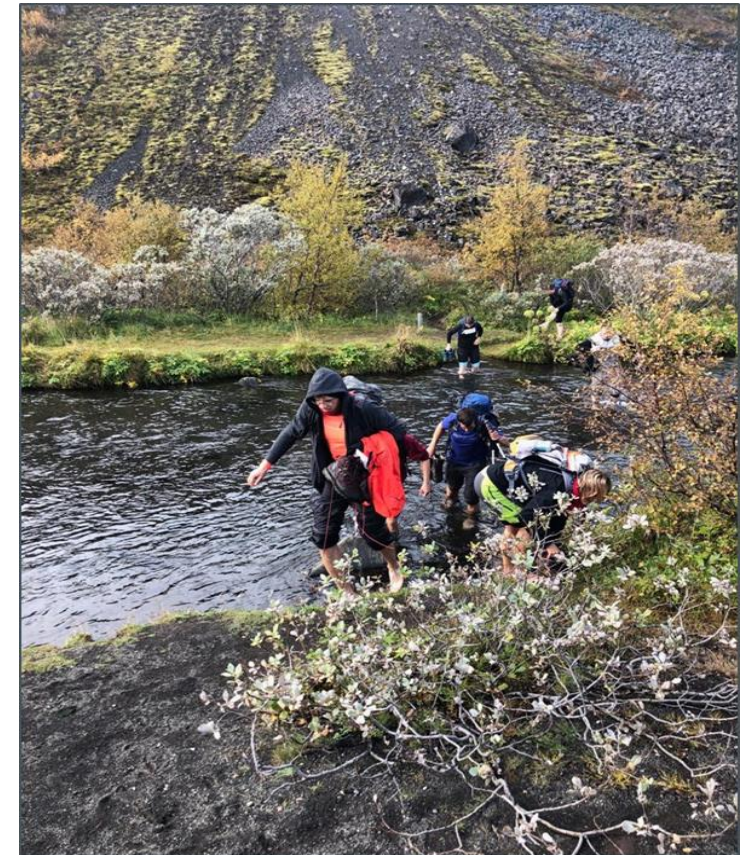
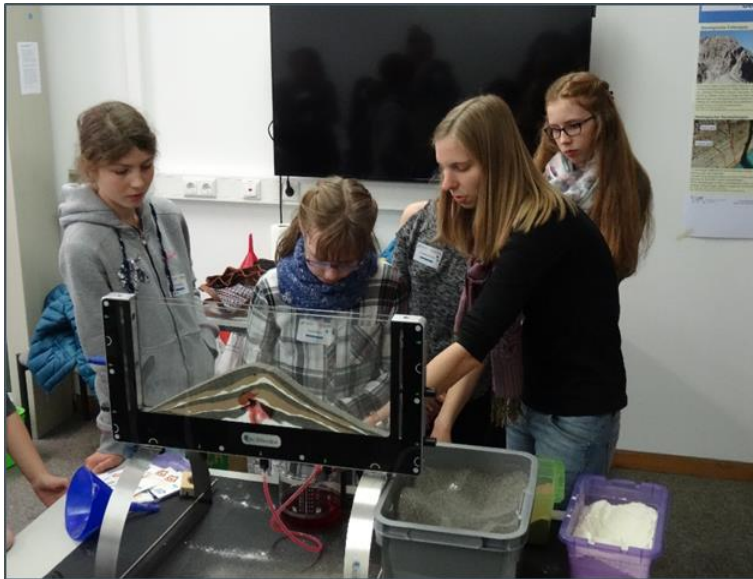


Herzlich willkommen

Lehrstuhl für Didaktik der Geographie

H 15, 28.10.2020



Gliederung

1. Ziele des Studiums der Didaktik der Geographie
2. Vorstellung des Lehrstuhls
3. Studienabschluss
4. Informationsquellen für das Studium der Didaktik der Geographie
5. Ressort Lehramt
6. weiterführende Informationen
7. Vorstellung des Geographischen Instituts Bayreuths (GIB)

1. Ziele des Studiums der Didaktik der Geographie

- Befähigung, Geographieunterricht **theoriebasiert planen und (selbst-)kritisch analysieren** zu können sowie ihn **lebenslang** den gesellschaftlichen Bedingungen und Veränderungen reflektiert anzupassen
- Befähigung zum **nachhaltigen Umgang** mit der Komplexität **globaler Herausforderungen des 21. Jahrhunderts** im schulischen Kontext
- Befähigung zum Umgang mit **Diversität** im Geographieunterricht

2. Vorstellung des Lehrstuhls

- Prof. Dr. Gabriele Schrüfer, Lehrstuhlinhaberin
- Dr. Kati Barthmann, Studiengangsmoderatorin
- Veronika Eckstein, Ansprechpartnerin im Projekt Qualitätsoffensive Lehrerbildung
- Kirstin Wolf, wiss. Mitarbeiterin im Bereich Globales Lernen
- Sebastian De La Serna, techn. Mitarbeiter
- Sandra Kopschitz, Sekretariat

