

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



Moderatorinnen: Studiengangskoordination





Dr. Claudia Berninghausen



Dipl.-Geogr. Isabel Paul



LUDWIG-

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 17 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 ->



DWIG-XIMILIANS-IVERSITÄT 1. Das

1. Das Department stellt sich vor:



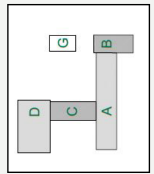
Lageplan



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

B – Fachbibliothek für Geowissenschaften

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





Gliederung



- 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



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



1. Das Department stellt sich vor: Didaktik





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



2. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen



Das <u>Prüfungsamt für Naturwissenschaften (PANI)</u> 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: <u>geographie.pani.pa@verwaltung.uni-muenchen.de</u>

Kontakt ausschließlich von der LMU-Campus E-Mailadresse!



1. Das Department stellt sich vor: 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

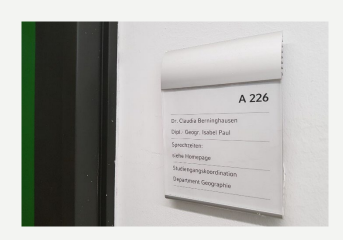


Anschreiben Tabellarischer Lebenslauf Abiturzeugnis und ggf. weitere Zeugnisse



BEWERBUNGSSCHLUSS: 15. Oktober 2024

BESETZUNGSDATUM: nach Absprache





Gliederung



- 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





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.

>



Das Departmen

Wissenschaftskommunikation

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 Erstseme





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 [®] Zur Prüfungsordnung	± Zum Studienplan (PDF, 561 KB)
Lehramt Realschule	t ² Zur Prüfungsordnung	± Zum Studienplan (PDF, 544 KB)
Lehramt Mittelschule	t ² Zur Prüfungsordnung	± Zum Studienplan (PDF, 448 KB)
Lehramt Grundschule	L [™] Zur Prüfungsordnung	± Zum Studienplan (PDF,



Gliederung



- 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





LUDWIG-MAXIMILIANS-UNIVERSITÄT

3. Informationsbeschaffung auf der Homepage





DEPARTMENT FÜR GEOGRAPHIE

Studium

Forschung

Das Department

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	∟ ⁷ Zur Prüfungsordnung	± Zum Studienplan (PDF, 561 KB)
Lehramt Realschule	년 Zur Prüfungsordnung	⊻ Zum Studienplan (PDF, 544 KB)
Lehramt Mittelschule	∟ ⁷ Zur Prüfungsordnung	± Zum Studienplan (PDF, 448 KB)
Lehramt Grundschule	☑ Zur Prüfungsordnung	± Zum Studienplan (PDF, 449 KB)



4.4 PSTO



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

Seite 1 von 7

				Module	-		Lehrveranstaltungen				Mod	ılprüfungen / Mod	ultailariifuace	/ Vorlaietur ==			
1	2	3	4	5	6	7	Lenrveranstaltungen 8	9	10	11	12	11prutungen / Mod 13	14	/ vorieistungei	16	17	18
Semester*	Zulassungsvoraussetzung	Pflicht (P) / Wahlpflicht (WP)	Kurzbezeichnung des Moduls bzw. der Lehrveranstaltung	Bezeichnung des Moduls	angeboten im	Zulassungsvoranssetzung	Bezeichnung der Lehrveranstaltung	Unterrichtsform	SWS	Zulassungsvoraussetzung	Prûfungsart*	Průfungsform	Prűfungsdauer	Benotung bzw. bestanden/ nicht bestanden	Fachdidaktik (FD)/ Fachwissenschaft (FW)*	Wiederholbarkeit	ECTS-Punkte*
9	Studium	des	Fachs (Geographie im Rahmen	ı des	Studiengang	s Lehramt an Gymnasien										
1. Fa	keine	ster 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
		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)
		Р	P 1.3		ws	keine	Einführung in die Anthropogeographie (Vorlesung)	Vorlesung	2								(3)
		Р	P 1.4		ws	keine	Einführung in die Anthropogeographie (Übung)	Übung	2								(3)
2. Fa	achseme	ster															
(2.)	keine	Р	P 2	Vertiefte Geographie I	SS					keine	MP	Klausur	180 Minuten	Benotung	FW	beliebig	12
		Р	P 2.1		ss	keine	Vertiefte Physische Geographie I: System Erde: Gestein-Relief-Boden	Vorlesung	2								(3)
		Р	P 2.2		SS	keine	Vertiefte Physische Geographie II: System Erde: Klima-Wasser-Vegetation	Vorlesung	2								(3)
		Р	P 2.3		SS	keine	Vertiefte Anthropogeographie I: Allgemeine Wirtschaftsgeographie	Vorlesung	2								(3)
		Р	P 2.4		SS	keine	Vertiefte Anthropogeographie II: Allgemeine Stadtgeographie	Vorlesung	2								(3)



