Spezielle Physische Geographie I + II 2 V (3+3 ECTS)	WP 4 Staatsexamens-vorbereitung S (3 ECTS)	WP 3 Übung zum studienbegleitenden Praktikum Ü (3 ECTS) ²⁾					6 ECTS ³⁾				27 ECTS
7. Semester	P 8 Regionale Geographie 2 Außereuropa I und II 2 V (3+3 ECTS)	P 9 Hauptseminar S (3 ECTS)				6 ECTS	3 ECTS			6 ECTS ⁴⁾	6 ECTS		
6. Semester				P 7 Angewandte Geographiedidaktik I und II 2 S (3+3 ECTS)		6 ECTS	3 ECTS	3 ECTS		6 ECTS ⁴⁾	6 ECTS	6 ECTS	30 ECTS
5. Semester	P 6.3 Regionale Geographie 1 Europa V (3 ECTS)					6 ECTS	9 ECTS	3 ECTS ⁴⁾			6 ECTS	6 ECTS	30 ECTS
4. Semester	P 6.1 Regionale Geographie 1 Bayern/Alpen V (3 ECTS)	P 6.2 Regionale Geographie 1 Deutschland V (3 ECTS)		P 3 Grundlagen Geographiedidaktik I und II 2 V (3+3 ECTS)	P 5 Kleine Exkursionen Exk (3 ECTS)	12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS				6 ECTS	33 ECTS
3. Semester					P 4 Große Exkursion S + Exk (9 ECTS)	12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS				6 ECTS	33 ECTS
2. Semester	P 2 Vertiefte Anthropogeographie I und II 2 V (3+3 ECTS)	Vertiefte Physische Geographie I und II 2 V (3+3 ECTS)				12 ECTS	12 ECTS					6 ECTS	30 ECTS
1. Semester	P 1 Einführung Anthropogeographie V + Ü (3+3 ECTS)	Einführung Physische Geographie V + Ü (3+3 ECTS)				12 ECTS	12 ECTS					6 ECTS	30 ECTS
	42 ECTS			12 ECTS	12 ECTS	= 66 ECTS	63 ECTS	12 ECTS	6 ECTS	12 ECTS	18 ECTS	36 ECTS	= 213 ECTS

Wahlweise aus der Geographie zu belegen

¹⁾ Angebot für den freien Bereich (max. 6 ECTS): Hier können 6 ECTS in Geographie ODER Teile der 6 ECTS in Geo und die übrigen im 2. Unterrichtsfach ODER alle 6 ECTS im 2. Unterrichtsfach belegt werden!
Spezielle Physische Geographie (2 V, 3+3 ECTS); Spezielle Anthropogeographie (2 V, 3+3 ECTS); Staatsexamensvorbereitung (S, 3 ECTS); Praktikumsübung - Übung zum studienbegleitenden Schulpraktikum (Ü, 3 ECTS)²⁾
Die ECTS-Punkte werden dem 7. Semester zugeordnet, aber die Belegung ist in jedem Semester möglich (WP 3 nur parallel zum Studienbegleitendem Praktikum)

²⁾ Die Übung zum studienbegleitenden (fachdidaktischen) Praktikum findet obligatorisch im Unterrichtsfach parallel zu diesem Praktikum³⁾ statt.
Die (obligatorische) Übung kann mit 3 ECTS im Freien Bereich angerechnet werden.

³⁾ Von den Schulen attestierte ECTS-Punkte: Pädagogisch-didaktisches Schulpraktikum (3+3 ECTS) + Studienbegleitendes fachdidaktisches Schulpraktikum (3 ECTS, dieses wird im Unterrichtsfach abgeleitet) + zusätzliches stud.begl. Schulpraktikum (3 ECTS)

⁴⁾ Die Schriftliche Hausarbeit ("Zulassungsarbeit") kann im Unterrichtsfach, in einem der Didaktikfächer oder den Erziehungswissenschaften abgeleitet werden.



