

## Lehrveranstaltungsprogramm Geographie Wintersemester 2018/2019 –Stand: 10.08.2018

### GEO12-EIN

LV. Nr.	Typ	Titel der Lehrveranstaltung	SWS	Tag	Termine/ Uhrzeit	Raum	Dozent/in
63-001	OE	Orientierungseinheit für das Fach Geographie		Mo-Do	08.-11.10.	838; 740; H4	Martina Neuburger
63-002	VL	Einführung in das Studium der Geographie (mit Tutorium)	2	Do	16.15-17.45	H1	Martina Neuburger
	TUT	7 Tutorien zur VL- Einführung					Tutor/inn/en

**Modul GEO12-PHY und PHY-L**

<b>LV. Nr.</b>	<b>Typ</b>	<b>Titel der Lehrveranstaltung</b>	<b>SWS</b>	<b>Tag</b>	<b>Termine/ Uhrzeit</b>	<b>Raum</b>	<b>Dozent/in</b>
63-004	V L	Physische Geographie A: Relief - Boden - Wasser	2	Mo	12.15-13.45	H1	Jürgen Böhner
63-020	SEM	Seminar zur Physischen Geographie A (mit Tagesexkursion): Relief-Boden-Wasser	2	Mo	10.15-11.45	838	Olaf Conrad
63-021	SEM	Seminar zur Physischen Geographie A (mit Tagesexkursion): Relief-Boden-Wasser Beginn: 17.10.; 24.10.; wöchentlich ab 14.11.18 – Zusatztermin am 18.01.19, 10.15 Uhr, R. 740	2	Mi	08.15-09.45	838; 740; 1241	Johannes Weidinger
63-022	SEM	Seminar zur Physischen Geographie A (mit Tagesexkursion): Relief-Boden-Wasser	2	Mi	14.15-15.45	838	Myriam Albrecht
63-023	SEM	Seminar zur Physischen Geographie A (mit Tagesexkursion): Ökozonen der Erde	2	Di	10.15-11.45	838; 742	Maria Bobrowski
63-024	SEM	Seminar zur Physischen Geographie A (mit Tagesexkursion): Ecozones of the Earth: Relief, Soils and Landuse (engl.)	2	Do	10.15-11.45	838	Alina Baranova
63-025	SEM	Seminar zur Physischen Geographie A (mit Tagesexkursion): Geomorphologie	2	Do	14.15-15.45	531	Sigrid Meiners
63-026	SEM	Seminar zur Physischen Geographie A (mit Tagesexkursion): Geomorphologie	2	Mi	12.15-13.45	838	Manfred Haacks

**Modul GEO12-ANT und ANT-L**

<b>LV. Nr.</b>	<b>Typ</b>	<b>Titel der Lehrveranstaltung</b>	<b>SWS</b>	<b>Tag</b>	<b>Termine/ Uhrzeit</b>	<b>Raum</b>	<b>Dozent/in</b>
63-005	VL	Anthropogeographie B: Wirtschaft und Politik	2	Mi	10.15-11.45	H1	Jürgen Oßenbrügge
63-027	SEM	Seminar zur Anthropogeographie B (mit Tagesexkursion): Development and postcolonial studies (engl.)	2	Mo	14.15-15.45	838	Emma Monama
63-028	SEM	Seminar zur Anthropogeographie B (mit Tagesexkursion): Relationale Wirtschaftsgeographie	2	Mi	14.15-15.45	740	Beate Ratter
63-029	SEM	Seminar zur Anthropogeographie B (mit Tagesexkursion): Political Ecology - Politische Ökologie (engl. + dt.)	2	Mi	16.15-17.45	740	Corinna de Guttry
63-030	SEM	Seminar zur Anthropogeographie B (mit Tagesexkursion): Internationale Sicherheit und Politische Geographie	2	Di	14.15-15.45	740	Jürgen Scheffran
63-031	SEM	Seminar zur Anthropogeographie B (mit Tagesexkursion): Entwicklungsforschung	2	Di	10.15-11.45	740	Martina Neuburger
63-032	SEM	Seminar zur Anthropogeographie B (mit Tagesexkursion): Stadtgeographie	2	Di	12.15-13.45	531	Michael Waibel
63-033	SEM	Seminar zur Anthropogeographie B (mit Tagesexkursion): Politische Geographie und globale Ökonomie in Afrika	2	Mo	16.15-17.45	740	Christoph Haferburg