4.5 Studienplan Grundschule



	Geogra	nhie		Didaktik	Exkursionen	Geographie	Didaktik-	Praktika	Freier Bereich	Hausarbeit	Grundschul- päd./GWS/	EWS	Summ
	WP 2	WP 1	WP 4	WP 3	LAKUISIOIIEII	ocograpine	faecher	7101010	THE BUILDING	Haddidek	Theo./Phil.	LH9	3411111
reier Bereich	Spezielle Anthropogeographie I + II 2 V (3+3 ECTS)	Spezielle Physische Geographie I + II 2 V (3+3 ECTS)	Staatsexamens- vorbereitung S (3 ECTS)	Übung zum studienbegleitenden Praktikum Ü (3 ECT S) ²⁾					6 ECTS ¹⁾				27 ECT
7. Semester	P 8 Regionale Geographie 2 Außereuropa	P 9 Hauptseminar S (3 ECTS)				6 ECTS	3 ECTS			6 ECTS ⁴⁾	6 ECTS		2, 20.
6. Semester	I und II 2 V (3+3 ECTS)			P 7 Angewandte Geographiedidaktik		6 ECTS	3 ECTS	3 ECTS		6 ECTS ⁴⁾	6 ECTS	6 ECTS	30 ECT
5. Semester	P 6.3 Regionale Geographie 1 Europa V (3 ECTS)			1 und II 2 S (3+3 ECTS)		6 ECTS	9 ECTS	3 ECTS ³⁾			6 ECTS	6 ECTS	30 ECT
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	P 5 Kleine Exkursionen Exk (3 ECTS)	12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS				6 ECTS	33 ECT
3. Semester				1 und II 2 V (3+ 3 ECTS)	P 4 Große Exkursion S + Exk (9 ECTS)	12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS				6 ECTS	33 EC1
2. Semester	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 ECT
. Semester	P 1 Einführung Anthropogeographie V + Ü (3+3 ECTS)					12 ECTS	12 ECTS					6 ECTS	30 EC

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 (5, 3 ECTS); Praktikumsübung - Übung zum studienbegleitenden Schulpraktikum (Ü, 3 ECTS)¹⁾

cographic (2 v, 27° c, 20), specime intrinspogniciphic (2 v, 37° c, 13), staatsexamensvorusentung (3, 3 c, 13), praximisaturus quan studernoopgementen scruipratusum (0, 3 c, 13°). Die ECTS-Punkte werden dem 7. Semester zugeordnet, aber die Belegung ist in jedem Semester möglich (WP3 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.

³¹ Von den Schulen attestierte ECTS-Punkte: Pädagogisch-didaktisches Schulpraktikum (3+3 ECTS) + Studienbegleitendes fachdidaktisches Schulpraktikum (3 ECTS, dieses wird im Unterrichtsfach abgeleistet) + zusätzliches stud.begl. Schulpraktikum (3 ECTS)

Die Schriftliche Hausarbeit ("Zulassungsarbeit") kann im Unterrichtsfach, in einem der Didaktikfächer, der Grundschulpädagogik oder den Erziehungswissenschaften abgeleistet werden