Studienplan Lehramt Realschule - Unterrichtsfach Geographie

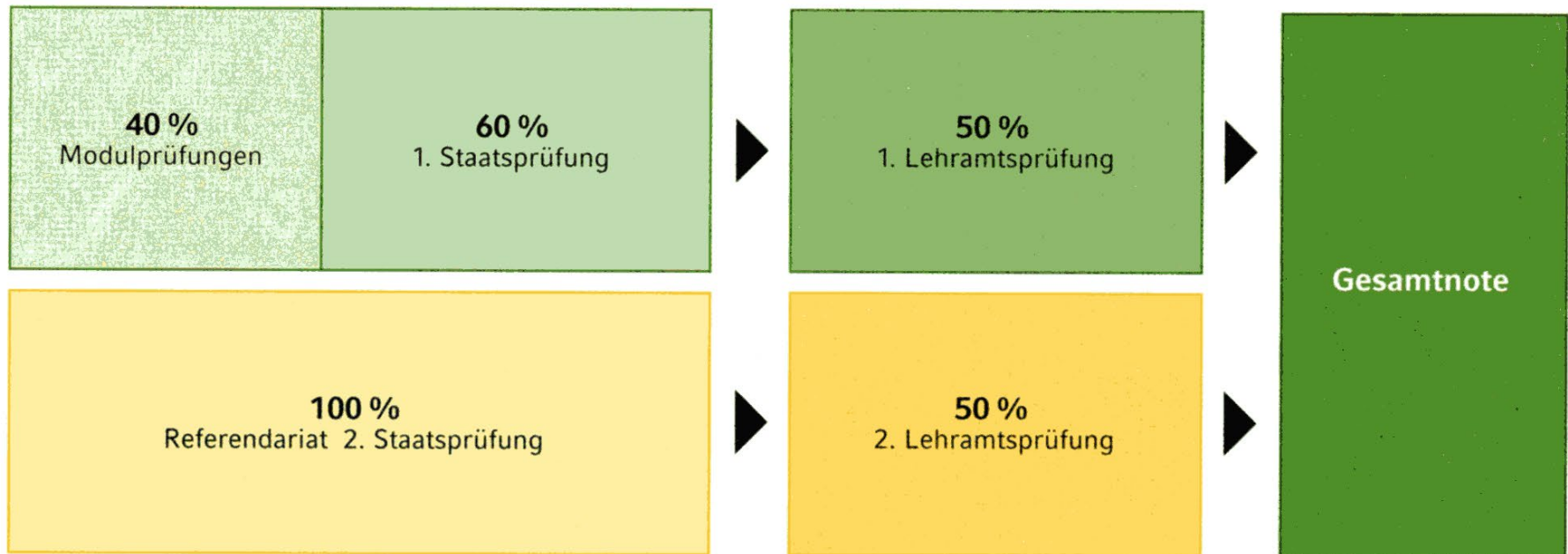
		Geographie			Didaktik	Exkursionen	Geographie	2. Fach	Praktika	Freier Bereich	Hausarbeit	EWS	Summe
Freier Bereich ¹⁾	WP 2 Spezielle Anthropogeographie I + II 2 V (3+3 ECTS)	WP 1 Spezielle Physische Geographie I + II 2 V (3+3 ECTS)	WP 4 Staatsexamens- vorbereitung S (3 ECTS)	WP 3 Übung zum studienbegleitenden Praktikum Ü (3 ECTS) ²⁾						12 ECTS ³⁾			30 ECTS
7. Semester	P 9 Regionale Geographie 2 Außereuropa I und II 2 V (3+3 ECTS)	P 10 Hauptseminar S (3 ECTS)					6 ECTS	6 ECTS			6 ECTS ⁴⁾		30 ECTS
6. Semester				P 7 Angewandte Geographiedidaktik I und II 2 S (3+3 ECTS)	P 8 Kleine Exkursionen Exk (3 ECTS)	12 ECTS	9 ECTS			6 ECTS ⁴⁾	6 ECTS	30 ECTS	
5. Semester						3 ECTS	9 ECTS	3 ECTS ⁵⁾			6 ECTS	24 ECTS	
4. Semester	P 5.2 Regionale Geographie 1 Bayern/Alpen V (3 ECTS)	P 5.3 Regionale Geographie 1 Deutschland V (3 ECTS)		P 4 Grundlagen Geographiedidaktik I und II 2 V (3+3 ECTS)	P 6 Große Exkursion S + Exk (9 ECTS)	18 ECTS	12 ECTS	3 ECTS			6 ECTS	33 ECTS	
3. Semester	P 3 Proseminar Anthropo + Physisch 2 S (3+3 ECTS)	P 5.1 Regionale Geographie 1 Europa V (3 ECTS)				12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS			6 ECTS	33 ECTS	
2. Semester	P 2 Vertiefte Anthropogeographie I und II 2 V (3+3 ECTS)	P 2 Vertiefte Physische Geographie I und II 2 V (3+3 ECTS)				12 ECTS	12 ECTS				6 ECTS	30 ECTS	
1. Semester	P 1 Einführung Anthropogeographie V + Ü (3+3 ECTS)	P 1 Einführung Physische Geographie V + Ü (3+3 ECTS)				12 ECTS	12 ECTS				6 ECTS	30 ECTS	
		48 ECTS			12 ECTS	12 ECTS	= 72 ECTS	72 ECTS	9 ECTS	12 ECTS	12 ECTS	36 ECTS	= 213 ECTS
Wahlweise aus der Geographie zu belegen													
¹⁾ Angebot für den freien Bereich (max. 12 ECTS); Hier können 12 ECTS in Geographie ODER Teile der 12 ECTS in Geo und die übrigen im 2. Unterrichtsfach ODER alle 12 ECTS im 2. Unterrichtsfach belegt werden! Spezielle Physische Geographie (2 V, 3+3 ECTS); Spezielle Anthropogeographie (2 V, 3+3 ECTS); Staatsexamensvorbereitung (S, 3 ECTS); Praktikumsübung - Übung zum studienbegleitenden Schulpraktikum (Ü, 3 ECTS ⁶⁾ Die ECTS-Punkte werden dem 7. Semester zugeordnet, aber die Belegung ist in jedem Semester möglich (WP 3 nur parallel zum studienbegleitendem Praktikum)													
²⁾ Die Übung zum studienbegleitenden Praktikum findet obligatorisch parallel zum stud.begl. Praktikum im entsprechenden gewählten Fach statt. Bei Wahl des Praktikums in der Geographie ³⁾ kann diese (obligatorische) Übung mit 3 ECTS im Freien Bereich angerechnet werden.													
⁴⁾ Von den Schulen attestierte ECTS-Punkte: Pädagogisch-didaktisches Schulpraktikum (3+3 ECTS) + Studienbegleitendes Schulpraktikum (3 ECTS), dieses kann wahlweise im 1. oder 2. Unterrichtsfach abgeleistet werden)													
⁵⁾ Die Schriftliche Hausarbeit ("Zulassungsarbeit") kann in einem der beiden Hauptfächer oder in den Erziehungswissenschaften abgeleistet werden.													