**GEO12-STU, GEO12-STU-INT für B.Sc./ für M.Sc.**

LV. Nr.	Typ	Titel der Lehrveranstaltung	SWS	Tag	Termine/ Uhrzeit	Raum	Dozent/in
63-050 051 052	UE+GP UE GP	Studienprojekt Kopenhagen (Geländezeit: 10-12 Tage Februar 2019)	2+2	Di	16.15-17.45	531	Jürgen Oßenbrügge
63-053 054 055	UE+GP UE GP	<p>Wie aus Karten und Bildern die Welt entsteht: Ausstellung und Film</p> <p>Blockseminare:</p> <p>Block I – 2./3. November 2018</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Themenerarbeitung</li> <li>• Gruppeneinteilung</li> </ul> <p>Block II – 23./24. November 2018</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausstellung: Sichtung und Auswahl Karten- und Bildmaterial</li> <li>• Film: Treatment, Fingerübungen Kamera</li> </ul> <p>Block III – 11./12. Januar 2019</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausstellung: Rechercharbeiten, Texterstellung</li> <li>• Film: Schnitt, Interviewbearbeitung, Analyse, Rohschnitt</li> </ul> <p>Geländearbeiten: Kontinuierlich während des Semesters sowie in den darauffolgenden Semesterferien</p>	2+2		Blocktermine	740	Martina Neuburger Carsten Gräbel Anna-Maria Woszczyk
63-056 057 058		Studienprojekt Ökosystemforschung (Harburger Berge)	2+2	Do	14.15-15.45	838	Elke Fischer

**Modul GEO12-Exkursion, GEO12-Exkursion-INT und Exkursion (L)**

**Zeitfenster für Lehramt: 04.03. bis 31.03.2019**

LV. Nr.	Typ	Titel der Lehrveranstaltung	SWS	Tag	Termine/ Uhrzeit	Raum	Dozent/in
63-059 060 061	UE+EX Exk Üb	Barcelona und Madrid: Stadtentwicklung, Tourismuswirtschaft, politischer Separatismus 14tg., März 2019	2+2	Fr	Block: 09.11.; 07.12.; 18.01.: 9-17 Uhr	531	Christof Parnreiter
63-062 063 064	UE+EX Exk Üb	Territories of Difference – Kolumbienexkursion 2019 14tg. 11.-24. März 2019	2+2	Di	16.15-19.00 23.10; 04.12.; 18.12.	740	Martina Neuburger Tobias Schmitt
63-065 066 067	UE+EX Exk Üb	Teneriffa – Biogeographie und Landschaftswandel – Übung: Biogeographie und Landschaftsökologie der Kanarischen Inseln 10tg. 13./15. bis 23./25. März 2019	2+2	Do	12.15-13.45	838	Jan Wehberg

**Modul GEO12-MET1 (Level I)**

LV. Nr.	Typ	Titel der Lehrveranstaltung	SWS	Tag	Termine/ Uhrzeit	Raum	Dozent/in
63-003	VL	Quantitative Datenerfassung und Datenanalyse	1	Do	13.15.-14.00	H1	Jürgen Böhner
63-080	UE	Einführung in EDV/Statistik	2	Mo	14.15-15.45	1241	Jürgen Böhner
63-081	UE	Einführung in EDV/Statistik	2	Mo	16.15-17.45	1241	Jürgen Böhner
63-082	UE	Einführung in EDV/Statistik	2	Di	10.15-11.45	1241	Jürgen Böhner
63-083	UE	Einführung in EDV/Statistik	2	Di	14.00-15.30	1241	Jürgen Böhner

**Modul GEO12-MET4 (Kursbereich) für B.Sc. und GEO-MET 5 für M.Sc. (Level II)**

LV. Nr.	Typ	Titel der Lehrveranstaltung	SWS	Tag	Termine/ Uhrzeit	Raum	Dozent/in
63-085	UE	Geographische Informations-Systeme (Level II)	2	Mo	12.15-13.45	1241	Olaf Conrad
63-086	UE	Geographische Informations-Systeme (Level II)	2	Do	10.15-11.45	1241	Olaf Conrad
63-087	UE	Geographische Informations-Systeme (Level II)	2	Do	14.15-15.45	1241	Niels Schwab
63-088	UE	Geographische Informations-Systeme (Level II) engl.	2	Mo	10.15-11.45	1241	Suraj Mal
63-089	UE	Fernerkundung	2	Do	12.15-13.45	1241	Olaf Conrad
63-090	UE	Quantitative Sozialraumanalyse	2	Mo	14.15-15.45	531, 742	Thomas Pohl
63-091	UE	Empirical regional studies	2		Block: Februar 2019	Grindel- berg 5	Hossein Azadi
63-092	UE	Migration / Mobilität und agentenbasierte Modellierung (ABM)	2	Di	16.45-18.15	838	Miguel Rodriguez Lopez
63-093	UE	Eine Einführung in R: Analyse vegetations- und bodenkundlicher Daten	2	Block	10.15-16.30 04.-08.02.19	1241	Maria Bobrowski Niels Schwab
63-094	UE	R für Fortgeschrittene : Statistische Analysen in der Klimageographie	2	Block	10.15-16.30 11. –15.02.19	1241	Johannes Weidinger
63-095	UE	Geowissenschaftliche Modellierung: Statistik und GIS in R	2	Block	10.15-16.30 18.- 22.02.19	1241	Maria Bobrowski Johannes Weidinger
63-096	UE	Statistik mit SPSS	2	Do	16.15-17.45	1241	Jürgen Böhner