2. Vorstellung des Lehrstuhls - erweitert

- Jasmin Samimi, Studienkoordinatorin der Geowissenschaften



Gymnasium: Geographie als Erst- oder Zweitfach

Realschule

Anerkennung als
Bachelor of Education (B. Ed.) auf
Antrag

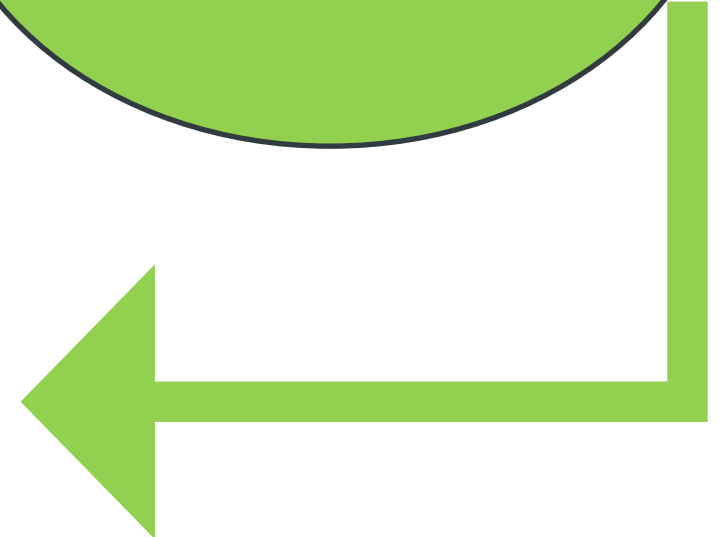
Bachelorphase

- *Bachelor of Science (B. Sc.)*
nur im Erstfach möglich
- BA-Arbeit muss in
Fachwissenschaft
geschrieben werden

Masterphase

Master of Education (M. Ed.) im
Erst- oder Zweitfach möglich
Masterarbeit ist vorzugsweise
in der Didaktik der
Geographie zu schreiben

Staatsexamen



4. Wichtigste Informationsquellen für Ihr Lehramtsstudium Geographie

■ Modulhandbuch

Lehramt Geographie Gymnasium



INHALTSVERZEICHNIS	
MODUL GEO1: ALLGEMEINE GEOGRAPHIE 1	7
MODUL MT: METHODEN	8
MODUL MT3-HG: METHODEN DER HUMANGEOGRAPHIE 1	9
MODUL MT3-PG: METHODEN DER PHYSISCHEN GEOGRAPHIE 1	10
MODUL HG1: HUMANGEOGRAPHIE 1	11
MODUL HG2: HUMANGEOGRAPHIE 2	12
MODUL HG3: HUMANGEOGRAPHIE 3	13
MODUL PG1: PHYSISCHE GEOGRAPHIE 1	14
MODUL PGL2: PHYSISCHE GEOGRAPHIE 2	15
MODUL PGL3: PHYSISCHE GEOGRAPHIE 3	16
MODUL RGL1: REGIONALE GEOGRAPHIE DEUTSCHLAND	17
MODUL RGL2: REGIONALE GEOGRAPHIE EUROPA	18
MODUL RGL3: REGIONALE GEOGRAPHIE AUßEREUROPA	19
MODUL RGL4: REGIONALE GEOGRAPHIE – GROÙE EXKURSION	20
MODUL RGL5: GLOBALE STRUKTUREN	21
MODUL HS1: HAUPTSEMINAR 1 HUMANGEOGRAPHIE/PHYSISCHE GEOGRAPHIE	22
MODUL HS2: HAUPTSEMINAR 2 HUMANGEOGRAPHIE/PHYSISCHE GEOGRAPHIE	23
MODUL GD-A: GEOGRAPHIEDIDAKTIK BASISMODUL	24
MODUL GD-B1: GEOGRAPHIEDIDAKTIK AUFBAUMODUL 1	25
MODUL GD-B2: GEOGRAPHIEDIDAKTIK AUFBAUMODUL 2	26
MODUL GD-B3: GEOGRAPHIEDIDAKTIK AUFBAUMODUL 3	27
MODUL FDSP: FACHDIDAKTISCHES SCHULPRAKTIKUM/SCHULPRAKTIISCHE FORSCHUNGEN	28
MODUL BA: BACHELORARBEIT	29
MODUL MAGEO: MASTERARBEIT	30
EXEMPLARISCHER STUDIENPLAN	31
MODELLSTUDIENGANG GEOGRAPHIE B.SC./M.S.: MODULÜBERSICHT	33