Studienplan Lehramt Gymnasium - Unterrichtsfach Geographie												
	Geographie		Methoden	Didaktik	Exkursionen	Geographie	2. Fach	Praktika	Freier Bereich	Hausarbeit	EWS	Summe
Freier Bereich ³¹⁾	WP 1 Hochgebirge und Naturgefahren V (3 ECTS)			WP 2 Übung zum studienbegleitenden Praktikum ³²⁾ Ü (3 ECTS)					6 ECTS ³¹⁾			
9. Semester	P 14 Staatsexamens- vorbereitung S (3 ECTS)	P 13.2 + 3 Spezielle Anthropogeographie I und II 2 V (3+3 ECTS)				9 ECTS	9 ECTS			3 ECTS ³⁴⁾		27 ECTS
8. Semester	P 10 Regionale Geographie 2 Außereuropa I und II 2 V (3+3 ECTS)	P 12.3 + 13.1 Hauptseminar Anthropo und Physisch 2 S (3+3 ECTS)		P 11 Angewandte Geographiedidaktik I und II 2 S (3+3 ECTS)		12 ECTS	12 ECTS			6 ECTS ³⁴⁾		30 ECTS
7. Semester		P 12.1 + 2 Spezielle Physiogeographie I und II 2 V (3+3 ECTS)				12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS ³¹⁾		3 ECTS ³⁴⁾		30 ECTS
6. Semester				P 8 Grundlagen Geographiedidaktik I und II 2 V (3+3 ECTS)	P 9 Große Exkursion S + Exk (3 + 6 ECTS)	12 ECTS	12 ECTS			6 ECTS		30 ECTS
5. Semester	P 6.3 Regionale Geographie 1 Europa V (3 ECTS)		P 7.2 Statistik und EDV V (3 ECTS)		P 5.2 Kleine Exkursionen Exk (3 ECTS)	12 ECTS	12 ECTS			6 ECTS		30 ECTS
4. Semester	P 6.1 Regionale Geographie 1 Bayern/Alpen V (3 ECTS)	P 6.2 Regionale Geographie 1 Deutschland V (3 ECTS)	P 7.1 Umweltfernerkundung V (3 ECTS)		P 5.1 Geländepraktikum Anthropo oder Physisch P (3 ECTS)	12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS		6 ECTS		33 ECTS
3. Semester	P 4 Proseminar Physisch S (3 ECTS)	P 3 Proseminar Anthropo S (3 ECTS)	P 3 Einführung GIS u. them. Kartographie V + P (3+3 ECTS)			12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS		6 ECTS		33 ECTS
2. Semester	P 2 Vertiefte Physische Geographie I und II 2 V (3+3 ECTS)	P 2 Vertiefte Anthropogeographie I und II 2 V (3+3 ECTS)				12 ECTS	12 ECTS			6 ECTS		30 ECTS
1. Semester	P 1 Einführung Physische Geographie V + Ü (3+3 ECTS)	P 1 Einführung Anthropogeographie V + Ü (3+3 ECTS)				12 ECTS	12 ECTS			6 ECTS		30 ECTS
	66 ECTS		12 ECTS	12 ECTS	15 ECTS	= 105 ECTS	105 ECTS	9 ECTS	6 ECTS	12 ECTS	36 ECTS	= 273 ECTS
Wahlweise aus der Geographie zu belegen												
³¹⁾ Angebot für den freien Bereich (max. 6 ECTS): Hier können 6 ECTS in Geographie ODER 3 ECTS in Geo und 3 ECTS im 2. Unterrichtsfach ODER alle 6 ECTS im 2. Unterrichtsfach belegt werden! Hochgebirge und Naturgefahren (V, 3 ECTS, nur im WiSe angeboten); Praktikumsübung - Übung zum studienbegleitenden Schulpraktikum (Ü, 3 ECTS, im SoSe und WiSe angeboten ³²⁾) Die ECTS-Punkte werden dem 9. Semester zugeordnet, aber die Belegung ist in jedem Semester möglich (WP 2 nur parallel zum studienbegleitendem Praktikum)												
³²⁾ Die Übung zum studienbegleitenden Praktikum findet obligatorisch parallel zum stud.begl. Praktikum im entsprechenden gewählten Fach statt. Bei Wahl des Praktikums in der Geographie ³¹⁾ kann diese (obligatorische) Übung mit 3 ECTS im Freien Bereich angerechnet werden.												
³³⁾ Von den Schulen attestierte ECTS-Punkte: Pädagogisch-didaktisches Schulpraktikum (3+3 ECTS) + Studienbegleitendes Schulpraktikum (3 ECTS), dieses kann wahlweise im 1. oder 2. Unterrichtsfach abgeleistet werden)												
³⁴⁾ Die Schriftliche Hausarbeit ("Zulassungsarbeit") kann in einem der beiden Hauptfächer oder in den Erziehungswissenschaften abgeleistet werden.												



