## Lehrveranstaltungsübersicht Sommersemester 2025

(Stand: 24.0.2025)

**Bachelor Geographie P-Module Physische Geographie** 

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Lehrende	Zeit	Raum
6111031	P1	V: Klimatologie	Hogewind	Mo 14:00-15:30	Gr. HS
				Beginn: 28.04.	Geb. 10.50
6111032	P1	Ü: Klimatologie	Hogewind	Mi 14:00-15:30	KI. HS
			_	Beginn: 23.04.	Geb. 10.50
6111046	P2	PS: Geoökologie	Hogewind	Do 14:00-15:30	Raum 702
		-	_		Geb. 10.50
6111047	P2	PS: Geoökologie	Neff	Do 15:45-17:15	HS 103
		-			Geb. 10.50
6111141	P3	Ü: Geländeübung Bodenkunde (Geographie)	NN	Selbst geführte E	xkursion

**Bachelor Geographie H-Module Humangeographie** 

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Lehrende	Zeit	Raum
6111006	H2	PS: Allgemeine Humangeographie	Wagner	Di 11:30-13:00	Raum 704.1
					Geb. 10.50
6111021	H2	V: Wirtschaft und Globalisierung	Mager	Mi 11:30-13:00	KI. HS
					Geb. 10.50
6111131	H2	Ü: Regionale Exkursion: Nördlingen	Mager, Neuer	31.0302.04.2025	
6111132	H2	Ü: Regionale Exkursion: Stuttgart	Mager	1113.08.2025	
6111133	H2	Ü: Regionale Exkursion: Heidelberg und Mannheim – Städte im Wandel	Kramer	0608.08.2025	

**Bachelor Geographie M-Module Methoden** 

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Lehrende	Zeit	Raum
6111081	M2	V+Ü: Kartographie	Kürner	Fr 09:45-17:15	Raum 704.1
				4 Termine am:	Geb. 10.50
				09.05., 16.05.;	
				23.05.; 06.06.	
6111086	M2	Ü: GIS	Householder	Do 11:30-13:00	Raum 704.1
				2- wöchentlich	Geb. 10.50
6111087	M2	Ü: GIS	Householder	Do 11:30-13:00	Raum 704.1
				2- wöchentlich	Geb. 10.50
6111091	M4	P: Kartierpraktikum: Rastatter Rheinaue	Wittmann,	0407.08.2025	
			Householder		
6111092	M4	P: Kartierpraktikum: Physische Geographie	Böhnke, Gebhardt	1013.06.2025	
6111101	M3	V: Empirische Sozialforschung	Kramer	Mi 09:45-11:15	HS 103
					Geb. 10.50
6111245	M4	P: Kartierpraktikum: Geobotanik in Leucate	Neff	entfällt	

**Bachelor Geographie F-Module Fachdidaktik** 

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Lehrende	Zeit	Raum
6111108	F1	E: Karlsruhe	Hogewind, Mager	04./05.08.2025	
6111109	F1	E: Karlsruhe	Mager, Hogewind	04./05.08.2025	
6111111	F1	S: Fachdidaktik 1	Lehmacher	Mo 08:00-09:30	Raum 704.1
					Geb. 10.50
6111116	F2	S: Fachdidaktik 2	Neuer	wird im WS 25/26 a	angeboten

**Bachelor Geographie Module V-Vertiefung Geographie** 

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Lehrende	Zeit	Raum
6111182	V1	HS: Landschaftszonen	Hogewind, Mager	Do 09:45-11:15	Raum 704.1
					Geb. 10.50
6111304	V	S: Projektseminar Teil 2: Qualität der Mobilität	Kramer, Meinherz,	Di 14:00-17:15	Raum 704.1
			Kraus	2-wöchentlich	Geb. 10.50
6111305	V2	S: Projektseminar Teil 1: Produktion von Mobilität	Kramer, Meinherz,	Di 14:00-17:15	Raum 704.1
			Gelis	2-wöchentlich	Geb. 10.50

Master Geographie Module RG-Regionale Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Lehrende	Zeit	Raum
6111151	RG1	RS: Vorbereitungsseminar Spanien	Wittmann, Householder	Mo 14:00-15:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111152	RG1	E: Große Exkursion Spanien	Wittmann, Householder	0615.06.2025	
6111153	RG1	RS: Vorbereitungsseminar Rhein	Wittmann, Kramer, Meinherz, Wilcke, Schmidtlein	entfällt	
6111154	RG1	E: Große Exkursion Rhein	Wittmann, Kramer, Meinherz, Wilcke, Schmidtlein	entfällt	

