

Lehrveranstaltungsübersicht Wintersemester 2019/2020

(Stand: 01.10.2019)

Bachelor Geographie P-Module Physische Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111046	P2	S: Geoökologie	Neff	Fr 11:30-13:00	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111047	P2	S: Geoökologie	Neff	Im Block nach Vereinbarung	Wird bekannt gegeben
6111059	P2	V: Biogeographie	Schmidlein	Mi 15:45-17:15	Gr. HS Geb. 10.50
6111061	P3	V: Geomorphologie und Bodenkunde	Wilcke, Norra	Di 14:00-15:30	HS II Geb. 30.41

Bachelor Geographie H-Module Humangeographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111006	H2	S: Allgemeine Humangeographie	Lenk	Im Block 18.-20.02.2020	Raum 701.3 Geb. 10.50
6111019	H1	V: Bevölkerungs- und Stadtgeographie	Kramer	Mi 09:45-11:15	HS Redt. Geb. 10.91
6111020	H1	Ü: Bevölkerungs- und Stadtgeographie	Wagner	Do 15:45-17:15	Chemie HS Nr. 3 Geb. 30.41

Bachelor Geographie M-Module Methoden

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111004	M1	V: Einführung in die Geographie	Kramer, Hogewind	Mo 14:00-15:30	Kl. HS Geb. 10.50
6111009	M1	Ü: Einführung in die Geographie	Wagner	Do 11:30-13:00	EBI-HS Geb. 40.50
6111081	M2	V+Ü: Kartographie	Kapitza	Do 14:00-15:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111084	M3	V+Ü: Statistik	Lenk	Mi 14:00-15:30	Oberer HS Geb. 10.91
6111087	M2	GIS	Kalwij	Di 11:30-13:00 bis 26.11.2019	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111088	M2	GIS	Householder	Di 11:30-13:00 ab 03.12.2019	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111091	M4	P: Kartierpraktikum Algarve	Neff	Im Block im Februar/März 2020	

Bachelor Geographie F-Module Fachdidaktik

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111111	F1	S: Fachdidaktik Geographie I	Hermann	Do 12:00-13:30	Raum IBF Geb. 40.21

Bachelor Geographie V-Vertiefung Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111181	V1	V: Landschaftszonen	Hogewind	Di 9:45-11:15 Beginn: 07.01. Do 14:00-15:30 Beginn: 09.01.	Kl. HS Geb. 10.50 MTI Geb. 30.33
6111182	V1	S: Hauptseminar Landschaftszonen	Hogewind, Mager	Im Block 17.-18.02.2020	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111211	V1	S: Stadtökologie	Norra	Im Block nach Vereinbarung	
6111304	V2	S: Projektseminar Teil 2: Einkaufen zwischen City und Smartphone - Braucht der Handel die Städte noch?	Kramer, Hoppe	Di 14:00-17:15 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111305	V2	S: Projektseminar Teil 1: Die gemeinsame Entwicklung von Campus und Stadt	Kramer, Hoppe	Di 14:00-17:15 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6231703	V2	V: Regionalplanung	Wilske	Mo 15:45-17:15	HS II Geb. 30.41

Master Geographie VG-Vertiefung Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111194	VG7	V: Bodenbiogeochemie	Velescu	Di 09:45-11:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111211	VG3	S: Stadtökologie	Norra	Im Block nach Vereinbarung	
6111231	VG4	V: Fluss- und Auenökologie	Wittmann	Do 15:45-17:15	HS 59 Geb. 10.81
6111283	VG5	S: Die Geoökologie des Weinbaus	Ameth, Rounsevell	Im Block am 30.03-03.04.2020	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111284	VG5	S: Nahrungsmittelsysteme und -sicherheit	Rounsevell, Brown, Fuchs	Im Block 07.- 11.10.2019	Raum 702 Geb. 10.50

6111303	VG1	S: Kulturgeographie	Mager	Fr 08:00-11:15 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111307	VG1	V: Kulturgeographie	Mager	Do 11:30-13:00	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111431	VG7	V: Ökologie	Wilcke, Schmidtlein	Do 09:45-11:15	Mittlerer HS Geb. 10.91