4.5 Studienplan Mittelschule



		Studie	enplan Lehrai	mt Mittelschule - Unter	richtsfach Geograpl	hie							
	Geogra	phie		Didaktik	Exkursionen	Geographie	Didaktik- faecher	Praktika	Freier Bereich	Hausarbeit	Mittelschul- päd./GWS/ Theo./Phil.	EWS	Summe
	WP 2	WP 1	WP 4	WP 3		-					Theo./PMIL		
Freier Bereich	Spezielle Anthropogeographie I + II 2 V (3+3 ECTS)	Spezielle Physische Geographie I + II 2 V (3+3 ECTS)	Staatsexamens- vorbereitung S (3 ECTS)	Übung zum studienbegleitenden Praktikum Ü (3 ECTS) ²⁾					6 ECTS ¹⁾				27 ECTS
7. Semester	P 8 Regionale Geographie 2 Außereuropa	P 9 Hauptseminar S (3 ECTS)				6 ECTS	3 ECTS			6 ECTS ⁴⁾	6 ECTS		27 EC13
6. Semester	I und II 2 V (3+3 ECTS)			P 7 Angewandte Geographiedidaktik		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)			1 und II 2 S (3+3 ECTS)		6 ECTS	9 ECTS	3 ECTS ³⁾			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	P 5 Kleine Exkursionen Exk (3 ECTS)	12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS				6 ECTS	33 ECTS
3. Semester				I und II 2 V (3+ 3 ECTS)	P 4 Große Exkursion S + Exk (9 ECTS)	12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS				6 ECTS	33 ECTS
2. Semester	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 ECT 5	12 ECTS	12 ECTS			12 ECTS	18 ECTS	6 ECTS	30 ECTS

¹³ Angebot für den freien Bereich (max. 6 ECTS): Hier können 6 ECTS in Geographie 00ER Teile der 6 ECTS in Geo und die übrigen im 2. Unterrichtsfach 00ER alle 6 ECTS im 2. Unterrichtsfach belegt werden!

Spezielle Physische Geographie (2 V, 3+3 ECTS); Spezielle Anthropogeographie (2 V, 3+3 ECTS); Staatseamensvorbereitung (S, 3 ECTS); Praktikumsübung- Übung zum studienbegleitenden Schulpraktikum (Ü, 3 ECTS ²¹)

Die ECTS-Punkte werden dem 7. Semester zugeordnet, aber die Belegung ist in jedem Semester möglich (WP 3 nur parallel zum Studienbegleitenden Praktikum)

²¹ Die Übung zum studienbegleitenden (fachdidaktischen) Praktikum findet obligatorisch im Unterrichtsfach parallel zu diesem Praktikum ³¹ statt. Die (obligatorische) Übung kann mit 3 ECTS im Freien Bereich angerechnet werden.

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



4.5 Studienplan Realschule



		Geographie		Didaktik	Exkursionen	Geographie	2. Fach	Praktika	Freier Bereich	Hausarbeit	EWS	Summe
Freier Bereich ¹⁾	WP 2 Spezielle Anthropogeographie 1 + II 2 V (3+3 ECT S)	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 1)			
7. Semester	P 9 Regionale Geographie 2 Außereuropa	P 10 Hauptseminar S (3 ECTS)				6 ECTS	6 ECTS			6 ECTS ⁴⁾		- 30 ECTS
6. Semester	I und II 2 V (3+3 ECTS)			P 7 Angewandte Geographiedidaktik	P 8 Kleine Exkursionen Exk (3 ECTS)	12 ECTS	9 ECTS			6 ECTS ⁴⁾	6 ECTS	30 ECTS
5. Semester				I und II 2 S (3+3 ECTS)		3 ECTS	9 ECTS	3 ECTS ³⁾			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	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)		I und II 2 V (3+ 3 ECTS)		12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS			6 ECTS	33 ECTS
2. Semester	F 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	F Einführung Anthropogeographie V + Ü (3+3 ECTS)	1 Einführung				12 ECTS	12 ECTS				6 ECTS	30 ECTS

Wahlweise aus der Geographie zu belegen

¹¹ 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); Expezielle Anthropogeographie (2 V, 3+3 ECTS); Spezielle Anthropogeographie (2 V, 3+3

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 31 kann diese (obligatorische) Übung mit 3 ECTS im Freien Bereich angerechnet werden.

