

Lehrveranstaltungsübersicht Wintersemester 2020/2021

(Stand: 05.10.2020)

Bachelor Geographie P-Module Physische Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111046	P2	S: Geoökologie	Neff	Fr 14:00-15:30	online
6111047	P2	S: Geoökologie	Neff	entfällt	
6111059	P2	V: Biogeographie	Schmidlein	Mi 16:00-17:30	online
6111061	P3	V: Geomorphologie und Bodenkunde	Wilcke, Norra	Di 14:00-15:30	online

Bachelor Geographie H-Module Humangeographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111006	H2	S: Allgemeine Humangeographie	Lenk	Do 14:00-15:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111007	H2	S: Allgemeine Humangeographie	Lenk	Im Block am 02-04.03.2021	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111019	H1	V: Bevölkerungs- und Stadtgeographie	Kramer	Mi 10:00-11:30	Benz-HS Geb. 10.21
6111020	H1	Ü: Bevölkerungs- und Stadtgeographie	Kraus	Mi 12:00-13:30 2-wöchentlich	Benz-HS Geb. 10.21

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	Kleines Zelt am Audimax
6111009	M1	Ü: Einführung in die Geographie	Jäger, Hogewind	Mi 12:00-13:30 2-wöchentlich	Benz-HS Geb. 10.21
6111081	M2	V+Ü: Kartographie	Kapitza	Do 14:00-15:30	online
6111084	M3	V+Ü: Statistik	Lenk	Mi 14:00-15:30	Kleines Zelt am Audimax
6111087	M2	Ü: GIS (Kurs 1)	Kalwij	Di 12:00-13:30 Bis 15.12.2020	Online und Präsenz: Raum 704.1 Geb. 10.50
6111088	M2	Ü: GIS (Kurs 2)	Householder	Di 12:00-13:30 Ab 12.01.2021	online
6111091	M4	P: Kartierpraktikum Algarve	Neff	Im Block im Februar/März 2021	

Bachelor Geographie F-Module Fachdidaktik

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111111	F1	S: Fachdidaktik Geographie I	Hermann	Di 10:00-11:30	Kl. HS Geb. 10.50

Bachelor Geographie V-Vertiefung Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111181	V1	V: Landschaftszonen	Hogewind	Di 10:00-11:30	Benz-HS Geb. 10.21
6111182	V1	S: Hauptseminar Landschaftszonen	Hogewind, Mager	Im Block 12.-14.10.2020	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111304	V2	S: Projektseminar Teil 2: Nachts auf dem Arbeitsweg	Kramer, Kapitza	Do 14:00-17:30 2-wöchentlich	HS 93 Geb. 10.81
6111305	V2	S: Projektseminar Teil 1: Elfenbeinturm oder Stadtviertel	Kramer, Jäger	Do 14:00-17:30 2-wöchentlich	HS 93 Geb. 10.81
6231703	V2	V: Regionalplanung	Wilske	Mo 16:00-17:30	online

Master Geographie RG-Regionale Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111151	RG1	RS: Mediterranraum	Neff	Im Block nach Vereinbarung	
6111152	RG1	E: Mediterranraum	Neff	Im Block Februar/März 2021	

Master Geographie VG-Vertiefung Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111194	VG7	V/S: Bodenbiogeochemie	Velescu, Stock	Di 10:00-11:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111211	VG3	S: Stadtökologie	Norra, Böhnke	Im Block nach Vereinbarung	
6111231	VG4	V: Fluss- und Auenökologie	Wittmann	Do 16:00-17:30	Chemie HS 3 Geb. 30.41

6111243	VG2	S: Vegetation Europas	Neff	Im Block nach Vereinbarung in der vorlesungsfreien Zeit	
6111283	VG5	S: Die Geoökologie des Weinbaus	Ameth, Rounsevell	Im Block am 06.-09.04.2021	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111284	VG5	S: Nahrungsmittelsysteme und -sicherheit	Rounsevell	Im Block am 12.-16.10.2020	online
6111303	VG1	S: Kulturgeographie	Mager	Fr 08:00-11:30 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111307	VG1	V: Kulturgeographie	Mager	Mi 10:00-11:30	HS Redt. Geb. 10.91
6111431	VG7	V: Ökologie	Wilcke, Schmidlein	Do 10:00-11:30	online