Master Geographie FD- Fachdidaktik Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111121	FD1	S: Fachdidaktik (Master)	Hoffmann	Mo 11:30-13:00	Raum 219.1 Geb. 10.81

Modularisiertes Lehramt Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111121	FD2-1	S: Fachdidaktik Geographie II	Hoffmann	Mo 11:30-13:00	Raum 219.1 Geb. 10.81
6111181	F3-1	V: Landschaftszonen	Hogewind	Di 9:45-11:15 Beginn: 07.01.20 Do 14:00-15:30 Beginn: 09.01.20	Kl. HS Geb. 10.50 MTI Geb. 30.33
6111182	F3-2	HS: Hauptseminar Landschaftszonen	Hogewind, Mager	Im Block 17.-19.02.2020	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111351	S: Absolventenseminar Humangeographie		Kramer, Mager	Mi 14:00-15:30	Raum 811 Geb. 10.50
6111352	K: IfGG-Kolloquium		Dozenten der Geographie + Geoökologie	Raum und Zeit nach Vereinbarung	
6111382	S: Absolventenseminar Vegetation		Schmidtlein, Dolos, Faßnacht	n. V.	
6111383	S: Absolventenseminar Boden		Wilcke, Leimer	n. V.	
6111384	S: Absolventenseminar Auenökologie		Wittmann, Egger, Damm	n. V.	
6231703	F2-1	V: Regionalplanung	Wilske	Mo 15:45-17:15	HS II Geb. 30.41

Bachelor Geoökologie F-Module Fachspezifische Grundlagen

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111019	F10	V: Bevölkerungs- und Stadtgeographie	Kramer	Mi 09:45-11:15	HS Redt. Geb. 10.91
6111059	F3	V: Biogeographie	Schmidtlein	Mi 15:45-17:15	Gr. HS Geb. 10.50
6111061	F2	V: Geomorphologie und Bodenkunde	Wilcke, Norra	Di 14:00-15:30	HS II Geb. 30.41
6111066	F2	Ü: Geomorphologie und Bodenkunde	Velescu	Do 09:45-11:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111270	F9	V+Ü: Ökologie und Systematik der Tiere	Höfer, Frey, Verhaagh, Kastner, Holzhaue	10.-13.02.2020 17.-18.02.2020 Jeweils 9-12, 13-17 Uhr	Naturkunde- museum Karlsruhe
6111431	F4	V: Ökologie	Wilcke, Schmidtlein	Do 09:45-11:15	Mittlerer HS Geb. 10.91
6111435	F4	Ü: Datenanalyse	Schmidtlein Kattenborn	Di 14:00-15:30	Raum 701.3 Geb. 10.50
6111438	F10	V: Naturschutz	Egger	Fr 08:00-11:15 2-wöchentlich Beginn: 18.10.19	Raum 305 Geb. 10.81
6200513	F7	V: Hydrologie	Zehe, Wienhöfer	Mo 09:45-11:15	Gr. HS Geb. 10.50
6200514	F7	Übungen zur Hydrologie	Zehe, Wienhöfer	Mo 14:00-15:30 Di 15:45-17:15	Grashof HS Geb. 10.91 Criegee HS Geb. 30.41
6339001	F5	V: Endogene Dynamik	Dozenten Geowissenschaft	Mo 15:45-17:15 Do 15:45-16:30	Gr. HS Geb. 10.50
6339005	F5	V+Ü: Erkennen und Bestimmen von Mineralen und Gesteinen (Nebenfach)	Godelius	Di 15:45-17:15	045/046 Geb. 50.41
6339014	F6	V+Ü: Einführung in die Geochemie	Kolb	Mi 08:00-09:30 Do 11:30-12:15	HS Eiermann Geb. 20.40 045/046 Geb. 50.41
7195	F8	V: Ökologische Botanik für Geoökologen und Biologen	Focke	Mo 14:00-15:30	Raum 005 Geb. 30.43

