



Stand SS 2014

Modulhandbuch
für das NF Geographie für Bachelor of Arts
an der Universität Augsburg

Einige Erläuterungen

Dieses Modulhandbuch wird jedes Semester auf den neuesten Stand gebracht.

Die rechtliche Grundlage des Studiengangs/Nebenfachs ist die **Prüfungsordnung** für den Studiengang Bachelor/Master Geographie, kurz PO genannt, in der Fassung von 2010/2011. Diese kann auf den Seiten des Prüfungsamts als pdf heruntergeladen werden. Für die Nebenfächer/Anwendungsfächer gilt die jeweils gültige PO des "Mutterfachs".

LP ist die Abkürzung für Leistungspunkte und bezeichnet den Aufwand einer Veranstaltung. Ein LP entspricht zwischen 25 und 30 Arbeitsstunden. In einem Semester sollen ca. 30 LP erarbeitet werden.

SWS ist die Abkürzung von Semesterwochenstunde. Eine SWS entspricht einer Stunde Kontaktzeit pro Woche in der Vorlesungszeit.

In jedem Modul werden **Leistungsnachweise** angegeben. Diese beschreiben die Leistungen, die erbracht werden müssen um das Modul zu bestehen. Es gibt benotete und nicht benotete Leistungsnachweise. Wir bezeichnen die unbenoteten Leistungsnachweise als **Studienleistungen**. Prüfungen (im Gegensatz zu Studienleistungen) sind immer benotet. Im allgemeinen schliesst ein Modul mit einer **Modulprüfung** ab. Es gibt aber auch viele Module, die **Teilprüfungen** einfordern (also Prüfungen, die nur einen Teil des Moduls abdecken). Die Beschreibungen der Modulprüfungen finden Sie jeweils in der Beschreibung der einzelnen Module. Alle weiteren Informationen zu Teilprüfungen oder Studienleistungen finden Sie bei der Beschreibung der Lehrveranstaltungen.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte in der angegebenen Reihenfolge an die folgenden Personen:

1. Dozent der Lehrveranstaltung
2. Der/die Modulbeauftragte
3. Der/die Studiengangsverantwortliche
4. Das Studiendekanatsteam studiendekan@geo.uni-augsburg.de

Stand April 2013

Datenbestand aus der LV-Datenbank des Instituts für Geographie Universität Augsburg

Copyright stellv. Studiendekanin Prof. Dr. Sabine Timpf August 2013

Bachelor of Arts - Nebenfach Geographie

	Module Nebenfach-Studium 60 LP	SWS	LP
Basismodule	BacGeo_PG1: Physische Geographie 1	6	10
	BacGeo_HG1: Humangeographie 1	6	10
	BacGeo_MT1: Methoden der Geographie	7	10
	Zwischensumme:	19	30
Aufbaumodule	BacGeo_PG2: Physische Geographie 2	6	10
	BacGeo_HG2: Humangeographie 2	6	10
	BacGeo_PGF: Physische Geographie für Fortgeschrittene <i>oder</i>	6	10
	BacGeo_HGF: Humangeographie für Fortgeschrittene		
	Zwischensumme:	18	30
Summe:		37	60

Abkürzungen:

BacGeo Bachelor Geographie (Nebenfach)

PG Physische Geographie

HG Humangeographie

MT Methoden

Anmeldung zu den Lehrveranstaltungen über den digicampus unbedingt erforderlich.

Bemerkung Studiengangsbeauftragter: Das Modul BacGeoPGF entspricht dem Modul BScGeo_PG4, analog für HG.

Modulbeschreibungen

Modulverantwortliche/er: Dr. S. Bosch

1	V	Vorlesung Humangeographie 2	Pflicht	4 SWS	6 LP
2	PS	Proseminar Humangeographie 2	Pflicht	2 SWS	4 LP

Aufbau des Moduls:

Zugangsvoraussetzungen: keine

Angebotsturnus: jedes Sommersemester

Zeitdauer: 1 Semester (empfohlen ab dem 2. Semester)

Lernziele: Erwerb von Grundlagenwissen der Humangeographie (2. Teil)

Lerninhalte: Erwerb von Grundlagenwissen der Humangeographie (2. Teil)
 Ziel des Grundkurses Humangeographie ist die Vermittlung zentraler Inhalte, theoretischer Grundzüge und aktueller Bezugspunkte der wesentlichsten Teildisziplinen der Humangeographie (zusammen mit Modul HG1).