³⁾ 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)

Die Schriftliche Hausarbeit ("Zulassungsarbeit") kann in einem der beiden Hauptfächer oder in den Erziehungswissenschaften abgeleistet werden.



4.5 Studienplan Gymnasium



				mnasium - Unterrichtsfach								_
	Geog	raphie	Methoden	Didaktik	Exkursionen	Geographie	2. Fach	Praktika	Freier Bereich	Hausarbeit	EWS	Summ
Freier Bereich ¹⁾	WP 1 Hochgebirge und Naturgefahren V (3 ECTS)			WP 2 Übung zum studien-begleitenden Praktikum ²⁾ Ü (3 ECTS)					6 ECTS ^{3]}			
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 ⁴⁾		27 ECT
8. Semester	P 10 Regionale Geographie 2 Außereuropa	P 12.3 + 13.1 Hauptseminar Anthropo und Physisch 2 S (3+3 ECTS)		P 11 Angewandte Geographiedidaktik		12 ECTS	12 ECTS			6 ECTS ⁴⁾		30 ECT:
7. Semester	l und II 2 V (3+3 ECTS)	P 12.1 + 2 Spezielle Physiogeographie I und II 2 V (3+3 ECTS)		I und II 2 S (3+3 ECTS)		12 ECTS	12 ECTS	3 ECTS ³⁾		3 ECTS ⁴		30 ECT:
6. Semester				P 8 Grundlagen	P 9 Große Exkursion S + Exk (3 + 6 ECTS)	12 ECTS	12 ECTS				6 ECTS	30 ECT
5. Semester	P 6.3 Regionale Geographie 1 Europa V (3 ECTS)		P 7.2 Statistik und EDV V (3 ECTS)	Geographiedidaktik I und II 2 V (3+3 ECTS)	P 5.2 Kleine Exkursionen Exk (3 ECTS)	12 ECTS	12 ECTS				6 ECTS	30 ECT
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 ECT
3. Semester	Proseminar Physisch S (3 ECTS)	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 ECT
2. Semester	Vertiefte Physische Geographie I und II 2 V (3+3 ECTS)	Vertiefte Anthropogeographie I und II 2 V (3+3 ECTS)				12 ECTS	12 ECTS				6 ECTS	30 ECT
1. Semester		Einführung Anthropogeographie V + Ü (3+3 ECTS)				12 ECTS	12 ECTS				6 ECTS	30 ECT

Wahlweise aus der Geographie zu belegen

¹¹ Angebot für den freien Bereich (max. 6 ECTS): Hier k\u00f6nnen 6 ECTS in Geographie ODER 3 ECTS in Geo und 3 ECTS in 2. Unterrichtsfach ODER all GETS in 2. Unterrichtsfach DOER all GETS in 2. Unterrichtsfach DOER all GETS in 3. Unterrichtsfach DOER all GETS in 5. Unterricht

²¹ Die Übung zum studienbegleitenden Praktikum findet obligatorisch parallel zum stud.begl. Praktikum im entsprechenden gewählten Fach statt. Bei Wahl des Praktikums in der Geographie ²¹ kann diese (obligatorische) Übung mit 3 ECTS im Freien Bereich angerechnet werden.