Den Abschluss des Studiums bildet das 1. Staatsexamen.
Es geht allerdings nur zu 60% in die Endnote ein, während 40% aus den benoteten Leistungen der Universitätsmodule stammen.



Quelle: MZL der LMU München

1. Vorstellung des Departments für Geographie
2. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
3. Informationsbeschaffung auf der Homepage
4. Studienplan und PSTO
5. **LSF – Anmeldung für Veranstaltungen in Geographie**
6. Einführung in Moodle
7. Vorstellung der Fachschaft



5. Einführung in das LSF

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



Sie sind hier: [Startseite](#)

[Notenspiegel](#)

[Stundenplan](#)

~~[Vorlesungsverzeichnis](#)~~

[Suche nach Veranstaltungen](#)

[Info über angemeldete Prüfungen](#)

[Prüfungsan- und -abmeldung](#)

[Lehrveranstaltungen belegen/abmelden](#)

[Auslandsaufenthalte](#)



Meine Funktionen



Meine Ansprechpartner

- Lehramt Gymnasium (modularisiert) Geographie
- Lehramt Gymnasium (modularisiert) Erziehungswissenschaftliches Studium



Belegfristen

- Lehramt Gymnasium (modularisiert) Geographie
- Lehramt Gymnasium (modularisiert) Erziehungswissenschaftliches Studium