Leistungsnachweise: Modulprüfung Leistungsnachweis Teilprüfungen
 Klausur (90 Min.)

Arbeitsaufwand: aktive Teilnahme an Lehrveranstaltungen im Umfang von 6 SWS 90 Std.
 laufende Vor- und Nachbereitung
 Hausarbeitvorbereitung/ Referatvorbereitung 120 Std.
 Klausurvorbereitung 30 Std.
 60 Std.

Lehrveranstaltungen im SS 2014 im Modul BacGeo HG2

Informationen zur Modulprüfung (sofern vorhanden) entnehmen sie bitte der Modulbeschreibung.
Tag und Uhrzeit der Lehrveranstaltung entnehmen Sie bitte dem digicampus

1 7685	Grundvorlesung Humangeographie II MP: Klausur (90 Min.)	Thieme K. und weitere	V 6 LP
2 7787	Proseminar zur Vorlesung Humangeographie II MP: Klausur (90 Min.)	Bosch S.	PS 4 LP
2 7788	Proseminar zur Vorlesung Humangeographie II MP: Klausur (90 Min.)	Bosch S.	PS 4 LP
2 7789	Proseminar zur Vorlesung Humangeographie II MP: Klausur (90 Min.)	Tatu D.	PS 4 LP
2 7790	Proseminar zur Vorlesung Humangeographie II MP: Klausur (90 Min.)	Klima A.	PS 4 LP
2 7791	Proseminar zur Vorlesung Humangeographie II MP: Klausur (90 Min.)	Schuster W.	PS 4 LP
2 7792	Proseminar zur Vorlesung Humangeographie II MP: Klausur (90 Min.)	Tatu D.	PS 4 LP
2 7793	Proseminar zur Vorlesung Humangeographie II MP: Klausur (90 Min.)	N.N. N.	PS 4 LP
2 7794	Proseminar zur Vorlesung Humangeographie II MP: Klausur (90 Min.)	N.N. N.	PS 4 LP
2 7795	Proseminar zur Vorlesung Humangeographie II MP: Klausur (90 Min.)	Walter K.	PS 4 LP

Modulverantwortliche/er: Dr. U. Beyer

1	V	Vorlesung Physische Geographie 2	Pflicht	4 SWS	6 LP
2	PS	Proseminar Physische Geographie 2	Pflicht	2 SWS	4 LP

Aufbau des Moduls:

Zugangsvoraussetzungen: Modul BacGeo PG1

Angebotsturnus: jedes Sommersemester

Zeitdauer: 1 Semester (empfohlen ab dem 2. Semester)

Lernziele: Erwerb von Grundlagenwissen in Physischer Geographie (2. Teil)

Lerninhalte: Gegenstand der Pflichtvorlesung sind die Grundlagen der physisch-geographischen Teilgebiete Bodengeographie, Biogeographie und geökologische Zonen der Erde. Im begleitenden Proseminar, das in mehrfachen Parallelkursen angeboten wird, werden Inhalte aus der Pflichtvorlesung aufgegriffen und ergänzend behandelt.

Leistungsnachweise: Modulprüfung Leistungsnachweis Teilprüfungen
Klausur (90 Min.)

Arbeitsaufwand: aktive Teilnahme an Lehrveranstaltungen im Umfang von 6 SWS 90 Std.
laufende Vor- und Nachbereitung
Ausarbeitung Kurzreferat 120 Std.
Klausurvorbereitung 30 Std.
60 Std.

