

# Lehrveranstaltungsübersicht Sommersemester 2014

(Stand: 24.04.2014)

## Modularisiertes Lehramt Geographie (2. Semester)

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111006	GH 1-2	PS: Allgemeine Humangeographie	Gleich	Mi 08:00-09:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111007	GH 1-2	PS: Allgemeine Humangeographie	Buckenberger	Di 09:45-11:15	Raum 602 Geb. 10.50
6111021	GH 3-1	V: Stadt- und Politische Geographie	Mager	Mi 11:30-13:00	Kl. HS Geb. 10.50
6111022	GH 3-1	Ü: Stadt- und Politische Geographie	Ehrlich, Kretz, Gleich	Di 11:30-13:00	Raum 305 Bibliothek ISL Geb. 10.81
6111023	GH 3-1	Ü: Stadt- und Politische Geographie	Ehrlich, Kretz, Gleich	Mi 09:45-11:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111041	GP 1-2	S: Hydro- und Ozeanographie	Hildinger	Di 17:30-19:00	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111042	GP 1-2	S: Hydro- und Ozeanographie	Damm	Im Block am 10.05. und 24.05.2014 Raum 704.1 Geb. 10.50	
6111043	GP 1-2	S: Hydro- und Ozeanographie	Egger	Mi 15:45-17:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111051	GP 2-1	V: Allgemeine Vegetationsgeographie	Schmidlein	Mo 09:45-11:15	Kl. HS Geb. 10.50
6111052	GP 2-1	Ü: Allgemeine Vegetationsgeographie	Jehn	Mo 17:30-18:15	HS 93 Geb. 10.81
6111053	GP 2-1	Ü: Allgemeine Vegetationsgeographie	Jehn	Mo 18:15-19:00	HS 93 Geb. 10.81
6111081	M1-1	V+Ü: Verfahrenskurs Kartographie	Kürner	Do 13:15-15:30 Bis 05.06.2014	HS 102 Geb. 10.50
6111084	M1-2	V: Geographische Datenanalyse und GIS	Buckenberger	Do 9:45-11:15	NH 20.40
6111131	E 1-2	E: Stuttgart	Mager	07./08.04.2014	
6111132	E 1-2	E: Stadt Karlsruhe	Buckenberger	09./10.04.2014	
6111133	E 1-2	E: Stadt Karlsruhe	Gleich	08./09.04.2014	

## Modularisiertes Lehramt Geographie (4. Semester)

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111026	GH3-2	S: Stadt- und Siedlungsgeographie	Mager	Fr 09:45-11:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111046	GP2-2	PS: Geoökologie	Schmidlein	Do 11:30-13:00	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111071	GP 3-3	V: Einführung in die Bodenkunde	Wilcke	Di 14:00-15:30	Gr. HS Geb. 10.50
6111072	GP 3-3	Ü: Einführung in die Bodenkunde	Wirsing, Tutor	Mo 09:45-10:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111073	GP 3-3	Ü: Einführung in die Bodenkunde	Wirsing, Tutor	Mo 10:30-11:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111074	GP 3-3	Ü: Einführung in die Bodenkunde	Wirsing, Tutor	Di 08:00-08:45	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111075	GP 3-3	Ü: Einführung in die Bodenkunde	Wirsing, Tutor	Di 08:45-09:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111086	M1-3	P: Verfahrenskurs GIS	Christmann	31.03.-04.04.2014	
6111111	FD1-1	V+Ü: Fachdidaktik Geographie I	Hermann	Mi 14:00-15:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111116	FD1-2	S: Theorien und Entwicklung der Geographie und ihrer Didaktik	Weißenburg	Entfällt im SS 2014 und wird wieder im WS 14/15 angeboten	
6111141	E1-1	E: Physische Geographie (Karlsruhe)	Wirsing, Hogewind	29.-31.05.2014	
6111142	E1-1	E: Physische Geographie (Karlsruhe)	Dolos, Faßnacht	19.-21.06.2014	