News aus dem Bereich Studium

- KI-Modell als Diabetes-Frühwarnsystem beim Autofahren
- Maximiliansorden für Ferenc Krausz
- Die Vermessung der sozialen Welt
- Verlorene Bücher, geraubte Heimat
- Exzellenzstrategie: LMU mit drei Antragsskizzen für Exzellenzcluster erfolgreich
- Quantenphysik: Erste vieratomige Supermoleküle realisiert
- Neuer LMU-Shop-Automat in der Mensa am Schweinchenbau
- Wissenschaftspreis für Neurobiologin Magdalena Götz
- Revolutionäres Bild des Röntgenhimmels
- „Standing Up & Speaking Out for Democracy“

Sie sind hier: [Startseite](#) ▶ [Vorlesungsverzeichnis](#)[Notenspiegel](#)[Stundenplan](#)**[Vorlesungsverzeichnis](#)**[Suche nach Veranstaltungen](#)[Info über angemeldete Prüfungen](#)[Prüfungsan- und -abmeldung](#)[Lehrveranstaltungen belegen/abmelden](#)[Auslandsaufenthalte](#)[<< Navigation ausblenden](#)[? Hilfe](#)

Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2024/25)

Navigation: [➔](#) : ganzen Baum anzeigen **Link** : nächste Ebene anzeigen

- ① **Vorlesungsverzeichnis**
- ① **Fakultätsübergreifende Veranstaltungen**
- ① **Katholisch-Theologische Fakultät**
- ① **Evangelisch-Theologische Fakultät**
- ① **Juristische Fakultät**
- ① **Fakultät für Betriebswirtschaft**
- ① **Volkswirtschaftliche Fakultät**
- ① **Medizinische Fakultät**
- ① **Tierärztliche Fakultät**
- ① **Fakultät für Geschichts- und Kunstwissenschaften**
- ① **Fakultät für Philosophie, Wissenschaftstheorie und Religionswissenschaft**
- ① **Fakultät für Psychologie und Pädagogik**
- ① **Fakultät für Kulturwissenschaften**
- ① **Fakultät für Sprach- und Literaturwissenschaften**
- ① **Sozialwissenschaftliche Fakultät**
- ① **Fakultät für Mathematik, Informatik und Statistik**
- ① **Fakultät für Physik**
- ① **Fakultät für Chemie und Pharmazie**
- ① **Fakultät für Biologie**
- ① **Fakultät für Geowissenschaften**
- ① **Internationale Angelegenheiten**

Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2024/25)

Navigation: → : ganzen Baum anzeigen **Link** : nächste Ebene anzeigen

① Vorlesungsverzeichnis

① Fakultät für Geowissenschaften

① Geographie

Studiengangskoordination

Berninghausen, Claudia, Dr. & Paul, Isabel, Dipl.-Geogr.

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

Vst.-Nr.	Veranstaltung	Vst.-Art	Aktion
	V Vortragsreihe Geographie - Ludwig , Rau	Vorlesung	
20011	Einführungsveranstaltung Master "Umweltsysteme und Nachhaltigkeit" - Pongratz , Lehnert	Einführungsveranstaltung	
20012	Einführungsveranstaltung Bachelor Hauptfach - Paul , Berninghausen	Einführungsveranstaltung	
20013	Einführungsveranstaltung Master "Human Geography and Sustainability" - Winder , Rau	Einführungsveranstaltung	
20014	Einführungsveranstaltung Bachelor Geographie Spätimmatrikulierte HF und NF - Paul , Berninghausen	Einführungsveranstaltung	
20015	Einführungsveranstaltung für alle Lehrämter - Paul , Berninghausen	Einführungsveranstaltung	

→ ① **Anmeldung für Veranstaltungen**→ ① **Bachelor Geographie - Hauptfach (HF)**→ ① **Bachelor Geographie - Nebenfach (NF)**→ ① **Lehramtsstudiengänge Geographie und Didaktik**→ ① **Master Umweltsysteme und Nachhaltigkeit - Monitoring, Modellierung und Management**→ ① **Master Human Geography and Sustainability - Monitoring, Modeling and Management**



Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2024/25)

Navigation: → : ganzen Baum anzeigen **Link** : nächste Ebene anzeigen

① **Vorlesungsverzeichnis**

① **Fakultät für Geowissenschaften**

① **Geographie**

→ ① **Lehramtsstudiengänge Geographie und Didaktik**

Vst.-Nr.	Veranstaltung	Vst.-Art	Aktion
20015	Einführungsveranstaltung für alle Lehramter - Paul , Berninghausen	Einführungsveranstaltung	