Lehrveranstaltungen im SS 2014 im Modul BacGeo PG2

Informationen zur Modulprüfung (sofern vorhanden) entnehmen sie bitte der Modulbeschreibung.
Tag und Uhrzeit der Lehrveranstaltung entnehmen Sie bitte dem digicampus

1 7622	Physische Geographie II (Grundkursvorlesung mit begleitendem MP: Klausur (90 Min.)	Stojakowits P. und weitere	V 6 LP
2 7613	Proseminar zur Vorlesung Physische Geographie II MP: Klausur (90 Min.)	Rathmann J.	PS 4 LP
2 7614	Proseminar zur Vorlesung Physische Geographie II MP: Klausur (90 Min.)	Merkel W.	PS 4 LP
2 7615	Proseminar zur Vorlesung Physische Geographie II MP: Klausur (90 Min.)	Beyer U.	PS 4 LP
2 7616	Proseminar zur Vorlesung Physische Geographie II MP: Klausur (90 Min.)	Böhm O.	PS 4 LP
2 7617	Proseminar zur Vorlesung Physische Geographie II MP: Klausur (90 Min.)	Merkenschlager C.	PS 4 LP
2 7621	Proseminar zur Vorlesung Physische Geographie II MP: Klausur (90 Min.)	Beck A.	PS 4 LP
2 7620	Proseminar zur Vorlesung Physische Geographie II MP: Klausur (90 Min.)	David M.	PS 4 LP
2 7619	Proseminar zur Vorlesung Physische Geographie II MP: Klausur (90 Min.)	Korch O.	PS 4 LP
2 7618	Proseminar zur Vorlesung Physische Geographie II MP: Klausur (90 Min.)	Philipp A.	PS 4 LP

Modulverantwortliche/er: Dipl.-Geogr. K. Färber

1	V	Spezialvorlesung	Wahlpflicht	2 SWS	3 LP
2	S	Begleitseminar	Wahlpflicht	2 SWS	2 LP
3	HS	Hauptseminar	Wahlpflicht	2 SWS	5 LP

Aufbau des Moduls:

Zugangsvoraussetzungen: Bestandene Orientierungsprüfung

Angebotsturnus: jedes Semester

Zeiddauer: 1 oder 2 Semester (empfohlen ab dem 5. Semester)

Lernziele: Im Seminar wird ein fachwissenschaftliches Diskussionsforum gebildet, das z.B. Präsentation, Moderation, Kommunikation und Disputation beinhaltet. In Hauptseminar und Spezialvorlesung werden weiterführende und vertiefte Inhalte und Problemstellungen behandelt

Lerninhalte: Aneignung von Soft Skills und Entwicklung der Moderations- und Diskussionsfähigkeit, eigenständige Ausarbeitung und Präsentation eines Themas, Überblick über die Inhalte eines fortgeschrittenen Themenfeldes

Leistungsnachweise: Modulprüfung Leistungsnachweis Teilprüfungen
s. Lehrveranstaltung

Arbeitsaufwand: aktive Teilnahme an Lehrveranstaltungen im Umfang von 6 SWS 90 Std.
laufende Vor- und Nachbereitung
schriftliche Hausarbeit + Referat 90 Std.
Prüfungsvorbereitung 80 Std.
40 Std.
Summe: 300

Lehrveranstaltungen im SS 2014 im Modul BacGeo HGF

Informationen zur Modulprüfung (sofern vorhanden) entnehmen sie bitte der Modulbeschreibung.
Tag und Uhrzeit der Lehrveranstaltung entnehmen Sie bitte dem digicampus

3 7693	Energiekonzepte Hausarbeit mit Referat	Bosch S.	HS 5 LP
3 7694	Geographie der Erneuerbaren Energien Hausarbeit mit Referat	Bosch S.	HS 5 LP
3 7686	Hauptseminar Geographische Stadtforschung Hausarbeit mit Referat	Thieme K.	HS 5 LP
3 7687	Hauptseminar Kulturgeographie Hausarbeit mit Referat	Thieme K.	HS 5 LP
3 7796	Hauptseminar: Titel noch unbekannt Hausarbeit mit Referat	N.N. N.	HS 5 LP
3 7797	Hauptseminar - Titel noch unbekannt Hausarbeit mit Referat	N.N. N.	HS 5 LP