## Modularisiertes Lehramt Geographie (6. und 8. Semester)

LV-Nr.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111091	M3-1 M3-2	P: Kartierpraktikum: Auenökologie	Damm, Harms, Christmann	21.07.-25.07.2014	
6111092	M3-1 M3-2	P: Kartierpraktikum: Gewächshauspraktikum Kohlenstoff- und Wasserhaushalt von Pflanzen und Böden	Arneth	Campus Alpin: Garmisch- Partenkirchen 09.-13.06.2014	
6111093	M3-1 M3-2	P: Kartierpraktikum: Mittlerer Schwarzwald	Neff, Hogewind	Aug/Sep 2014	
6111101	M4-1	V: Empirische Sozialforschung	Kramer	Mi 09:45-11:15	045/046 Geb. 50.41
6111102	M4-2	P: Empirische Sozialforschung: Rückbau von Kernkraftwerken in der Region Karlsruhe	Ehrlich, Kretz	Mi 14:00-15:30  2-3 Geländetage	Raum 305 Bibliothek ISL Geb. 10.81 In Philippsburg
6111103	M4-2	P: Empirische Sozialforschung: Multilokalität	Kramer, Hoppe	17.6.; 21.7.2014 - 25.7.2014	
6111121	FD2-1	S: Fachdidaktik Geographie II	Hoffmann	Mo 11:30-13:00	Raum 219.1 Geb. 10.81
6111126	FD2-2	P: Projekt zur fachdidaktischen Forschung und Entwicklung (Pädagogische Hochschule)	Neuer	Do 08:00-09:30	Päd. HS Gebäude IV, Raum 428
6111136	WM	E: Hamburg	Klüver	6 Tage: 31.03. - 05.04.2014	
6111146	WM	E: Auenökologische Exkursion Mittelelbe	Dister, Damm	entfällt	
6111147	WM	E: Alpen	Egger	5 Tage 04.-08.08.2014	
6111151	E2-1	RS: Vorbereitungsseminar: Kolumbien	Dister, Ledesma- Krist	Do 15:45-18:00	Raum 701.3 Geb. 10.50
6111152	E2-2	E: Große Exkursion Kolumbien	Dister, Garcia- Lozano	23.07.-09.08.2014	
6111153	E2-1	RS: Vorbereitungsseminar Mittelmeer	Neff	Mi 17:30-19:00	HS 704.1 Geb. 10.50
6111154	E2-2	E: Große Exkursion Mittelmeer	Neff	September/Oktober 2014	
6111162	F1-2	HS: Natürlicher Ressourcenschutz	Wilcke	Mi 11:30-13:00	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111172	F2-2	HS: Grundlagen der Raumplanung und Humangeographie	Kramer	im Block n. V.	
6111173	F1-2 / F2-2	HS: Grundlagen der Raumplanung oder Natür- licher Ressourcenschutz: Umweltgerechtigkeit	Kaufmann	10./11.04.2014	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111181	F3-1	V: Landschaftszonen	Hogewind	Mi 15:45-17:15	Kl. HS Geb. 10.50
6111182	F3-2	HS: Physische Geographie: Landschaftszonen	Hogewind, Mager	Do 09:45-11:15	HS 704.1 Geb. 10.50
6111183	F3-2	HS: Physische Geographie: Landschaftszonen	Hogewind, Mager	Do 14:00-15:30	HS 704.1 Geb. 10.50
6111245	M3-1 M3-2	P: Geobotanik in Leucate	Neff	Voraus. Zeitraum 25.05.-01.06.14	
6111304	F2-2 WM	S: Methodenorientiertes Projektseminar Teil 2	Kramer, Hoppe	Di 14:00-17:15 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111305	F2-2 WM	S: Methodenorientiertes Projektseminar Teil 1 (Neubeginn)	Kramer, Hoppe	Di 14:00-17:15 2-wöchentlich	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111306	WM	V: Ökologische Konzepte und Modellierung von Auenökosystemen anhand internationaler Fallbeispiele	Egger	Do 11:30-13:00 2-wöchentlich	HS 62 Geb. 10.81

## Bachelor Geoökologie (4. Semester)

Sem.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111051	F5-1	V: Vegetationsgeographie	Schmidtlein	Mo 09:45-11:15	Kl. HS Geb. 10.50
6111055	F5-1	Ü: Vegetationsgeographie	Schmidtlein	Do 15:45-17:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111056	F5-1	Ü: Vegetationsgeographie	Neff	Fr 14:00-15:30	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111057	F5-2	P: Methoden zur Vegetationsgeographie	Schmidtlein	nach Absprache	Einzelne Termine im Gelände

6111058	F5-2	P: Methoden zur Vegetationsgeographie	Neff	Fr 14:00-18:15 nach Absprache	Einzelne Termine im Gelände
6111071	F6-1	V: Einführung in die Bodenkunde	Wilcke	Di 14:00-15:30	Gr. HS Geb. 10.50
6111077	F6-1 F6-2	Ü+P: Einführung in die Bodenkunde (Bachelor Geoökologen)	Wirsing	Di 09:45-11:15	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111078	F6-1 F6-2	Ü+P: Einführung in die Bodenkunde (Bachelor Geoökologen)	Wirsing	Di 11:30-13:00	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111406	M2-1	P: Bodenkundliches Laborpraktikum für Bachelor-Geoökologen (2 Gruppen in getrennten Wochen)	Wilcke	A: 06.-10.10.14 B: 13.-17.10.14	Raum 217/219 Geb. 06.35
6111411	Ö2	P: Landschaftsökologisches Praktikum	Schmidtlein, Wirsing, Hogewind, Faßnacht	21.07.-01.08.2014	