Master Geographie Module VG-Vertiefung Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Lehrende	Zeit	Raum
6111051	VG2	V: Vegetationskunde	Schmidtlein	Do 15:45-17:15	KI. HS
					Geb. 10.50
6111234	VG4	S: Wetlands	Damm	Do 09:45-11:15	Raum 701.3
					Geb. 10.50
6111243	VG2	S: Biotoptypen mit Exkursionen	Damm	Im Block nach dem Ende der	
				Vorlesungszeit SS 2025	
6111303	VG1	S: Kulturgeographie	Mager	Do 15:45-19:00	Raum 704.1
				2-wöchentlich	Geb. 10.50

Master Geographie Module FD-Fachdidaktik Geographie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Lehrende	Zeit	Raum
6111121	FD1	S: Fachdidaktik Master	Hoffmann	Di 08:00-09:30	Raum 704.1
					Geb. 10.50
6111126	FD1	S: Forschungswerkstatt Geographie Didaktik	Korn	Do 12:00-13:30	PH-Karlsruhe

Bachelor Geoökologie F-Module Fachspezifische Grundlagen

wind         Mo 14:00-15:30 Beginn: 28.04.         Gr. HS Geb. 1           Beginn: 28.04.         Geb. 1           wind         Di 09:45-11:15 Beginn: 22.04.         Geb. 1           wind         0607.08.25 Raum Geb. 1           dtlein         Do 15:45-17:15 KI. HS Geb. 1           Friedrich         Im Gelände: 1920.06.202           Friedrich         Im Gelände: 1920.06.202	0.50 704.1 0.50 704.1 0.50
vind         Di 09:45-11:15 Beginn: 22.04.         Raum Geb. 1           vind         0607.08.25         Raum Geb. 1           dtlein         Do 15:45-17:15         Kl. HS Geb. 1           , Friedrich         Im Gelände: 1920.06.202	704.1 0.50 704.1 0.50 0.50
Beginn: 22.04.         Geb. 1           vind         0607.08.25         Raum           Geb. 1         Geb. 1           dtlein         Do 15:45-17:15         Kl. HS           Geb. 1         Geb. 1           , Friedrich         Im Gelände: 1920.06.202	0.50 704.1 0.50 0.50
vind 0607.08.25 Raum Geb. 1 dtlein Do 15:45-17:15 Kl. HS Geb. 1 , Friedrich Im Gelände: 1920.06.202	704.1 0.50 0.50
Geb. 1	0.50
dtlein Do 15:45-17:15 Kl. HS Geb. 1 , Friedrich Im Gelände: 1920.06.202	0.50
Geb. 1, Friedrich Im Gelände: 1920.06.202	0.50
, Friedrich Im Gelände: 1920.06.202	
,	
Friedrich Im Gelände: 1920.06.202	.4
	4
Di 14:00-15:30 Gr. HS	<del></del>
Geb. 1	0.50
ra	
Basdedios Im Gelände: 04 08 2025	
ra	
Insgesamt 2 Tage:	
, ,	
	ums-
raum 1	. OG
30.09-02.10.2025	
Fr 15:45-19:00 Raum	704 1
	0.00
	704 1
28.0402.06.25 Geb. 1	
,	Raub,   Insgesamt 2 Tage: 25./26.04.2025     Raub,   Insgesamt 4 Tage: 1013.06.2025     Friedrich   Do 09:45-11:15   Praktik raum 1 Geb. 3     Robbert

Bachelor Geoökologie M-Module Methodische Grundlagen

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Lehrende	Zeit	Raum
6111049	M2	Ü: Einführung in R	Schmidtlein	Mi 09:45-11:15	Raum 704.1
					Geb. 10.50
6111086	M2	Ü: GIS	Householder	Do 11:30-13:00	Raum 704.1
				2- wöchentlich	Geb. 10.50
6111087	M2	Ü: GIS	Householder	Do 11:30-13:00	Raum 704.1
				2- wöchentlich	Geb. 10.50
6111406	M4 / F6	Ü: Bodenkundliche Laborübung	Basdedios	1115.08.2025	Raum 217/219
		_		(1822.08.2025))	Geb. 06.35
6020241	M3	V: Fernerkundungssysteme	Hinz, Cermak	Di 11:30-13:00	Jordan HS
				2-wöchentlich	Geb. 20.40
6020242	M3	Ü: Fernerkundungssysteme	Bork-Unkelbach	Di 08:00-09:30	GIS Labor IPF
				Mi 08:00-09:30	Raum -101
ĺ					Geb. 20.40