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)

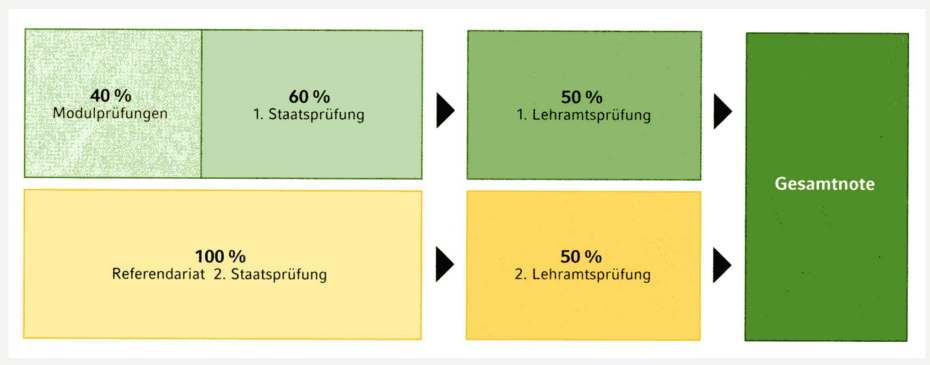
⁴⁾ Die Schriftliche Hausarbeit ("Zulassungsarbeit") kann in einem der beiden Hauptfächer oder in den Erziehungswissenschaften abgeleistet werden.



4.6 Staatsexamen und Gesamtnote



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



Gliederung



- 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

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









Startseite | Abmelden

Rolle: Student/-in

Sie sind hier: Startseite

Notenspiegel

Stundenplan

Vorlesungsverzeichnis

Suche nach Veranstaltungen

Info über angemeldete Prüfungen

Prüfungsan- und -abmeldung

Lehrveranstaltungen belegen/abmelden

Auslandsaufenthalte



Meine Funktionen



- 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"



5. Einführung in das LSF5.1. Vorlesungsverzeichnis



Startseite Abmelden Ro	ille: Student/-in
Sie sind hier: Startseite Vorlesungsverzeichnis	
Notenspiegel	Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2024/25)
Stundenplan	Navigation: →: ganzen Baum anzeigen Link: nächste Ebene anzeigen
Vorlesungsverzeichnis	① Vorlesungsverzeichnis
Suche nach Veranstaltungen	① Fakultätsübergreifende Veranstaltungen
Info über angemeldete Prüfungen	① Katholisch-Theologische Fakultät
Prüfungsan- und -abmeldung	① Evangelisch-Theologische Fakultät
Lehrveranstaltungen belegen/abmelden	① Juristische Fakultät
Auslandsaufenthalte	① Fakultät für Betriebswirtschaft
<< Navigation ausblenden	① Volkswirtschaftliche Fakultät
	Medizinische Fakultät
Hilfe	① Tierärztliche Fakultät
O 1 miles	Fakultät für Geschichts- und Kunstwissenschaften Fakultät für Bhilasanhia Wissenschaftstheoria und Beligienswissenschaft
	Fakultät für Philosophie, Wissenschaftstheorie und Religionswissenschaft Fakultät für Psychologie und Pädagogik
	Fakultät für Kulturwissenschaften
	Fakultät für Sprach- und Literaturwissenschaften
	① Sozialwissenschaftliche Fakultät
	Fakultät für Mathematik, Informatik und Statistik
	Fakultät für Physik
	Fakultät für Chemie und Pharmazie
	① Fakultät für Biologie
	Fakultät für Geowissenschaften
	① Internationale Angelegenheiten



5. Einführung in das LSF

5.1 Vorlesungsverzeichnis



Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2024/25)

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

- (i) Vorlesungsverzeichnis
- (i) Fakultät für Geowissenschaften
 - (i) Geographie

Studiengangskoordination

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

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

VstNr.	Veranstaltung	VstArt	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	

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



5. Einführung in das LSF





Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2024/25)

Navigation:

- →: ganzen Baum anzeigen
- Link: nächste Ebene anzeigen

- (i) Vorlesungsverzeichnis
- (i) Fakultät für Geowissenschaften
 - (i) Geographie
 - → (i) Lehramtsstudiengänge Geographie und Didaktik

VstNr.	Veranstaltung	VstArt	Aktion
20015	Einführungsveranstaltung für alle Lehrämter - Paul, Berninghausen	Einführungsveranstaltung	