**Übungen zur Speziellen, Regionalen und Angewandten Geographie (GEO12-ANW, 3, 4, 5, 6)**

LV. Nr.	Typ	Titel der Lehrveranstaltung	SWS	Tag	Termine/ Uhrzeit	Raum	Dozent/in
63-110	VL	Hydrologie I: Hydrologie und Wasserwirtschaft	2	Di	16.15-17.45	H1	Gabriele Gönnert
63-111	UE	Urbane Alltagsmobilität	2	Mo	10.15-11.45	531	Christoph Haferburg
63-112	UE	Laborpraktikum Landschaftsökologie Mi, 24.10.18 13:00 R. 742 Vorbesprechung Exkursion 02.11.-04.11.18 Pevestorf Fr, 09.11.18 10-11:30 R. 838 / 11:30-16:00 Labor - Laborpraktikum Fr, 30.11.18 10-11:30 R. 838 / 11:30-16:00 Labor - Laborpraktikum Fr, 07.12.18 10-11:30 R. 838 / 11:30-16:00 Labor - Laborpraktikum Sa, 08.12.18 10-11:30 R. 838 / 11:30-16:00 Labor - Laborpraktikum Fr, 18.01.19 10-15:00 R. 838 / Laborpraktikum Synthesitzung	2	Fr	teilgeblockt 10.15-16.00	838 + Labor	Elke Fischer
63-113	UE	Objektive Ausstattung und subjektive Wahrnehmung urbaner Qualitäten	2	Mi	14.15-15.45	531	Malte von Szombathely
63-114	UE	Practical resilience: for whom to what? Case studies in Hamburg	2	Mi	12.15-13.45	740	Corinna de Guttry
63-115	UE	Feministische Geographien von "Grenze"/"Land"/"Territorium" in den Amerikas	2	Do	14tg. 14.15-17.30 Beginn: 18.10.	740	Katharina Schmidt Katrin Singer
63-116	UE	Geographien der Obdachlosigkeit 25.10.; 08.11.; 22.11.; 17.01.; 31.01.; Blocktag am 23.11.	2	Do	14tg. 14.15-17.30 Beginn: 25.10.	740 531	Katharina Schmidt
63-117	UE	Gesundheitsgeographische Forschung in Zeiten des globalen Wandels	2	Mi	16.15-17.45	531	Jobst Augustin
63-118	UE	Hafen Hamburg – Raumanalyse und Raumkonzepte im Geographieunterricht	2	Do	10.15-11.45	531	Luise Berger
63-119	UE	Wohnungsbau für Alle – neue Herausforderungen und Rahmenbedingungen für die Wohnungsbau- und Siedlungsentwicklung	2	Mo	16.15-17.45	838	Wolfgang Oehler
63-120	UE	Land conflicts and food security	2	Do	16.15-19.30 14tg.	531	Hossein Azadi
63-121	UE	Geographies of Nature Conservation	2	Mo	14.15-15.45	740	Cormac Walsh

63-122	UE	Climate Change and glacier dynamics	2	Mi	10.15-11.45	838	Suraj Mal
--------	----	-------------------------------------	---	----	-------------	-----	-----------

<b>Modul GEO12-HS, GEO12-HS-INT und HS-L (Hauptseminare) B.Sc. und nur Lehramt M.Sc.</b>							
<b>LV. Nr.</b>	<b>Typ</b>	<b>Titel der Lehrveranstaltung</b>	<b>SWS</b>	<b>Tag</b>	<b>Termine/ Uhrzeit</b>	<b>Raum</b>	<b>Dozent/in</b>
63-150	HS	Siedlungs- und Verkehrsentwicklung	2	Di	14.15-15.45	838	Thomas Pohl
63-151	HS	Stadt- und Geländeklima	2	Mo	12.15-13.45	838	Benjamin Bechtel
63-152	HS	Technikräume und Technikräume: Politische Geographie technisierter Landschaften	2	Di	12.15-13.45	838	Jürgen Scheffran
63-153	HS	Der „urbane Süden“ in einer Welt der Städte	2	Do	10.15-11.45	740	Christoph Haferburg
63-154	HS	Der „urbane Süden“ in einer Welt der Städte	2	Mi	12.15-13.45	531	Christoph Haferburg
63-155	HS	Soziale Ungleichheiten in der Stadt: Wohnen, Arbeit, Geschlecht	2	Mi	10.15-11.45	531	Jan Kemper