- ① **Lehramt Grundschule (Unterrichtsfach)**
- ① **Lehramt Mittelschule (Unterrichtsfach)**
- ① **Lehramt Realschule (Unterrichtsfach)**
- ① **Lehramt Gymnasium (Unterrichtsfach)**
- ① **Lehramt Grundschule (Didaktikfach)**
- ① **Lehramt Mittelschule (Didaktikfach)**
- ① **Lehramt Sonderpädagogik (Didaktikfach)**



Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2024/25)

Navigation: → : ganzen Baum anzeigen **Link** : nächste Ebene anzeigen

① **Vorlesungsverzeichnis**

① **Fakultät für Geowissenschaften**

① **Geographie**

→ ① **Lehramtsstudiengänge Geographie und Didaktik**

→ ① **Lehramt Grundschule (Unterrichtsfach)**

→ ① **1. Semester**

→ ① **Vorlesungen**

Vst.-Nr.	Veranstaltung	Vst.-Art	Aktion
20064	V Einführung in die Anthropogeographie - Popp , Winder , Rau , Garschagen , Hoppe , Glückler	Vorlesung	
20065	V Einführung in die Physische Geographie - Hank	Vorlesung	

Ausfall 25.10.2024 VL Einführung in die Anthropogeographie



V Einführung in die Physische Geographie - Einzelansicht

Funktionen: **markierte Termine vormerken**

Grunddaten

Veranstaltungsart	Vorlesung	Langtext	
Veranstaltungsnummer	20065	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
	Do.	08:00 bis 10:00 c.t.	woch	17.10.2024 bis 06.02.2025	Geschw.-Scholl-Pl. 1 (A) - Audi Max (A030) Geschossplan	Hank		

vormerken **markierte Termine vormerken**

Zugeordnete Person

Hank, Tobias , apl.Prof.Dr.

Vorlesungen sollten Sie sich immer „**vormerken**“

5. Einführung in das LSF

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



Sie sind hier: [Startseite](#)

[Notenspiegel](#)

[Stundenplan](#)

[Vorlesungsverzeichnis](#)

[Suche nach Veranstaltungen](#)

[Info über angemeldete Prüfungen](#)

[Prüfungsan- und -abmeldung](#)

[Lehrveranstaltungen belegen/abmelden](#)

[Auslandsaufenthalte](#)

Meine Funktionen



Meine Ansprechpartner

- Lehramt Gymnasium (modularisiert) Geographie
- Lehramt Gymnasium (modularisiert) Erziehungswissenschaftliches Studium




Belegfristen

- Lehramt Gymnasium (modularisiert) Geographie
- Lehramt Gymnasium (modularisiert) Erziehungswissenschaftliches Studium


Lehrveranstaltungen belegen/abmelden

Fragen?


Wenden Sie sich bitte bei Fragen zum Belegen an Ihren **Studiengangskoordinator**. Kontaktinformationen finden Sie auf der Webseite Ihrer Fakultät bzw. Ihres Instituts.

 LA Gymnasium (modul.) Erziehungswissenschaften (PO-Version: 2016)

 LA Gymnasium (modul.) Geographie (PO-Version: 2010)

 P 1 Grundlagen der Geographie


 P 1 (10101) Einführung in die Physische Geographie (Vorlesung)

 P 1 (10102) Einführung in die Physische Geographie (Übung) [belegen](#)


 P 1 (10103) Einführung in die Anthropogeographie (Vorlesung)

 P 1 (10104) Einführung in die Anthropogeographie (Übung) [belegen](#)

 P 2 Vertiefte Geographie I

 P 3 Methoden der Geographie I

 P 4 Vertiefte Geographie II

 P 5 Exkursionen und Geländepraktika

 P 6 Regionale Geographie I

 P 7 Methoden der Geographie II

 P 8 Einführung Geographiedidaktik


 P 9 Exkursionen I

 P 10 Regionale Geographie II


 P 11 Angewandte Geographiedidaktik

 P 12 Spezielle Physiogeographie

 P 13 Spezielle Anthropogeographie

 P 14 Prüfungsvorbereitung

 WP 1 Hochgebirge und Naturgefahren

 WP 2 Praktikumsübung

5. Einführung in das LSF

5.1 Vorlesungsverzeichnis

5.2 Lehrveranstaltungen belegen/ abmelden

5.3 Prüfungsan- und abmeldung



Lehrveranstaltungen belegen/abmelden

P 10102 Einführung in die Physische Geographie (Übung)