4. Wichtigste Informationsquellen für Ihr Lehramtsstudium Geographie

■ Modulhandbuch

Lehramt Geographie Realschule



INHALTSVERZEICHNIS	
MODUL GEO1: ALLGEMEINE GEOGRAPHIE 1	6
MODUL MT: METHODEN	7
MODUL HG1: HUMANGEOGRAPHIE 1	8
MODUL HG2: HUMANGEOGRAPHIE 2	9
MODUL PG1: PHYSISCHE GEOGRAPHIE 1	10
MODUL PGL2: PHYSISCHE GEOGRAPHIE 2	11
MODUL RGL1: REGIONALE GEOGRAPHIE DEUTSCHLAND	12
MODUL RGL2: REGIONALE GEOGRAPHIE EUROPA	13
MODUL RGLRS3: REGIONALE GEOGRAPHIE AUßEREUROPA	14
MODUL RGL4: REGIONALE GEOGRAPHIE – GROÙE EXKURSION	15
MODUL HS1: HAUPTSEMINAR 1 HUMANGEOGRAPHIE/PHYSISCHE GEOGRAPHIE	16
MODUL GD-A: GEOGRAPHIEDIDAKTIK BASISMODUL	17
MODUL GD-B1: GEOGRAPHIEDIDAKTIK AUFBAUMODUL 1	18
MODUL GD-B2: GEOGRAPHIEDIDAKTIK AUFBAUMODUL 2	19
MODUL FB-A UND FB-B: FREIER BEREICH	20
MODUL HA: SCHRIFTLICHE HAUSARBEIT	21
EXEMPLARISCHER STUDIENPLAN	22

4. Wichtigste Informationsquellen für Ihr Lehramtsstudium Geographie

Basismodul, Aufbaumodule 1-3, fachdidaktisches Praktikum, Freier Bereich (RS), schriftliche Hausarbeit („Zulassungsarbeit“, RS), Masterarbeit (Gym)



Modul GD-A: Geographiedidaktik Basismodul

(Modulverantwortlich: Professur Geographiedidaktik)

Lernziele

Die Studierenden können Geographieunterricht systematisch und theoriebasiert planen und analysieren. Sie können die Auswahl geographischer Inhalte didaktisch fundiert begründen und sie sinnvoll strukturieren. Die Studierenden können die Relevanz und die Potenziale ihres Methoden- und Medieneinsatzes begründet darstellen. Im Planungsprozess diskutieren und begründen sie die Berücksichtigung der Heterogenität der Schüler*innen.

Lerninhalte

In dieser Veranstaltung geht es um die systematische Planung und Analyse von Geographieunterricht. Grundlage ist die Diskussion, was unter gutem (Geographie-)Unterricht verstanden werden soll, welche Unterrichtsprinzipien und Parameter auf ihn Einfluss nehmen und welche theoretischen Bezüge bzw. empirischen Forschungsergebnisse berücksichtigt werden müssen. Auf dieser Basis soll die Befähigung erlangt werden, begründete Entscheidungen für die schrittweise Entwicklung einer kompetenzorientierten Geographiestunde zu treffen.

Vorlesungen, Seminare, Praktika, Exkursionen



Form der Wissensaneignung

Das Modul findet als Vorlesung (1 SWS) in Kombination mit einem Seminar (2 SWS) statt.

Teilnahmevoraussetzungen

keine

Modulprüfungen:
Kombinationen aus mdl. Prüfung/Klausur/Ergebnispräsentation/schriftliche Hausarbeit/Unterrichtsentwürfe, Masterarbeit



Leistungsnachweis

Die Modulprüfung besteht aus einem schriftlichen Unterrichtsentwurf (100%). Die genauen Anforderungen werden von der/dem Dozierenden zu Beginn festgelegt.

Berechnung der studentischen Arbeitsleistung

Die von den Studierenden aufzuwendende Zeit beträgt für die Vorlesung und das Seminar 45 Stunden Präsenzzeit und weitere 35 Arbeitsstunden zur Vor- und Nachbereitung. Die Vor- und Nachbereitung beinhalten drei schriftliche Ausarbeitungen einer Unterrichtsvorbereitung im Verlaufe der Lehrveranstaltung. Für den schriftlichen Unterrichtsentwurf werden 40 Stunden veranschlagt. Insgesamt ergeben sich 120 Arbeitsstunden.

Leistungspunkte

4

Angebotshäufigkeit

Das Modul wird jedes Semester angeboten.

