



Stand WS 2011/12

**Modulhandbuch
für das NF Geographie für BA Sozialwissenschaften
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.

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.

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

Copyright stellv. Studiendekanin Prof. Dr. Sabine Timpf August 2011

Bachelorstudiengang Sozialwissenschaften

mit Anwendungsfach Geographie

Anforderungen (24 LP):

Bei Beginn des Studiums Spezialisierung auf Humangeographie **oder** Physische Geographie.

Modulkürzel	Geographische Lehrveranstaltung	LP	SWS	Prüfungsleistung
SozBaGeo_HG1 Oder SozBaGeo_PG1	Grundkurs Humangeographie 1 oder Physische Geographie 1	10	6	Klausur
SozBaGeo_HG2 Oder SozBaGeo_PG2	Grundkurs Humangeographie 2 oder Physische Geographie 2	10	6	Klausur
SozBaGeo_MT	Methodenkurs: Kartographie 1, 2 Exkursionstage je nach Spezialisierung	4	3	Portfolio
	Summe:	24	15	

Die Exkursionstage müssen je nach anfänglicher Spezialisierung aus der Physischen Geographie oder Humangeographie gewählt werden.

Modulbeschreibungen

Modulverantwortliche/er: PD Dr. M. Hilpert

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

Aufbau des Moduls:

Zugangsvoraussetzungen: keine

Angebotsturnus: jedes Wintersemester

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

Lernziele: "Erwerb von Grundlagenwissen der Humangeographie (1. Teil)
Ziel des Grundkurses Humangeographie ist die Vermittlung zentraler Inhalte, theoretischer Grundzüge und aktueller Bezugspunkte der wesentlichsten Teildisziplinen der Humangeographie (zusammen mit Modul HG2)."

Lerninhalte: 1: Sozial-, Bevölkerungs- und Kulturgeographie, Disziplingeschichte, zentrale Fragestellungen, Kräftelehre, theoretische Grundkonzeptionen, Modelle, sowie forschungs- und anwendungsseitige Bezüge Wirtschaftsgeographie, regionale Wachstums- und Entwicklungstheorien, praktische Anwendungsbezüge zu Wirtschaftspolitik und -förderung
2: Vertiefung der Inhalte der Vorlesung im Proseminar

Leistungsnachweise: Modulprüfung Leistungsnachweis Teilprüfungen

Modulabschlussklausur (90 Min.)
unbenotete Studienleistungen (s. Veranstaltung)

Arbeitsaufwand: aktive Teilnahme im Umfang von 6 SWS 90 Std.
laufende Vor- und Nachbereitung 120 Std.
Hausarbeitsvorbereitung/Referatsvorbereitung 30 Std.
Klausurvorbereitung 60 Std.

Summe: 300 Std.

Lehrveranstaltungen im WS 2011/12 im Modul SozBaGeo_HG1

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

1 7600	Humangeographie I (Grundvorlesung) Leistungsnachweis: Klausur	Hilpert M., Thieme K.	V 10 LP
2 7601	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Bosch S.	PS 10 LP
2 7602	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Bosch S.	PS 10 LP
2 7603	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Bosch S.	PS 10 LP
2 7604	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Hatz W.	PS 10 LP
2 7605	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	N. N.	PS 10 LP
2 7606	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Klima A.	PS 10 LP
2 7607	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Mahne-Bieder J.	PS 10 LP
2 7608	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Klima A.	PS 10 LP
2 7609	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Klima A.	PS 10 LP
2 7611	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Stöckle M.	PS 10 LP
2 7612	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Brandhuber B.	PS 10 LP
2 7613	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Mahne-Bieder J.	PS 10 LP
2 7654	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Stöckle M.	PS 10 LP
2 7655	Proseminar Humangeographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Brandhuber B.	PS 10 LP

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

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

Aufbau des Moduls:

Zugangsvoraussetzungen: keine

Angebotsturnus: jedes Wintersemester

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

Lernziele: Erwerb von Grundlagenwissen der Physischen Geographie (1. Teil)

Lerninhalte: Gegenstand der Pflichtvorlesung sind die Grundlagen der physisch-geographischen Teilgebiete Klimatologie, Hydrogeographie und Geomorphologie. Im begleitenden Proseminar, das in mehrfachen Parallelkursen angeboten wird, werden Inhalte aus der Pflichtvorlesung aufgegriffen und ergänzend behandelt.