Master Geographie FD- Fachdidaktik Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111121	FD1	S: Fachdidaktik (Master)	Hoffmann	Di 14:00-15:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111126	FD1	S: Forschungswerkstatt Geographie Didaktik	Neuer	Do 16:15-17:45	Online an der PH

Modularisiertes Lehramt Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111351	S: Absolventenseminar Humangeographie		Kramer, Mager, Lenk	Raum und Zeit n. V.	
6111352	K: IfGG-Kolloquium		Dozenten der Geographie + Geoökologie	Raum und Zeit n. V.	
6111382	S: Absolventenseminar Vegetation		Schmidlein, Faßnacht, Kalwij	Raum und Zeit n. V.	
6111383	S: Absolventenseminar Boden		Wilcke	Raum und Zeit n. V.	
6111384	S: Absolventenseminar Auenökologie		Wittmann, Egger, Damm	Raum und Zeit n. V.	

Bachelor Geoökologie F-Module Fachspezifische Grundlagen

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111019	F10	V: Bevölkerungs- und Stadtgeographie	Kramer	Mi 10:00-11:30	Benz-HS Geb. 10.21
6111059	F3	V: Biogeographie	Schmidlein	Mi 16:00-17:30	online
6111061	F2	V: Geomorphologie und Bodenkunde	Wilcke, Norra	Di 14:00-15:30	online
6111066	F2	Ü: Geomorphologie und Bodenkunde	Stock, Velescu	Do 10:00-11:30	HS Audimax Geb. 30.95
611117	E1/E2	V: Umweltrecht	Smeddinck	Mi 18:00-19:30	Gr. HS Geb. 10.50
6111270	F9	V+Ü: Ökologie und Systematik der Tiere	Höfer, Frey, Verhaagh, Kastner, Holzhaue	24.-25.02.2021 01.-03.03.2021 Jeweils 9-12, 13-17 Uhr	Naturkundemuseum Karlsruhe
6111431	F4	V: Ökologie	Wilcke, Schmidlein	Do 10:00-11:30	online
6111435	F4	Ü: Datenanalyse	Schmidlein	Do 16:00-17:30	online
6111438	F10	V: Naturschutz	Egger	Di 14:00-15:30	Gr. HS Geb. 10.50
7195	F8	V: Ökologische Botanik für Geoökologen und Biologen	Focke	Mo 14:00-15:30	online
6200513	F7	V: Hydrologie	Zehe, Wienhöfer	Mo 10:00-11:30	online
6200514	F7	Ü: Übungen zur Hydrologie	Zehe, Wienhöfer	Mo 14:00-15:30	online
6310032	F6	Ü: Bodenmineralogische Laborübung	Norra, Eiche	Mi 14:00-15:30	Raum 157 Geb. 50.40
6339001	F5	V: Endogene Dynamik	Zeh	Mo 16:00-17:30 Do 16:00-16:45	online
6339005	F5	V+Ü: Erkennen und Bestimmen von Mineralen und Gesteinen (Nebenfach)	Zeh, Walter	Di 16:00-17:30	Fasanengarten-HS Geb. 50.35
6339014	F6	V+Ü: Einführung in die Geochemie	Kolb	Mi 08:00-09:30	online
6339015	F6	T: Tutorium zur Einführung in die Geochemie	Kolb	Fr 12:00-13:30	Fasanengarten-HS Geb. 50.35