Verknüpfung mit anderen Modulen

Das Modul GD-A ist Voraussetzung für d

4. Wichtigste Informationsquellen für Ihr Lehramtsstudium Geographie

Exemplarischer Studienplan - Modelstudiengang Geographie B. Sc/ M. Edu, wenn Geographie als 1. Fach gewählt wird

Geographie 1. Fach, Bachelor						Geographie 1. Fach, Master			
1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester	9. Semester	10. Semester
GEO01 Vorlesung und 2 Tage Geländeübung (4 SWS + 2 T/6 LP)	MT Kartographie II (2 SWS/3 LP)	PG1 Klimatologie Vorlesung + Seminar (4 SWS / 6 LP)	PGL2 Geomorphologie (2 SWS/ 3 LP)	RGL2 Regionale Geographie Europa + 2 Tag Geländeübung (2 SWS+2 T/5 LP)	HS1 Hauptseminar Humangeo/ Physiogeog (2 SWS/ 3 LP)	HS2 Hauptseminar Humangeo/ Physiogeog (2 SWS/ 3 LP)	GD-B3 Aufbaumodul Geodidaktik (4 SWS/ 4 LP)	FDSP Fachdidaktische Schulpraktikum/ Schulpraktische Forschungen (6 SWS/ 5 LP)	MA Masterarbeit (30 LP)
MT Kartographie I (2 SWS/3 LP)	HG1 Humangeographie 1 ¹ Vorlesung + Seminar (4 SWS/6 LP)	PGL2 Geologie (2 SWS/ 3 LP)	RGL1 Regionale Geographie Deutschland + 3 Tag Geländeübung (2 SWS+3 T/6 LP)	RGL3 Regionale Geographie Außereuropa + 2 Tag Geländeübung (2 SWS+2 T/5 LP)	RGL4 Große Geländeübung + Seminar (2 SWS+10 T/9 LP)	GD-B2 Aufbaumodul Geodidaktik (3 SWS/4 LP)	RGL5 Globale Strukturen Vorlesung + 2 Tag Geländeübung (2 SWS+2 T/5 LP)		
MT Studien- und Arbeits- techniken (2 SWS/3 LP)	HG2 Humangeographie 2 Vorlesung + Seminar (4 SWS/6 LP)	MT3-HG VL Empirische Sozialforschung (2 SWS/ 3 LP)	MT3-PG Arbeitsmethoden Physische Geographie 3 (2 SWS/ 3 LP)	PGL3 Physische Geographie 3 ² Vorlesung + Seminar (4 SWS/ 6 LP)	GD- B1 Aufbaumodul Geodidaktik (3 SWS/4 LP)				
		HG3 Humangeographie 3 Vorlesung + Seminar (4 SWS/ 6 LP)	MT3-HG Übung Humangeographie (3 T/ 3 LP)	GD- A Einführung Geodidaktik Vorlesung + Seminar (3 SWS/4LP)	BA Bachelorarbeit (9 Wochen/ 10 LP)				
			MT3-PG Übung Physische Geographie (3 T/ 3 LP)						
8 SWS + 2 T/12 LP	10 SWS/15 LP	12 SWS/18 LP	6 SWS + 9 T/18 LP	11 SWS + 4 T/20 LP	7 SWS+ 10 T/26 LP	5 SWS/ 7 LP	6 SWS + 2 T/9 LP	6 SWS/5 LP	30 LP

¹ Humangeographie wählbar aus den Bereichen Stadt- und Regionalentwicklung, Wirtschaftsgeographie, Politische Geographie/ Entwicklungsforschung, Stadt- und Siedlungsgeographie, Historischer und Kulturgeographie, Sozial und Bevölkerungsgeographie. In der Regel 5 der 6 Vorlesung angeboten.

² Wählbar aus den Bereichen Biogeographie und Bodenkunde

4. Wichtigste Informationsquellen für Ihr Lehramtsstudium Geographie

Exemplarischer Studienplan - Modelstudiengang Geographie B. Sc/ M. Edu, wenn Geographie als 2. Fach gewählt wird

Geographie 2. Fach, Bachelor					Geographie 2. Fach, Master				
1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester	9. Semester	10. Semester
GEO01 Vorlesung und 2 Tage Geländeübung (4 SWS + 2 T/6 LP)	MT Kartographie II (2 SWS/3 LP)	PGL2 Geologie (2 SWS/ 3 LP)	PGL2 Geomorphologie (2 SWS/ 3 LP)	PG1 Klimatologie Vorlesung + Seminar (4 SWS / 6 LP)	HG3 Humangeographie 3 Vorlesung + Seminar (4 SWS/6 LP)	HS1 Hauptseminar Humangeo/ Physiogen (2 SWS/ 3 LP)	GD-B2 Aufbaumodul Geodidaktik (3 SWS/4 LP)	FDSP Fachdidaktische Schulpraktikum/ Schulpraktische Forschungen (6 SWS/ 5 LP)	MA Masterarbeit (30 LP)
MT Kartographie I (2 SWS/3 LP)	HG1 Humangeographie 1' Vorlesung + Seminar (4 SWS/6 LP)	MT3-HG VL Empirische Sozialforschung (2 SWS/ 3 LP)	MT3-HG Übung Humangeographie (3 T/ 3 LP)	GD- A Einführung Geodidaktik Vorlesung + Seminar (3 SWS/4LP)		RGL2 Regionale Geographie Europa + 2 Tag Geländeübung (2 SWS+2 T/5 LP)	RGL5 Globale Strukturen Vorlesung + 2 Tag Geländeübung (2 SWS+2 T/5 LP)	HS2 Hauptseminar Humangeo/ Physiogen (2 SWS/ 3 LP)	
MT Studien- und Arbeits- techniken (2 SWS/3 LP)		HG2 Humangeographie 2 Vorlesung + Seminar (4 SWS/6 LP)	MT3-PG Übung Physische Geographie (3 T/ 3 LP)			RGL1 Regionale Geographie Deutschland + 3 Tag Geländeübung (2 SWS+3 T/6 LP)	RGL4 Große Geländeübung + Seminar (2 SWS+10 T/9 LP)	RGL3 Regionale Geographie Außereuropa + 2 Tag Geländeübung (2 SWS+2 T/5 LP)	
			MT3-PG Arbeitsmethoden Physische Geographie 3 (2 SWS/ 3 LP)			GD- B1 Aufbaumodul Geodidaktik (3 SWS/4 LP)		PGL3 Physische Geographie 3 ² Vorlesung + Seminar (4 SWS/ 6 LP)	
8 SWS + 2 T/12 LP	6 SWS/9 LP	8 SWS/12 LP	4 SWS + 6 T/12 LP	7 SWS/ 10 LP	4 SWS/ 6 LP	9 SWS +5 T/18 LP	7 SWS + 12 T/18 LP	12 SWS+ 2T/16 LP	30 LP