**Kolloquien B.Sc., LA Gym und M.Sc.**

LV. Nr.	Typ	Titel der Lehrveranstaltung	SWS	Tag	Termine/ Uhrzeit	Raum	Dozent/in
63-160	Koll	Kolloquium zum Studienabschluss B.Sc.	2	Mo	16.15-17.45	531	Sigrid Meiners
63-161	Koll	Kolloquium M.Sc.	2	Do	12.15-13.45	531	Jürgen Scheffran

**Kleine Exkursionen und Veranstaltungen für "wahlfrei" B.Sc. und M.Sc.**

LV. Nr.	Typ	Titel der Lehrveranstaltung	SWS	Tag	Termine/ Uhrzeit	Raum	Dozent/in
63-006	VL	GGH Vortragsreihe	1	Do	14-tg.: 18.00-19.30	H1	Koordination: Jürgen Oßenbrügge Sigrid Meiners
63-170	UE	English Academic Writing	2	Mi	08.30-10.00	740	Bernard John Duffy
63-171	UE	Kreisläufe und Kreislaufstörungen der Erde	2	Mi	10.15-11.45	740	Eckhard Grimmel
63-172	Kl. Exk.	Exkursion zum Laborpraktikum Landschaftsökologie - Pevestorf siehe auch 63-112	3tg. 2 LP		Ende Oktober 2018		Elke Fischer

## Master-Schwerpunktt Themen:

**G+U = Globalisierung und Ungleichheiten**

**C + E = Climate and Environmental Dynamics**

### Master of Science (M.Sc.) Modul GEO-BASIS und „Freier Wahlbereich“, kein Lehramt

LV. Nr.	Typ	Titel der Lehrveranstaltung	SWS	Tag	Termine/ Uhrzeit	Raum	Dozent/in
63-180	VL	Konzepte, Methoden, Themen der Geographie: Einführung in den Masterstudiengang	2	Di	12.15-13.45	740	Koordination: Martina Neuburger Jürgen Oßenbrügge
63-181	VL (G+U)	America first? Donald Trump, der Untergang der US- Hegemonie und Chaos im kapitalistischen Weltsystem	2	Mo	10.15-11.45	740	Christof Parnreiter
63-182	VL (C+E)	Geography and Ecology of Mountains and Uplands	2	Do	12.15-13.45	740	Suraj Mal

### Master of Science (M.Sc.) Modul GEO-HS2 Erste Anmeldung in OE-Phase, kein Lehramt

LV. Nr.	Typ	Titel der Lehrveranstaltung	SWS	Tag	Termine/ Uhrzeit	Raum	Dozent/in
63-183	SEM (C+E)	Blaming Climate Change – Ansätze der Hazard Geographie zur Analyse von Extremereignissen (Blaming climate change – Analysing extreme events in Hazard Geography)	2	Di	14.15-15.45	531	Beate Ratter
63-184	SEM (G+U)	Trump, China, Eurokrise: Analysen aus der Sicht der Wirtschafts- und der Politischen Geographie	2	Mo	12.15-13.45	740	Christof Parnreiter

**Master of Science (M.Sc.) Modul GEO-MET5 Level III ; weitere Übungen Level II s. gemeinsames Angebot mit B.Sc. Modul MET4**

LV. Nr.	Typ	Titel der Lehrveranstaltung	SWS	Tag	Termine/ Uhrzeit	Raum	Dozent/in
63-185	UE	Modelling impacts, adaptation, and mitigation of climate change and climate variability on agriculture	2		Block n.V. (Feb./Mar 2019)	Grindel- berg 5	Livia Rasche Uwe Schneider
63-186	UE	Kritische Kartographie	2	Di	14tg. 16.15- 19.00	740	Martina Neuburger

**Master of Science (M.Sc.) Modul GEO-STU2 s. gemeinsames Angebot mit B.Sc.**

**Master of Science (M.Sc.) Modul GEO-FL (Forschendes Lernen)**

LV. Nr.	Typ	Titel der Lehrveranstaltung	SWS	Tag	Termine/ Uhrzeit	Raum	Dozent/in
	FL	Projekte werden im Dezember vorgestellt und zunächst in OLAT gewählt					

LV. Nr.	Typ	Master of Science (M.Sc.) nur "Freier Wahlbereich"	SWS	Tag	Termine/ Uhrzeit	Raum	Dozent/in
63-907	VL	Climate and Society: Security and Sustainability (SICSS)	2	Di	16.15-17.45	Grindel- berg 5	Jürgen Scheffran Uwe Schneider