Bachelor Geoökologie M-Module Methodische Grundlagen

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111083	M2	Ü: Statistik (Kurs 1)	Cermak	Di 10:00-11:30	online
6111084	M2	V+Ü: Statistik	Lenk	Mi 14:00-15:30	Kleines Zelt am Audimax
6111085	M2	Ü: Statistik (Kurs 2)	Cermak	Mi 12:00-13:30	online
6111087	M2	Ü: GIS (Kurs 1)	Kalwij	Di 12:00-13:30 Bis 15.12.2020	Online und Präsenz: Raum 704.1 Geb. 10.50
6111088	M2	Ü: GIS (Kurs 2)	Householder	Di 12:00-13:30 Ab 12.01.2021	online
6111391	M1	Ü: Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen	Faßnacht	Di 14:00-15:30	HS 102 Geb. 10.50
6111392	M1	Ü: Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen	Faßnacht	Mi 16:00-17:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111397	M1	Ü: Sampling und Experimentelles Design	Wittmann, Householder	Im Block nach Vorlesungsende (Ende Februar 2021)	
6111398	M1	Ü: Sampling und Experimentelles Design	Wittmann, Householder	Im Block nach Vorlesungsende (Ende Februar 2021)	

Master Geoökologie U-Module Methoden der Umweltforschung

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111191	U1	Ü: Methoden der Umweltforschung 1	Wilcke, Stock, Velescu	Mi 12:00-13:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111202	U2	Ü: Methoden der Umweltforschung 2	Faßnacht	Im Block am 14.- 23.10.2020	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111236	U3	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	V/S: Bodenbiogeochemie	Stock, Velescu	Di 10:00-11:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111201	V2	S: Vegetationsökologie	Schmidlein	Mo 14:00-17:30	online
6111205	V2	Ü: Makroökologie	Kalwij	Mo 14:00-17:30 Bis Weihnachten und im Februar.	CIP-Pool 401 Geb. 10.50
6111231	V3	V: Fluss- und Auenökologie	Wittmann	Do 16:00-17:30	Chemie HS 3 Geb. 30.41

Master Geoökologie E-Module Fachbezogene Ergänzung / Wahlbereiche

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111117	E0	V: Umweltrecht	Smeddinck	Mi 18:00-19:30	Gr. HS Geb. 10.50
6111211	E13	S: Stadtökologie	Norra, Böhnke	Im Block nach Vereinbarung	
6111243	E8	S: Vegetation Europas	Neff	Im Block nach Vereinbarung in der vorlesungsfreien Zeit	
6111252	E12	S: Geoökologische Klimafolgenforschung 5	Andersen	Im Block nach Vereinbarung in der vorlesungsfreien Zeit	
6111283	E18	S: Die Geoökologie des Weinbaus	Ameth, Rounsevell	Im Block am 06.- 09.04.2021	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111284	E18	S: Nahrungsmittelsysteme und -sicherheit	Rounsevell	Im Block am 12.- 16.10.2020	online
6111304	E4	S: Projektseminar Teil 2: Nachts auf dem Arbeitsweg	Kramer, Kapitza	Do 14:00-17:30 2-wöchentlich	HS 93 Geb. 10.81
6111305	E4	S: Projektseminar Teil 1: Elfenbeinturm oder Stadtviertel	Kramer, Jäger	Do 14:00-17:30 2-wöchentlich	HS 93 Geb. 10.81
6327016	E4	V: Regionale Probleme und Planungskonzepte in Entwicklungsländern	Vogt	Mo 18:00-19:30	Raum 702 Geb. 10.50
6327017	E4	S: Regionale Probleme und Planungskonzepte in Entwicklungsländern	Vogt	Mo 18:00-19:30	Raum 702 Geb. 10.50
6330104	E19	S: Umweltgeochemie	Eiche, Norra, Rühr	Im Block nach Vereinbarung	
6339198	E19	V: Umweltmineralogie	Norra, Rühr	Di 12:00-13:30	online

E = Exkursion
K = Kolloquium
PS = Proseminar
S = Seminar
Ü = Übung

HS = Hauptseminar
P = Praktikum
RS = Regionalseminar
T: Tutorium
V = Vorlesung