¹ Humangeographie wählbar aus den Bereichen Stadt- und Regionalentwicklung, Wirtschaftsgeographie, Politische Geographie/ Entwicklungsforschung, Stadt- und Siedlungsgeographie

Historischer und Kulturgeographie, Sozial und Bevölkerungsgeographie. In der Regel 5 der 6 Vorlesung angeboten.

² Wählbar aus den Bereichen Biogeographie und Bodenkunde

4. Wichtigste Informationsquellen für Ihr Lehramtsstudium Geographie

Exemplarischer Studienplan - Realschule

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester
GEO01 Vorlesung und 2 Tage Geländeübung (4 SWS + 2 T/6 LP)	HG1 Humangeographie 1 Vorlesung + Seminar (4 SWS/6 LP)	HG2 Humangeographie 2 Vorlesung + Seminar (4 SWS/6 LP)	RGL1 Regionale Geographie Deutschland + 1 Tag Geländeübung (2 SWS+1T/4 LP)	RGL2 Regionale Geographie Europa + 1 Tag Geländeübung (2 SWS + 1T/4 LP)	HS1 Hauptseminar Humangeo oder Physiogeno (2 SWS/3 LP)	Schriftliche Hausarbeit (10 LP)
MT Kartographie I + Studien- und Arbeitstechniken (4 SWS 6 LP)	PGL2 Geomorphologie + 1 Tag Geländeübung (2 SWS + 1 Tag/4 LP)	PG1 Klimatologie Vorlesung + Seminar (4 SWS / 6 LP)	GD-A Einführung Geodidaktik Vorlesung + Seminar (3 SWS/4LP)	RGLRS3 Regionale Geographie Außereuropa + Seminar Globale Strukturen (4 SWS+6 LP)	RGL4 Große Geländeübung + Seminar (2 SWS+10 T/9 LP)	
				GD-B1 Aufbaumodul Geodidaktik (3 SWS/4 LP)	GD-B2 Aufbaumodul Geodidaktik (3 SWS/4 LP)	
8 SWS + 2 T/12 LP	6 SWS + 1 T/10 LP	8 SWS/12 LP	5 SWS + 1 T/8 LP	9 SWS + 1 T/14 LP	7 SWS+10 T/16 LP	10 LP

4. Wichtigste Informationsquellen für Ihr Lehramtsstudium Geographie

■ **aktuelle Prüfungs- und Studienordnungen** für den:

- lehramtsbezogenen Bachelorstudiengang:
Lehramt (Bachelor of Science)
- lehramtsbezogenen Masterstudiengang:
Lehramt (Master of Education)
- realschulbezogenen Bachelorstudiengang:
Lehramt (modularisiert)



UNIVERSITÄT
BAYREUTH

Konsolidierte Fassung der Universität Bayreuth:

Der Text dieser Satzung ist nach dem aktuellen Stand sorgfältig erstellt; gleichwohl sind Übertragungsfehler nicht ausgeschlossen. Verbindlich ist der amtliche, beim Prüfungsamt oder in der Studienberatung einsehbare Text bzw. die im Internet unter <http://www.uni-bayreuth.de/de/universitaet/organisation/abt1/amtliche-bekanntmachungen/index.html> amtlich bekannt gemachte Satzung.

Bitte beachten Sie die Regelungen zum In-Kraft-Treten in der jeweiligen Änderungssatzung!