- → (i) Lehramt Grundschule (Unterrichtsfach)
- → (i) Lehramt Mittelschule (Unterrichtsfach)
- → (i) Lehramt Realschule (Unterrichtsfach)
- → (i) Lehramt Gymnasium (Unterrichtsfach)
- → (i) Lehramt Grundschule (Didaktikfach)
- → (i) Lehramt Mittelschule (Didaktikfach)
- → (i) Lehramt Sonderpädagogik (Didaktikfach)



5. Einführung in das LSF Vorlesungsverzeichnis





Ausfall 25.10.2024 VL Einführung in die Anthropogeographie



5. Einführung in das LSF

5.1 Vorlesungsverzeichnis



🛮 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	GeschwScholl-Pl. 1 (A) - Audi Max (A030) Geschossplan	Hank		

vormerken

markierte Termine vormerken

Zugeordnete Person

Vorlesungen sollten Sie sich immer "vormerken"

Hank, Tobias, apl.Prof.Dr.



5. Einführung in das LSF

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





LUDWIG-MAXIMILIANS-UNIVERSITÄT MÜNCHEN

LSF - LEHRE STUDIUM FORSCHUNG





Startseite | Abmelden

Rolle: Student/-in

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



LUDWIG-

5. Einführung in das LSF

- 5.1 Vorlesungsverzeichnis
- 5.2 Lehrveranstaltungen belegen/ abmelden
- 5.3 Prüfungsan- und abmeldung



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

10102 Einführung in die Physische Geographie (Übung) Auswahl: 1 aus 10						
☑ Platz beantragen ☑	Priorität: 10 v 0 20091 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 10 (Probst / Do. 12:00-14:00)					
☑ Platz beantragen ☑	Priorität: 9 0092 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 9 (Heinzeller / Do. 12:00-14:00)					
☑ Platz beantragen ☑	Priorität: 8 v 0 20093 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 8 (Probst / Mi. 10:00-12:00)					
☑ Platz beantragen ☑	Priorität: 7 🗸 Ü 20094 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 7 (Reimuth / Mi. 08:00-10:00)					
☑ Platz beantragen ☑	Priorität: 6 v 0 20095 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 6 (Reimuth / Di. 14:00-16:00)					
◯ Platz beantragen ☑	Priorität: 5 v û 20096 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 5 (Reimuth / Di. 10:00-12:00)					
	Priorität: 4 v ① 20097 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 4 (Heinzeller / Di. 10:00-12:00)					
◯ Platz beantragen ✓	Priorität: 3 🗸 🛈 20098 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 3 (Heinzeller / Mo. 14:00-16:00)					
◯ Platz beantragen ✓	Priorität: 2 v 0 20099 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 2 (Heinzeller / Mo. 10:00-12:00)					
Platz beantragen ✓	Priorität: 1 v 0 20100 Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 1 (Jörges / Mo. 10:00-12:00)					
	Platz beantragen					
	Weitere Lehrveranstaltungen an- oder abmelden					

Geben Sie so viele Prioritäten wie möglich an!