6020243	M3	V: Fernerkundungsverfahren	Weidner	Di 09:45-11:15	Jordan HS
					Geb. 20.40
6020244	M3	Ü: Fernerkundungsverfahren	Weidner	Mo 09:45-11:15	GIS Labor IPF
				Mo 11:30-13:00	Raum -101
				Mo 14:00-15:30	Geb. 20.40
6310012	M4 / F6	Ü: Bodenmineralogische Laborübung	Eiche, Emmerich	Do 09:45-11:15	Raum 157
					Geb. 50.40
6310036	M4 / F6	V: Umweltanalytik	Eiche, Wilhelms,	Mo 11:45-12:30	Raum 157
			Hector		Geb. 50.40
6310037	M4 / F6	Ü: Umweltanalytik	Eiche, Hector,	Mo 08:30-11:30	Labore der
			Kimmig, Bauer	Mo 13:15-16:15	Geochemie
			Degenhardt		Geb. 50.40

Master Geoökologie U-Module Methoden der Umweltforschung

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Lehrende	Zeit	Raum
6111202	U2	Ü: Vegetationskartierung und Vegetationsaufnahme	Ewald	Mo 11:30-13:00  Im Gelände nach Vereinbarung	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111236	U3	Ü: Methoden der Umweltforschung 3	Damm	810.04.2025	
6111320	U4	Ü: Ökophysiologie der Pflanzen im Klimawandel	Rühr	22-26.09.2025 in 0 Partenkirchen am	

Master Geoökologie V-Module Vertiefung Geoökologie

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Lehrende	Zeit	Raum
6111196	V1	Ü: Isotopenmethoden	NN	Mi 09:45-11:15	HS 101
					Geb. 10.50
6111220	V5	E: Geoökologische Exkursion	Schmidtlein, Senn	1215.06.2025	
6111234	V3	S: Wetlands	Damm	Do 09:45-11:15	Raum 701.3
					Geb. 10.50

Master Geoökologie P-Module Forschungsprojekt

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Lehrende	Zeit	Raum
6111199	P1	Ü: Forschungsprojekt Bodenkunde	Wilcke, Basdedios, NN	Nach Vereinbarung	J
6111209	P2	Ü: Forschungsprojekt Vegetationskunde	Schmidtlein, Senn, Lewerentz, Ewald,	Nach Vereinbarung	J
6111239	P3	Ü: Forschungsprojekt Wetlands	Egger, Damm	0105.09.2025	
6111349	P4	Ü: Forschungsprojekt Klimafolgen mit Exkursionen (summer school: Land Use and Ecosystem Change)	Arneth, Rounsevell	0513.08.2025	

Master Geoökologie E-Module Wahlbereiche

	Modul-Nr.	Titel	Lehrende	Zeit	Raum
6111101	E4	V: Empirische Sozialforschung	Kramer	Mi 09:45-11:15	HS 103 Geb. 10.50
6111213	E21	P: Stadtökologie	Saha, Gebhardt	Mi 11:30-13:00 Mi 14:00-15:30.	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111243	E22	S: Biotoptypen mit Exkursionen	Damm	Im Block nach dem Ende der Vorlesungszeit SS 2025	
6111245	E0	P: Kartierpraktikum: Geobotanik in Leucate	Neff	entfällt	
6111246	E21	Ü: Übungen zur Allgemeinen Geobotanik	Hogewind	Wird wieder im SS 2026 angeboten	
6111291	E0	P: Feldbodenkunde	Köhli	30.09-02.10.2025	
6111292	E0	Ü: Ökologie in der Planungspraxis	Jehn	Fr 15:45-19:00 6 Termine am: 16.05.; 06.06.; 27.06.; 1125.07.2025	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111304	E4	S: Projektseminar Teil 2: Qualität der Mobilität	Kramer, Meinherz, Kraus	Di 14:00-17:15 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111305	E4	S: Projektseminar Teil 1: Produktion von Mobilität	Kramer, Meinherz, Gelis	Di 14:00-17:15 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111332 E = Exk	E22	V+Ü: Planungsinstrumente im Naturschutz – Landschaftspflegerischer Begleitplan in der Anwendung	Kühn	Fr 8:00-9:30	Raum 704.1 Geb. 10.50

E = Exkursion PS = Proseminar P = Praktikum Ü = Übung

S = Seminar K = Kolloquium HS = Hauptseminar RS = Regionalseminar V = Vorlesung