

Lehrveranstaltungsübersicht Wintersemester 2022/2023

(Stand: 08.08.2022)

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
6111059	P2	V: Biogeographie	Schmidlein	Mi 15:45-17:15	Großer HS Geb. 10.50
6111061	P3	V: Geomorphologie und Bodenkunde	Wilcke	Di 14:00-15:30	Chemie-HS 2 Geb. 30.41

Bachelor Geographie H-Module Humangeographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111006	H2	S: Allgemeine Humangeographie	Lenk	Mi 17:30-19:00	Raum 704.1 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	NN	Do 11:30-13:00 2-wöchentlich	EBI-HS Geb. 40.50

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	Kleiner HS Geb. 10.50
6111009	M1	Ü: Einführung in die Geographie	Jäger, Wächter, Hogewind	Do 11:30-13:00 2-wöchentlich	EBI-HS Geb. 40.50
6111081	M2	V+Ü: Kartographie	Kapitza	Fr 13:15-16:30 Bis Weihnachten	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111084	M3	V+Ü: Statistik	Lenk	Mi 14:00-15:30	Oberer HS Geb. 10.91
6111087	M2	Ü: GIS (Kurs 1)	NN	Di 11:30-13:00 Bis 06.12.2022	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111088	M2	Ü: GIS (Kurs 2)	Householder	Di 11:30-13:00 Ab 13.12.2022	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111091	M4	P: Kartierpraktikum Algarve	Neff	Im Block im Frühjahr 2023	

Bachelor Geographie F-Module Fachdidaktik

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111111	F1	S: Fachdidaktik I	Hermann	Zeit und Raum werden noch bekannt gegeben	

Bachelor Geographie V-Vertiefung Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111181	V1	V: Landschaftszonen	Hogewind	Di 09:45-11:15	Kleiner HS Geb. 10.50
6111182	V1	S: Hauptseminar Landschaftszonen	Hogewind, Mager	Do 14:00-15:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111304	V2	S: Projektseminar Teil 2: Die Sounds von Karlsruhe	Mager, Lenk	Di 14:00-17:15 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111305	V2	S: Projektseminar Teil 1: Temporäres Wohnen	Kramer, Wächter	Di 14:00-17:15 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6231703	V2	V: Regionalplanung	Wilske	Mo 15:45-17:15	Neuer HS Geb. 20.40

Master Geographie RG-Regionale Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111151	RG1	RS: Amazonas	Wittmann, Householder	Do 14:00-15:30	Raum 219.1 Geb. 10.81
6111152	RG1	E: Amazonas	Wittmann, Householder	2-3 Wochen Im März 2023	

Master Geographie VG-Vertiefung Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111194	VG7	V/S: Bodenbiogeochemie	Velescu, Basdedios	Di 09:45-11:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111231	VG4	V: Fluss- und Auenökologie	Wittmann	Do 15:45-17:15	Neuer Hörsaal Chemie Geb. 30.46
6111283	VG5	S: Die Geoökologie des Weinbaus	Armeth, Rounsevell	Im Block am 11.- 14.04.2023	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111284	VG5	S: Nahrungsmittelsysteme und -sicherheit	Rounsevell	Im Block am 11.- 15.10.2021	HS 103 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 15:45-17:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111431	VG7	V: Ökologie	Schmidtlein, Wilcke, Rühr,	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	Di 14:00-15:30	Raum 103 Geb. 10.50
6111126	FD1	S: Forschungswerkstatt Geographie Didaktik	Neuer	Do 08:00-09:30	Raum 704.1 Geb. 10.50

Lehrveranstaltungen des IfGG

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111351		S: Absolventenseminar Humangeographie	Kramer, Mager, Lenk	Mi 13:00-14:00	Raum 811 Geb. 10.50
6111352		K: IfGG-Kolloquium	Dozenten der Geographie + Geoökologie	Raum und Zeit n. V.	
6111382		S: Absolventenseminar Vegetation	Schmidtlein, Senn, Neff, Hogewind	Raum und Zeit n. V.	
6111383		S: Absolventenseminar Boden	Wilcke	Raum und Zeit n. V.	
6111384		S: Absolventenseminar Auenökologie	Wittmann, Egger, Damm, Householder	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 09:45-11:15	HS Redt. Geb. 10.91
6111059	F3	V: Biogeographie	Schmidtlein	Mi 15:45-17:15	Großer HS Geb. 10.50
6111061	F2	V: Geomorphologie und Bodenkunde	Wilcke	Di 14:00-15:30	Chemie-HS 2 Geb. 30.41
6111066	F2	Ü: Geomorphologie und Bodenkunde	NN, Velescu	Do 09:45-11:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111177	E	V: Umweltrecht	Smeddinck	Mi 17:30-19:00	Gr. HS Geb. 10.50
6111231	F4	V: Fluss- und Auenökologie	Wittmann	Do 15:45-17:15	Neuer Hörsaal Chemie Geb. 30.46
6111263	E	V: Deponietechnik - Die Deponie als Schadstoffsенke in der Abfallwirtschaft	Egloffstein	Fr 08:00-09:30	Raum -108 Geb. 50.41
6111270	F9	V+Ü: Ökologie und Systematik der Tiere	Höfer, Frey, Raub, Verhaagh, Bauer	27.02.-06.03.2023 Jeweils 9-12, 13-17 Uhr	Naturkunde- museum Karlsruhe
6111431	F4	V: Ökologie	Schmidtlein, Wilcke, Rühr	Do 09:45-11:15	Mittlerer HS Geb. 10.91
6111435	F4	Ü: Datenanalyse und Datenmanagement	Schmidtlein	Di 14:00-15:30	Raum 701.3 Geb. 10.50
6111438	F10	V: Naturschutz	Egger	Mi 15:45-17:15 Mi 17:30-19:00	HS 103 Geb. 10.50 Raum 702 Geb. 10.50
7195	F8	V: Ökologische Botanik für Geoökologen und Biologen	Focke	Mo 14:00-15:30	Raum 005 Geb. 30.43
6200513	F7	V: Hydrologie	Zehe, Wienhöfer	Mo 09:45-11:15	Gr. HS Geb. 10.50
6200514	F7	Ü: Übungen zur Hydrologie	Zehe, Wienhöfer	Mo 14:00-15:30	Grashof-HS Geb. 10.91
6310032	F6	Ü: Bodenmineralogische Laborübung	Eiche, Degenhardt	Donnerstag Zeit folgt	Raum 157 Geb. 50.40
6339001	F5	V: Endogene Dynamik	Zeh	Mo 15:45-17:15 Do 15:45-16:30	online
6339005	F5	V+Ü: Erkennen und Bestimmen von Mineralen und Gesteinen (Nebenfach)	Tomasevic	Di 15:45-17:15 Di 17:30-18:45	Raum 045/046 Geb. 50.41
6339014	F6	V+Ü: Einführung in die Geochemie	Kolb	Mi 08:45-09:30 Fr 11:30-13:00	Eiermann-HS Geb. 20.40 EBI-HS Geb. 40.50
6339015	F6	T: Tutorium zur Einführung in die Geochemie	Kolb	Fr 14:00-15:30	Fritz-Haller-HS Geb. 20.40