**Prüfungs- und Studienordnung
für die Modulprüfungen
im Rahmen der Ersten Prüfung für ein Lehramt
an öffentlichen Schulen (Erste Lehramtsprüfung)
und den realschulbezogenen Bachelorstudiengang
an der Universität Bayreuth
Vom 10. Juli 2009
In der Fassung der Zwölften Änderungssatzung
Vom 20. Juli 2020**

Auf Grund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2 Halbsatz 2 in Verbindung mit Art. 58 Abs. 1 Satz 1 und Art. 61 Abs. 2 Satz 1 des Bayerischen Hochschulgesetzes (BayHSchG) erlässt die Universität Bayreuth folgende Prüfungs- und Studienordnung*):

4. Wichtigste Informationsquellen für Ihr Lehramtsstudium Geographie

■ LPO I: Alles rund um die Erste Prüfung für das Lehramt (1. Staatsexamen)

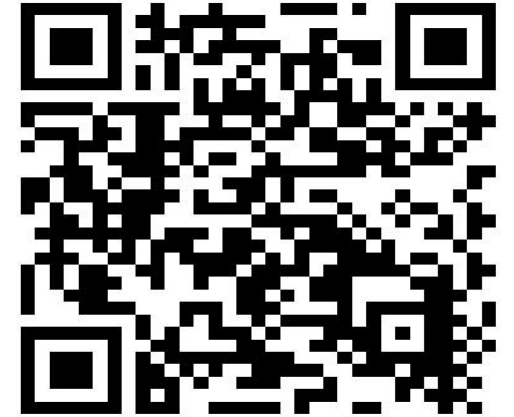
Inhaltsverzeichnis	LPO I Text gilt ab: 17.06.2020 Fassung: 13.03.2008 Gesamtansicht ↶ ↓ 🖨 ⏪ ⏩
<ul style="list-style-type: none">- Ordnung der Ersten Prüfung für ein ...+ Kapitel I Allgemeine Bestimmungen fü...+ Kapitel II Besondere Bestimmungen fü...+ Kapitel III Anerkennungsregelungen, Ü... [Schlussformel]	<h3>Ordnung der Ersten Prüfung für ein Lehramt an öffentlichen Schulen</h3> <h4>(Lehramtsprüfungsordnung I – LPO I)</h4> <p>Vom 13. März 2008 (GVBl. S. 180) BayRS 2038-3-4-1-1-K</p> <p>Vollzitat nach RedR: Lehramtsprüfungsordnung I (LPO I) vom 13. März 2008 (GVBl. S. 180, BayRS 2038-3-4-1-1-K), die zuletzt durch Verordnung vom 14. August 2020 (GVBl. S. 545) geändert worden ist</p>

4. Wichtigste Informationsquellen für Ihr Lehramtsstudium Geographie

■ Homepage des GIB

alles rund um das
Geographische
Institut

Newsletter



■ Homepage der Didaktik der Geographie

alles rund um das
Lehramtsstudium
Geographie



4. Wichtigste Informationsquellen für Ihr Lehramtsstudium Geographie

■ e-Learning

Plattform für die Organisation kursrelevanten Informationen aller Geo-Fachwissenschaften und der Didaktik des Faches



4. Wichtigste Informationsquellen für Ihr Lehramtsstudium Geographie

- **Enrichmentangebote** im Rahmen der Qualitätsoffensive Lehrerbildung (Newsletter des Zentrums für Lehrerbildung (ZLB)):





Fragen, Probleme, oder einfach nur Lust, neue Leute kennenzulernen?
Dafür gibt es uns!

Kontaktiere uns!

e-Learning:

Ressort Lehramt

Instagram:

ressortlehramt_ubt

Facebook-Gruppe:

Lehramt Erstis Uni Bayreuth
auf der Facebook-Seite vom
Ressort Lehramt unter
„Mehr“ → Gruppen

6. Weiterführende Informationen

- **Neue Corona-Satzung:** <https://www.amtliche-bekanntmachungen.uni-bayreuth.de/de/amtliche-bekanntmachungen/konsolidierteFassungen/2020/2020-082-kF.pdf>
- **„Corona-Handbuch“:** https://www.uni-bayreuth.de/pool/dokumente/corona/20201021_Corona-Handbuch_v1_2_final_DE.pdf
- **Übersicht der geltenden Hygienemaßnahmen:** <https://www.uni-bayreuth.de/de/universitaet/presse/corona/arbeitsschutz/index.html>
- **Kurzübersicht zu den Regeln am Campus:** <https://www.uni-bayreuth.de/de/universitaet/presse/corona/arbeitsschutz/regeln-praesenzbetrieb/index.html>

Mentoren

Mail: geomentoren_ubt@web.de

Instagram: [geomentos_ubt](https://www.instagram.com/geomentos_ubt)

Oder persönlich per Mail (Vorname.Nachname@uni-bayreuth.de)



Lukas Valta
Lehramt (Gym Geo & Englisch)



Lucia Riedel
Geo B.Sc.