Modulverantwortliche/er: Prof. Dr. K.-F. Wetzel

1	SV	Spezialvorlesung	Wahlpflicht	2 SWS	3 LP
2	S	Begleitseminar	Wahlpflicht	2 SWS	2 LP
3	HS	Hauptseminar	Wahlpflicht	2 SWS	5 LP

- Aufbau des Moduls:** Anmeldung zu Hauptseminaren Ende des vorherigen Semesters -> Aushänge und Aktuelles beachten
- Zugangsvoraussetzungen:** Bestandene Orientierungsprüfung
- Angebotsturnus:** jedes Semester
- Zeitdauer:** 1 oder 2 Semester (empfohlen ab dem 5. Semester)
- Lernziele:** Im Seminar wird ein fachwissenschaftliches Diskussionsforum gebildet, das z.B. Präsentation, Moderation, Kommunikation und Disputation beinhaltet. In Hauptseminar und Spezialvorlesung werden weiterführende und vertiefte Inhalte und Problemstellungen behandelt
- Lerninhalte:** Aneignung von Soft Skills und Entwicklung der Moderations- und Diskussionsfähigkeit, eigenständige Ausarbeitung und Präsentation eines Themas, Überblick über die Inhalte eines fortgeschrittenen Themenfeldes
- Leistungsnachweise:** Modulprüfung Leistungsnachweis Teilprüfungen
mündl. Prüfung (15 min.) mit S
- Arbeitsaufwand:**
- | | |
|---|------------------------|
| aktive Teilnahme an Lehrveranstaltungen im Umfang von 6 SWS | 90 Std. |
| laufende Vor- und Nachbereitung | |
| schriftliche Hausarbeit + Referat | 90 Std. |
| Prüfungsvorbereitung | 80 Std. |
| | 40 Std. |
| | Summe: 300 Std. |

Lehrveranstaltungen im SS 2014 im Modul BacGeo PGF

Informationen zur Modulprüfung (sofern vorhanden) entnehmen sie bitte der Modulbeschreibung.
Tag und Uhrzeit der Lehrveranstaltung entnehmen Sie bitte dem digicampus

1 7631	Spezialvorlesung Physische Geographie Indiens mit Schwerpunkt mündl. Prüfung (15 min.) mit S	Fiener P. und weitere	V 3 LP
1 7644	Spezialvorlesung Quantitative Geomorphologie mündl. Prüfung (15 min.) mit S	Grashey-Jansen S.	SV 3 LP
1 7645	Spezialvorlesung (LfU-Ringvorlesung) mündl. Prüfung (15 min.) mit S	Söntgen J. und weitere	SV 3 LP
1 7646	Spezialvorlesung „Physische Geographie des Mittelmeerraums“ mündl. Prüfung (15 min.) mit S	Jacobeit J.	SV 3 LP
2 7647	Begleitseminar zu Spezialvorlesung Quantitative Geomorphologie mündl. Prüfung (15 min.) mit V	Beyer U. und weitere	S 2 LP
2 7648	Begleitseminar zur LfU-Ringvorlesung mündl. Prüfung (15 min.) mit V	Böhm O.	S 2 LP
3 7649	Hauptseminar: Naturschutz Hausarbeit mit Referat	Friedmann A.	HS 5 LP
3 7650	Hauptseminar: Wasser- und Kohlenstoffhaushalt Mitteleuropas Hausarbeit mit Referat	Fiener P.	HS 5 LP
3 7651	Hauptseminar: Wasser im Erdsystem Hausarbeit mit Referat	Wetzel K.-F.	HS 5 LP
3 7652	Hauptseminar: Die Geosphaere in zonaler Gliederung Hausarbeit mit Referat	Jacobeit J.	HS 5 LP

Anmeldung zu Hauptseminaren Ende des vorherigen Semesters -> Aushänge und Aktuelles beachten