Bachelor Geoökologie M-Module Methodische Grundlagen

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111083	M2	Ü: Statistik (Kurs 1)	Cermak	Di 09:45-11:15	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 11:30-13:00	Raum 305 Geb. 10.81
6111087	M2	Ü: GIS (Kurs 1)	NN	Di 11:30-13:00 Bis 06.12.2022	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111088	M2	Ü: GIS (Kurs 2)	Householder	Di 11:30-13:00 Ab 13.12.2022	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111391	M1	Ü: Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen	Senn	Di 14:00-15:30	HS 102 Geb. 10.50
6111392	M1	Ü: Naturwissenschaftliche Arbeitsweisen	Senn	Mi 15:45-17:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111397	M1	Ü: Sampling und Experimentelles Design	Wittmann, Householder	Im Block am 06.-10.03.2023	
6111398	M1	Ü: Sampling und Experimentelles Design	Wittmann, Householder	Im Block am 06.-10.03.2023	

Master Geoökologie U-Module Methoden der Umweltforschung

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111191	U1	Ü: Methoden der Umweltforschung 1	Wilcke, Velescu, Basdedios	Mi 11:30-13:00	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111202	U2	Ü: Methoden der Umweltforschung 2	Senn	Mi 14:00-15:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111236	U3	Ü: Methoden der Umweltforschung 3	Damm	Im Block im Gelände am 03.- 05.04.2023	

Master Geoökologie V-Module Vertiefung Geoökologie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111194	V1	V/S: Bodenbiogeochemie	Velescu, Basdedios	Di 09:45-11:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111201	V2	S: Vegetationsökologie	Schmidlein	Mo 14:00-17:15 16., 23., 30.01.23	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111205	V2	Ü: Makroökologie	NN	Mo 14:00-17:15 Bis 19.12.2022	Raum 704.1 Geb. 10.50 CIP-Pool 401 Geb. 10.50
6111231	V3	V: Fluss- und Auenökologie	Wittmann	Do 15:45-17:15	Neuer Hörsaal Chemie Geb. 30.46

Master Geoökologie E-Module Fachbezogene Ergänzung / Wahlbereiche

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111177	E0	V: Umweltrecht	Smeddinck	Mi 17:30-19:00	Gr. HS Geb. 10.50
6111252	E12	S: Geoökologische Klimafolgenforschung 5	Andersen	Im Block am 27.02- 03.03.2023	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111263	E0	V: Deponietechnik - Die Deponie als Schadstoffsene in der Abfallwirtschaft	Egloffstein	Fr 08:00-09:30	Raum -108 Geb. 50.41
6111283	E18	S: Die Geoökologie des Weinbaus	Arneth, Rounsevell	Im Block am 11.- 14.04.2023	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111284	E18	S: Nahrungsmittelsysteme und -sicherheit	Rounsevell	Im Block am 11.- 15.10.2021	HS 103 Geb. 10.50
6111304	E4	S: Projektseminar Teil 2: Die Sounds von Karlsruhe	Mager, Lenk	Di 14:00-17:15 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111305	E4	S: Projektseminar Teil 1: Temporäres Wohnen	Kramer, Wächter	Di 14:00-17:15 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111319	E0	S. Dendrochronologie mit Exkursionen	Machado Durgante	Mo 14:00-15:30	HS 103 Geb. 10.50
6327016	E4	V: Regionale Probleme und Planungskonzepte in Entwicklungsländern	Fernandes de Freitas	Mi 09:45-11:15	Chemie-HS 3 Geb. 30.41
6327017	E4	S: Regionale Probleme und Planungskonzepte in Entwicklungsländern	Fernandes de Freitas	Mo 17:30-19:00	HS 103 Geb. 10.50
6330104	E19	S: Umweltgeochemisches Seminar	Eiche, Rühr	Im Block nach Vereinbarung	
6339041	E0/SQ	V+Ü: Geodatenanalyse I – Programmierung und Geostatistik	Menberg, Rau	Mo 09:45-12:30	Pool-Raum 015 Geb. 50.41

E = Exkursion
K = Kolloquium
PS = Proseminar

HS = Hauptseminar
P = Praktikum
RS = Regionalseminar

S = Seminar
T: Tutorium

Ü = Übung
V = Vorlesung