Auswahl: 1 aus 10

- | | | | |
|--|-------------------------------------|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Platz beantragen | <input checked="" type="checkbox"/> | Priorität: <input type="text" value="10"/> | <input type="checkbox"/> 20091 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 10 (Probst / Do. 12:00-14:00) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Platz beantragen | <input checked="" type="checkbox"/> | Priorität: <input type="text" value="9"/> | <input type="checkbox"/> 20092 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 9 (Heinzeller / Do. 12:00-14:00) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Platz beantragen | <input checked="" type="checkbox"/> | Priorität: <input type="text" value="8"/> | <input type="checkbox"/> 20093 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 8 (Probst / Mi. 10:00-12:00) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Platz beantragen | <input checked="" type="checkbox"/> | Priorität: <input type="text" value="7"/> | <input type="checkbox"/> 20094 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 7 (Reimuth / Mi. 08:00-10:00) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Platz beantragen | <input checked="" type="checkbox"/> | Priorität: <input type="text" value="6"/> | <input type="checkbox"/> 20095 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 6 (Reimuth / Di. 14:00-16:00) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Platz beantragen | <input checked="" type="checkbox"/> | Priorität: <input type="text" value="5"/> | <input type="checkbox"/> 20096 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 5 (Reimuth / Di. 10:00-12:00) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Platz beantragen | <input checked="" type="checkbox"/> | Priorität: <input type="text" value="4"/> | <input type="checkbox"/> 20097 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 4 (Heinzeller / Di. 10:00-12:00) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Platz beantragen | <input checked="" type="checkbox"/> | Priorität: <input type="text" value="3"/> | <input type="checkbox"/> 20098 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 3 (Heinzeller / Mo. 14:00-16:00) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Platz beantragen | <input checked="" type="checkbox"/> | Priorität: <input type="text" value="2"/> | <input type="checkbox"/> 20099 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 2 (Heinzeller / Mo. 10:00-12:00) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Platz beantragen | <input checked="" type="checkbox"/> | Priorität: <input type="text" value="1"/> | <input type="checkbox"/> 20100 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 1 (Jörges / Mo. 10:00-12:00) |

Geben Sie so viele **Prioritäten** wie möglich an!

Platzvergabe

- Immer möglichst **viele Prioritäten** angeben
- Während des Anmeldezeitraumes ist eine Änderung der Prioritäten **jederzeit möglich**
- Die Platzvergabe erfolgt nach der Satzung vom 24. Juli 2009:
 - **Semesterhöhe**
 - Bei gleicher Semesterhöhe entscheidet das **Los**

Restplatzvergabe

- Wenn Sie **KEINEN** Platz erhalten haben – weil Sie beispielsweise nur drei Prioritäten vergeben haben – dann können Sie einen Platz über die Restplatzvergabe für Lehrveranstaltungen 11.10.2024 (12 Uhr) - 18.10.2024 **über das Vorlesungsverzeichnis!** beantragen.

5. Einführung in das LSF Stundenplan



Persönlicher Stundenplan

Plan speichern

Belegdaten - nur aktive (PDF)

Liste: kurz mittel Plan: kurz mittel Druckversion (PDF)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
vor 8					
8		Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 3 Status: ANGEMELDET	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 7 Status: ANGEMELDET	V Einführung in die Physische Geographie Status: VORGEMERKT	
9			Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 7 Status: ANGEMELDET		
10	Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 2 Status: ANGEMELDET Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 1 Status: ANGEMELDET	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 4 Status: ANGEMELDET Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 5 Status: ANGEMELDET Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 4 Status: ANGEMELDET	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 8 Status: ANGEMELDET Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 8 Status: ANGEMELDET		
11					
12				Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 10 Status: ANGEMELDET	V Einführung in die Anthropogeographie Status: VORGEMERKT
13				Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 9 Status: ANGEMELDET	
14	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 1 Status: ANGEMELDET	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 5 Status: ANGEMELDET	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 9 Status: ANGEMELDET		
15	Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 3 Status: ANGEMELDET	Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 6 Status: ANGEMELDET			
16	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 2 Status: ANGEMELDET	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 6 Status: ANGEMELDET	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 10 Status: ANGEMELDET		
17					
18					
19					
ab 20					

Ausfall 25.10. VL Einführung in die Anthropogeographie

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

- Keine Anmeldung!
- Keine Anwesenheitspflicht
- Infos zu den Tutorien werden in der Vorlesung/ Übung kommuniziert
- Beginnen ab der 3. Vorlesungswoche
- **Achtung: Alle Übungen beginnen in der 2. Vorlesungswoche.**