Martin Tissarek
Lehramt (RS, Geo & Englisch)



Jens Uwe Heinrich
Lehramt (Gym, Geo & Wirtschaft)



Melanie Schwarzfischer
Geo B.Sc., GEFA



Alex Tietze
Lehramt (Gym, Geo & Englisch)

Kneipentour

Angedachte Termine 05. und/oder 06. November

→ Bei Interesse Mail an uns



6. Weiterführende Informationen



Infos zur UB Ausleihen & Bestellen Suchen & Finden Lernen & Arbeiten Forschen & Publizieren Hinweise für ...

Direktstart

UB-Katalog

Datenbanken

EPub | ERef



Schnelle Suche im UB-Katalog:

Suche

Öffnungszeiten



Kontakt



Kurse



Infos A - Z



Erwerbungsanschlag



Service-Tipp des Monats



News

11.10.2018
Bibliothekseinführung
Masterstudierende ar
Oktober um 9:00 Uhr
Zentralbibliothek

10.10.2018
Erstsemester:
Einführungsveranstaltungen
der Universitätsbibliothek
am 15. und 16. Oktober

08.10.2018
Erstsemester:
Bibliothekseinführung zum
Semesterstart in der ZB
vom 15. bis 31. Oktober

08.10.2018
Ausstellung "Dein Bild -
Mein Bild" vom 10.10.2018
bis 14.11.2018 in der
Lounge der
Zentralbibliothek

01.10.2018
Teilbibliothek NW II:
Bücherlohnmarkt hat
begonnen

28.08.2018
B:
UR
Z:



<http://www.ub.uni-bayreuth.de/de/index.html>



OPEN ACCESS WOCHE
19. - 25. Oktober 2020
BAYREUTH

Universitätsbibliothek Bay

Aktuelle Informationen zur eingeschränkten Wiedereröffnung der Universitätsbibliothek Bayreuth ab dem 20.04.2020 finden Sie hier.



UNIVERSITÄT
BAYREUTH

Infos zur UB Ausleihen & Bestellen Suchen & Finden Lernen & Arbeiten Forschen & Publizieren Hinweise für ...

Direktstart

UB-Katalog

Datenbanken

ZDB | EZB

EPub | ERef



Links aus dem Video:

[Homepage der Universitätsbibliothek Bayreuth](#)

[Infos A-Z: Informationen rund um die Universitätsbibliothek Bayreuth](#)

[Die aktuellen Öffnungszeiten der Universitätsbibliothek Bayreuth](#)

[Hinweise zur Benutzung der Universitätsbibliothek Bayreuth in der Corona-Pandemie](#)

Teilbibliothek GEO

(Geowissenschaften)

Öffnungszeiten


Mo - Do	08:00 - 21:00 Uhr
Fr	08:00 - 19:00 Uhr
Sa	10:00 - 15:00 Uhr



https://www.ub.uni-bayreuth.de/de/a-z/video-tutorials/Bibliothekseinfuehrung_fuer_Erstsemester/index.html

6. Weiterführende Informationen

STUDIENDENKANZLEI DER UNIVERSITÄT BAYREUTH

[Home](#) > [Studierende](#) > [Studienanfänger/innen](#) [Seite drucken](#) 

Home

Studieninteressierte

Studierende

Studienanfänger/innen

Semesterbeitrag

Promotionsstudium

Rückmeldung

Online-Dienste

Studienfachwechsel

Modulstudien

Urlaubssemester

UBT-Campus-Card

Versicherungen

Exmatrikulation

Namens- & Adressänderung

Ehemalige Studierende

Masterstudium

Termine des Studienjahres

Rechtsgrundlagen

Kontakt

Informationen für Studienanfänger/innen

Liebe Studienanfängerinnen und Studienanfänger,
hier finden Sie wichtige Informationen für Ihren Studienbeginn für das Wintersemester 2020/21.

Achtung: Diese Seite wird bis Vorlesungsbeginn fortlaufend aktualisiert. Fehlende Links werden rechtzeitig nachgetragen!

Wichtige Hinweise für alle Studienanfänger und - anfängerinnen

- [Digitale Infoveranstaltung der Zentralen Studienberatung zum Wintersemester 2020/21](#)
- Wichtige Informationen der Zentralen Studienberatung vor dem Studium: [Häufig gestellte Fragen](#) (z. B. zum Studienstart)
- Hinweise zum Studentischen Benutzeraccount in CAMPUSonline in [deutsch](#) | [englisch](#)
- [Hinweise zur UBT-Campus-Card/Studierendenausweis](#), weitere Informationen auch [hier](#)
- [Hinweise zur bargeldlosen Aufwertung \(Autoload-Verfahren\) der Mensakarte](#)
- [Hinweise zum Semesterticket für das Wintersemester 2020/21](#)
- [Information Verkehrsverbund Großraum Nürnberg GmbH \(VGN\)](#)
- [Hinweise zur Kranken-, Unfall- und Haftpflichtversicherung](#)
- [Vorlesungsverzeichnis](#)
- Informationen des [Sprachenzentrums \(englisch\)](#) zur Anmeldung von Sprachveranstaltungen in [deutsch](#) | [englisch](#)



<https://www.studiendenkanzlei.uni-bayreuth.de/de/studierende/studienanfänger/index.html>

EduCare-Studiensupport in Ihrer Fakultät



■ Lina Fürst

Raum: B3 / 13

Telefon: 0921 / 55-2187

Email: educare.bcg@uni-bayreuth.de



Homepage: www.educare.bcg.uni-bayreuth.de

Studieren leicht gemacht!