Leistungsnachweise: Modulprüfung Leistungsnachweis Teilprüfungen
 Modulabschlussklausur (90 Min.)
 unbenotete Studienleistungen (s. Veranstaltung)

Arbeitsaufwand: aktive Teilnahme im Umfang von 6 SWS 90 Std.
 laufende Vor- und Nachbereitung 120 Std.
 Hausarbeitsvorbereitung/Referatsvorbereitung 30 Std.
 Klausurvorbereitung 60 Std.

Summe: 300 Std.

Lehrveranstaltungen im WS 2011/12 im Modul SozBaGeo_PG1

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

1	7701	Physische Geographie I (Grundkurs-VL mit begleitendem Leistungsnachweis:	Jacobbeit J., Beck C., Philipp A.	V
2	7702	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Böhm O.	PS
2	7703	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Böhm O.	PS
2	7704	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Grashey-Jansen S.	PS
2	7705	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Beyer U.	PS
2	7706	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Stojakowits P.	PS
2	7707	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Merkel W.	PS
2	7708	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Weitnauer C.	PS
2	7709	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Weitnauer C.	PS
2	7710	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Rummler T.	PS
2	7711	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Merkel W.	PS
2	7712	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Merkel W.	PS
2	7713	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Lutz K.	PS
2	7714	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	NN	PS
2	7715	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	Korch O.	PS
2	7716	Proseminar zur Vorlesung: Physische Geographie I Studienleistung: Hausarbeit mit Referat, aktive Teilnahme	NN	PS

Modulverantwortliche/er: PD Dr. M. Hilpert

1	V	Kartographie Vorlesung	Pflicht	2 SWS	3 LP
2	EX	2 Kleine Exkursionen (a 1 Tag)	Wahlpflicht	SWS	1 LP

Aufbau des Moduls: siehe auch Aushänge im Gebäude D und Ankündigungen im digicampus

Zugangsvoraussetzungen: keine

Angebotsturnus: jedes Studienjahr

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

Lernziele: Erwerb von breitem Grundlagenwissen in digitalen Erfassungs-, Verarbeitungs- und Darstellungsmethoden der Kartographie. Erwerb von Kenntnissen in praktischen Verfahrensanwendungen.

Lerninhalte: 1: Geschichte der Kartographie, Maßstabsrechnung, Gradnetz der Erde, Kartennetzentwürfe, Kartenwerke, Signaturen, Generalisierung, Geländedarstellung; Thematische Kartographie: sachdatenabhängige Steuerung der Kartengestaltung (Visualisierung)
2: Exkursionen: 2 kleine Tagesexkursionen nach Wahl - Angebot siehe im Internet oder an den Anschlagbrettern

Leistungsnachweise: Modulprüfung Leistungsnachweis Teilprüfungen
Portfolioprüfung
unbenotete Studienleistungen (s. Veranstaltung)

Arbeitsaufwand:

Summe: 120 Std.

Lehrveranstaltungen im WS 2011/12 im Modul SozBaGeo_MT

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

2 7676	Regionale Rohstoffe (2-tägige Exkursion)	Zepf V., Schöfer M.	EX
	Leistungsnachweis: Moderierte Diskussion und Klausur		1 LP
2 7622	Übungen mit sozial- und wirtschaftsgeographischen Exkursionen	Peyke G., Bosch S., Hatz W., Heiken	EX
	Leistungsnachweis:		1 LP

siehe auch Aushänge im Gebäude D und Ankündigungen im digicampus