Bachelor Geoökologie M-Module Methodische Grundlagen

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111083	M2	Ü: Statistik (Kurs 1)	Cermak	Mi 09:45-13:00 14-täglich Ab 04.12.2019	Raum 305 Geb. 10.81
6111084	M2	V+Ü: Statistik	Lenk	Mi 14:00-15:30	Oberer HS Geb. 10.91
6111085	M2	Ü: Statistik (Kurs 2)	Cermak	Mi 09:45-13:00 14-täglich Ab 04.12.2019	Raum 305 Geb. 10.81
6111087	M2	GIS	Kalwij	Di 11:30-13:00 bis 26.11.2019	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111088	M2	GIS	Householder	Di 11:30-13:00 ab 03.12.2019	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111391	M1	Ü: Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen	Faßnacht	Di 14:00-15:30	HS 102 Geb. 10.50
6111392	M1	Ü: Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen	Kattenborn	Mi 15:45-17:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111397	M1	Ü: Sampling und Experimentelles Design	Wittmann, Householder	Vorlesungsfreie Zeit nach Vorlesungsende (Mitte Februar)	
6111398	M1	Ü: Sampling und Experimentelles Design	Wittmann, Householder	Vorlesungsfreie Zeit nach Vorlesungsende (Mitte Februar)	

Master Geoökologie U-Module Methoden der Umweltforschung

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111191	U1-1	Ü: Methoden der Umweltforschung 1	Wilcke	Mi 11:30-13:00	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111202	U2-1	Ü: Methoden der Umweltforschung 2	Faßnacht	Mi 14:00-15:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111236	U3-1	Ü: Methoden der Umweltforschung 3	Damm	Im Block im Gelände	

Master Geoökologie V-Module Vertiefung Geoökologie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111194	V1-1	V: Bodenbiogeochemie	Velescu	Di 09:45-11:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111201	V2-1	S: Vegetationsökologie	Schmidlein	Mo 14:00-17:15 13.1., 20.1., 27.1.	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111205	V2-2	Ü: Makroökologie	Kalwij	Do 09:45-13:00 Bis Weihnachten	CIP-Pool 401/2 Geb. 10.50
6111231	V3-2	V: Fluss- und Auenökologie	Wittmann	Do 15:45-17:15	HS 59 Geb. 10.81

Master Geoökologie E-Module Fachbezogene Ergänzung / Wahlbereiche

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111211	E13	S: Stadtökologie	Norra	Im Block am 11.-13.02.2019	
6111252	E12	S: Geoökologische Klimafolgenforschung 5	Andersen	Im Block am 02.- 06.03.2020	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111283	E18	S: Die Geoökologie des Weinbaus	Ameth, Rounsevell	Im Block am 30.03- 03.04.2020	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111284	E18	S: Nahrungsmittelsysteme und -sicherheit	Rounsevell, Brown, Fuchs	Im Block 07.- 11.10.2019	Raum 702 Geb. 10.50
6111304	E4	S: Projektseminar Teil 2: Einkaufen zwischen City und Smartphone - Braucht der Handel die Städte noch?	Kramer, Hoppe	Di 14:00-17:15 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111305	E4	S: Projektseminar Teil 1: Die gemeinsame Entwicklung von Campus und Stadt	Kramer, Hoppe	Di 14:00-17:15 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6327016	E4	V: Regionale Probleme und Planungskonzepte in Entwicklungsländern	Vogt	Mo 17:30-19:30	Raum 702 Geb. 10.50
6327017	E4	S: Regionale Probleme und Planungskonzepte in Entwicklungsländern	Vogt	Mo 17:30-19:30	Raum 702 Geb. 10.50
6339198	E19	V: Umweltmineralogie	Norra	Di 11:30-13:00	HS 62 (Emil- Mosonyi-HS) Geb. 10.81
6330104	E19	S: Umweltgeochemie	Eiche, Norra, Rühr	Im Block nach Vereinbarung	

V = Vorlesung
E = Exkursion
RS = Regionales Seminar

U = Übung
S = Seminar
PS = Proseminar

P = Praktikum
HS = Hauptseminar
K = Kolloquium