5. Einführung in das LSF

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



Sie sind hier: [Startseite](#)

[Notenspiegel](#)

[Stundenplan](#)

[Vorlesungsverzeichnis](#)

[Suche nach Veranstaltungen](#)

[Info über angemeldete Prüfungen](#)

[Prüfungsan- und -abmeldung](#)

[Lehrveranstaltungen belegen/abmelden](#)

[Auslandsaufenthalte](#)

Meine Funktionen



Meine Ansprechpartner

- Lehramt Gymnasium (modularisiert) Geographie
- Lehramt Gymnasium (modularisiert) Erziehungswissenschaftliches Studium






















Belegfristen

- Lehramt Gymnasium (modularisiert) Geographie
- Lehramt Gymnasium (modularisiert) Erziehungswissenschaftliches Studium

Prüfungsan- und -abmeldung

Bitte wählen Sie die an- oder abzumeldene Prüfung aus unten stehender Struktur aus. Klicken Sie dazu auf die Bezeichnungen.

-  LA Gymnasium (modul.) Erziehungswissenschaften (PO-Version: 2016)
-  LA Gymnasium (modul.) Geographie (PO-Version: 2010)
 -  10100 P 1 Grundlagen der Geographie
 -  10199 Modulprüfung zum Modul: Grundlagen der Geographie
 -  10200 P 2 Vertiefte Geographie I
 -  10300 P 3 Methoden der Geographie I
 -  10400 P 4 Vertiefte Geographie II
 -  10500 P 5 Exkursionen und Geländepaktika
 -  10600 P 6 Regionale Geographie I
 -  10700 P 7 Methoden der Geographie II
 -  10800 P 8 Einführung Geographiedidaktik
 -  10900 P 9 Exkursionen I
 -  11000 P 10 Regionale Geographie II
 -  11100 P 11 Angewandte Geographiedidaktik
 -  11200 P 12 Spezielle Physiogeographie
 -  11300 P 13 Spezielle Anthropogeographie
 -  11400 P 14 Prüfungsvorbereitung
 -  20100 WP 1 Hochgebirge und Naturgefahren
 -  20200 WP 2 Praktikumsübung



Wichtige Termine

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





WiSe 2024/2025	Anmeldefristen	Anmeldungen im LSF unter:
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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
↕ Nachholklausuren aus dem SoSe 2024 (PDF, 211 KB)	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 wie bspw. Klausur, Hausarbeit, Referat, Übungsgemeinschaft	16.12.2024 - 12.01.2025	Prüfungsan- und abmeldung

Partneruniversitäten des Departments für Geographie

Amsterdam
Niederlande

Mexiko-Stadt & Morelia
Mexiko

Tours
Frankreich

Porto
Portugal

Angers
Frankreich

**Stockholm &
Umeå & Lund**
Schweden

Lecce
Italien

Lissabon
Portugal

**Alcalá (Madrid) &
Barcelona**
Spanien

Prag
Tschechien

Rom
Italien

Klagenfurt
Österreich



Bewerbungsfrist für Erasmus+ ist der **15. Januar** eines **jeden Jahres** für das darauffolgende akademische Jahr (Winter- und/oder Sommersemester).



Dr. Philipp Namberger

Dr. Peter Hasdenteufel



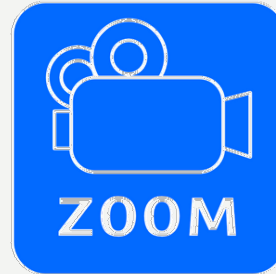
1. Vorstellung des Departments für Geographie
2. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
3. Informationsbeschaffung auf der Homepage
4. Studienplan und PSTO
5. LSF – Anmeldung für Veranstaltungen in Geographie
6. **Moodle**
7. Vorstellung der Fachschaft





„Nutzung der CIP-Infrastruktur
der LMU Fakultät für
Geowissenschaften“

Einschreibeschlüssel
CIP4evR



Ersti-Buch





1. Vorstellung des Departments für Geographie
2. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen
3. Informationsbeschaffung auf der Homepage
4. Studienplan und PSTO
5. LSF – Anmeldung für Veranstaltungen in Geographie
6. Einführung in Moodle
7. **Vorstellung der Fachschaft**





Studierendencoaching

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