- **Wir unterstützen Sie beim Studieneinstieg:**
z.B. durch Einführungsveranstaltungen & Sprechstunden
- **Wir beraten Sie...**
...bei allen Anliegen rund um Ihre individuelle Studiensituation
- **Wir vermitteln Schlüsselkompetenzen für Studium & Beruf:**
Profitieren Sie von unserem Workshop-Angebot!
- **Wir wirken an der Verbesserung der Studienbedingungen mit:**
Durch fachübergreifende Prüfungscoordination,
Evaluation der Lehrveranstaltungen und Studiengänge, etc.



Für Studienanfänger*innen:

Wie geht Studieren? Der EduCare Studiensupport stellt sich vor

■ Mi 28.10. | 16.00-17.00 | via Zoom

Einführung cmlife für Studierende der Fakultät BCG

■ Do 29.10. | 16.00-17.00 | via Zoom

Willkommen im Dschungel! Tipps & Tricks für den Studieneinstieg

■ Fr 30.10. | 16.00-17.00 | via Zoom

Sprechstunde für Studienanfänger*innen

■ Di 03.-24.11. | 12.00-13.00 | via Zoom


■ Do 05.-26.11. | 13.00-14.00 | via Zoom



6. Weiterführende Informationen

FAKULTÄT FÜR BIOLOGIE, CHEMIE UND GEOWISSENSCHAFTEN

[Home](#) > [Studium](#) > [Vorträge & Workshops](#)

[Seite drucken](#) 

Home

Studium

Biologie

Chemie

Geowissenschaften

Beratung & Unterstützung

Schülerinnen & Schüler

Fachschaft

Forschung

Organisation & Service

Termine & Veranstaltungen

News

Kontakt & Anfahrt

Veranstaltungen & Workshops

Sie möchten aus dem Studium mehr als Fachwissen mitnehmen und sich sowohl studien- als auch berufsrelevante Kompetenzen aneignen? Unsere Veranstaltungen und Workshops bieten Ihnen praktische Ansätze und wertvolle Impulse, mit denen Sie sich individuell weiterentwickeln können.

Zur Orientierung haben wir alle Angebote im Wintersemester 2020/21 hier für Sie zusammengestellt:

Studienstart

[Willkommen an der Uni: Wissenswertes zum Studienstart](#)

[Wie geht Studieren? Der EduCare-Studiensupport stellt sich vor](#)

[cmlife-Einführung für Studierende der Fakultät für Biologie, Chemie und Geowissenschaften](#)

[Willkommen im Dschungel! Tipps & Tricks für den Studieneinstieg](#)

[Sprechstunden zum Studieneinstieg](#)

Zeitmanagement, Motivation & Prüfungsvorbereitung

[Lernzentrum Chemie: Effektive Prüfungsvorbereitung \(AC & PC\)](#)

[Irre viel zu tun! Selbst- und Zeitmanagement im Studium](#)



https://www.bcg.uni-bayreuth.de/de/studium/educare/veranstaltungen_workshops/index.html

Chancengleichheit, Diversity, Antidiskriminierung

Die Universität Bayreuth steht für

- Wertschätzung und Förderung von Vielfalt
- Gerechte Studien- und Teilhabemöglichkeiten für alle
- Beseitigung und Verhinderung von Benachteiligung und Diskriminierung

**Herkunft, Rassismus,
Geschlecht,
Sexuelle Identität,
Religion/Weltanschauung**

**Behinderung, Krankheit,
Alter,**

...



Die Servicestelle Diversity bietet...

- Information zu allen Diversity-Angeboten
- Vertrauliche Beratung und Unterstützung
- Vernetzung und Empowerment



Alle Infos
online:



<https://www.diversity.uni-bayreuth.de>

Einladung zu einer Zoom-Plauderstunde

- Heute Abend
- 18:00 – 19:00 Uhr
- Frau Eckstein, Frau Barthmann
- Kennenlernen
- Fragen und Antworten rund um das Studium der Didaktik der Geographie und darüber hinaus

<https://uni-bayreuth.zoom.us/j/98628920840?pwd=SFg3Y2ZESzJETzIZWEbnUjU2Sk50QT09>

Meeting-ID: 986 2892 0840
Kenncode: 1111