5. Einführung in das LSF

5.1 Vorlesungsverzeichnis

5.2 Lehrveranstaltungen belegen/ abmelden

5.3 Prüfungsan- und abmeldung



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 Bele	Plan speichern Belegdaten - nur aktive (PDF)		Plan: kurz mittel Druckversion (PDF)
	Einzeltermin	Blockveranstaltung	14-täg	I. Veranstaltung	Buchungen
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
vor 8					İ
8	Ī	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe	V Einführung in die Physische Geographie	
		3	7	Status: VORGEMERKT X	
		Status: ANGEMELDET	Status: ANGEMELDET		
9			Ü Einführung in die Physische Geographie -		
			Gruppe 7		
	Ĭ		Status: ANGEMELDET		
10	Ü Einführung in die Physische Geographie - Gruppe 2	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 4	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 8		
	Status: ANGEMELDET	Status: ANGEMELDET	Status: ANGEMELDET		
	Ü Einführung in die Physische Geographie -	Ü Einführung in die Physische Geographie -	Ü Einführung in die Physische Geographie -		
	Gruppe 1	Gruppe 5	Gruppe 8		
11	Status: ANGEMELDET	Status: ANGEMELDET	Status: ANGEMELDET		
		Ü Einführung in die Physische Geographie -			
		Gruppe 4			
		Status: ANGEMELDET			
12				Ü Einführung in die Physische Geographie -	V Einführung in die
	H			Gruppe 10	Anthropogeographie
				Status: ANGEMELDET	Status: VORGEMERKT
13				Ü Einführung in die Physische Geographie -	
				Gruppe 9	n
				Status: ANGEMELDET	Ш
14	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe		
	1 Status: ANGEMELDET	5 Status: ANGEMELDET	Status: ANGEMELDET		
			Status, ANGEWELDET		
15	Ü Einführung in die Physische Geographie -	Ü Einführung in die Physische Geographie -			
	Gruppe 3 Status: ANGEMELDET	Gruppe 6 Status: ANGEMELDET			
- 10			0		
16	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe	Ü Einführung in die Anthropogeographie - Gruppe 10		
	Status: ANGEMELDET	Status: ANGEMELDET	Status: ANGEMELDET		
17					
18	+				
10	-				
	Ĭ				
19	H	A., of all OF 40	V/I Cinfilhania :		- areable
		Austali 25.10	. VL Einführung i	n die Anthropode	eographie
ab 20			= =		3

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







Startseite Abmelden Ro	: Student/-in					
Discould him Manda site						
Sie sind hier: Startseite						
Notenspiegel	Meine Funktionen					
Ohundanalan						
Stundenplan						
Vorlesungsverzeichnis	Meine Ansprechpartner					
Suche nach Veranstaltungen	= Laborat Company (and district of Company)					
	Lehramt Gymnasium (modularisiert) Geographie Lehramt Gymnasium (modularisiert) Erziehungswissenschaftliches Studium					
Info über angemeldete Prüfungen						
Prüfungsan- und -abmeldung	Belegfristen					
	belegitistell					
Lehrveranstaltungen belegen/abmelden	= Laborat Company (postulation) Cosponible					
Auslandsaufenthalte	 Lehramt Gymnasium (modularisiert) Geographie Lehramt Gymnasium (modularisiert) Erziehungswissenschaftliches Studium 					
Austatiusautetititaite						
Q Hilfo						



LUDWIG-

- 5. Einführung in das LSF
- 5.1 Vorlesungsverzeichnis
- 5.2 Lehrveranstaltungen belegen/ abmelden
- 5.3 Prüfungsan- und abmeldung



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 Geländepraktika
 - 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
 - C 20200 WP 2 Praktikumsübung



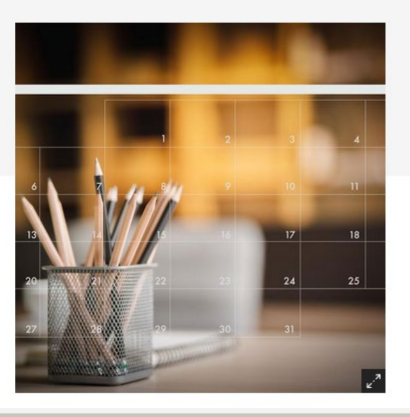
LSF-Fristen: Anmeldezeiträume





Wichtige Termine

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





LSF-Fristen: Anmeldezeiträume

wie bspw. Klausur, Hausarbeit, Referat,



WiSe 2024/2025	Anmeldefristen	Anmeldungen im LSF unter:
 ■ Bewerbungszeitraum für <u> Betreuer:innen (PDF, 364 KB)</u> 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



4. Ansprechpartner:innen und Anlaufstellen



Partneruniversitäten des Departments für Geographie

Amsterdam Niederlande Mexiko-Stadt & Morelia Mexiko **Tours** Frankreich

Porto Portugal

Angers Frankreich

Stockholm & Umeå & Lund Schweden

Lecce Italien

LissabonPortugal

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



Gliederung



- 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





6. Einführung in Moodle







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

Einschreibeschlüssel CIP4evR



6. Einführung in Moodle

























Gliederung



- 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





7. Studierendencoaching



Studierendencoaching

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