### Bachelor Geoökologie (6. Semester)

Sem.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111416	P1	Kurzpräsentation des Berufspraktikums	Hildinger	Mo 17:30-19:00	Raum 704.1 Geb. 10.50

### Master Geoökologie (2. Semester)

Sem.	Modul-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111101	WB6-3	V: Empirische Sozialforschung	Kramer	Mi 09:45-11:15	045/046 Geb. 50.41
6111102	WB6-2	P: Empirische Sozialforschung: Rückbau von Kernkraftwerken in der Region Karlsruhe	Ehrlich, Kretz	Mi 14:00-15:30  2-3 Geländetage	Raum 305 Bibliothek ISL Geb. 10.81 In Philippsburg
6111103	WB6-2	P: Empirische Sozialforschung: Multilokalität	Kramer, Hoppe	17.6.; 21.7.2014 - 25.7.2014	
6111211	K2-1	V: Stadtökologie	Norra	Di 09:45-11:15	HS 101 Geb. 10.50
6111213	K2-3	P: Stadtökologie	Norra, Gebhardt	Einzeltermine n. V.	
6111222	K3-2	P: Projekt Master Geoökologie	Schmidtlein, Wilcke, Egger, Neff, Dolos, Faßnacht	n. V.	
6111223	K3-3	S: Abschlussseminar Master Projekt	Schmidtlein, Wilcke, Egger, Neff, Dolos, Faßnacht	Mo 15:45-17:15	HS 704.1 Geb. 10.50
6111232	WB3-2b	V: Fluss- und Auenökologie – Praxisbeispiele	Dister	Do 14:00-15:30	HS 93 Geb. 10.81
6111242	WB9-2	V: State of the Art in Vegetation Science. Vorlesung mit Lektürekurs und ergänzenden Exkursionen (8051)	Neff	Do 15:45-17:15	Kl. HS Geb. 10.50
6111243	WB9-3	S: Landschaftsökologie und Vegetationskunde	Neff	Block nach Vereinbarung	
6111244	WB9-4	E: Exkursionen Geobotanik	Neff	Block nach Vereinbarung	
6111245	WB9-4	P: Praktika Geobotanik: Leucate	Neff	Voraus. Zeitraum 25.05.-01.06.14	
6111252	WB20-1	S: Geoökologische Klimafolgenforschung 1	Dolos	Mo 11:30-13:00	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111253	WB20-3	S: Geoökologische Klimafolgenforschung 3: "Monitoring von Klimafolgen"	Faßnacht	Mo 09:45-11:15	Raum HS 102 Geb. 10.50
6111261	WB18-5	E: Bodenschutz und Bodenmineralogie	Norra	3 Tage Exkursion n. V.	
6111263	WB18-X	P: Projekt Bodenschutz und Bodenmineralogie	Norra	n. V.	

### Hauptstudium (Lehramt Geographie, Diplom-Geoökologie)

LV-Nr.	Titel	Dozent	Zeit	Raum
6111091	P: Kartierpraktikum: Auenökologie	Damm, Harms, Christmann	21.07.-25.07.2014	

6111092	P: Kartierpraktikum: Gewächshauspraktikum Kohlenstoff- und Wasserhaushalt von Pflanzen und Böden	Arneth	Campus Alpin: Garmisch-Partenkirchen 09.-13.06.2014	
6111093	P: Kartierpraktikum: Mittlerer Schwarzwald	Neff, Hogewind	Aug/Sep 2014	
6111101	V: Empirische Sozialforschung	Kramer	Mi 09:45-11:15	045/046 Geb. 50.41
6111102	P: Empirische Sozialforschung: Rückbau von Kernkraftwerken in der Region Karlsruhe	Ehrlich, Kretz	Mi 14:00-15:30 2-3 Geländetage	Raum 305 Bibliothek ISL Geb. 10.81 In Philippsburg
6111103	P: Empirische Sozialforschung: Multilokalität	Kramer, Hoppe	17.6.; 21.7.2014 - 25.7.2014	
6111136	E: Hamburg	Klüver	6 Tage: 31.03. - 05.04.2014	
6111146	E: Auenökologische Exkursion Mittelelbe	Dister, Damm	entfällt	
6111147	E: Alpen	Egger	5 Tage 04.-08.08.2014	
6111151	RS: Vorbereitungsseminar: Kolumbien	Dister, Ledesma-Krist	Do 15:45-18:00	Raum 701.3 Geb. 10.50
6111152	E: Große Exkursion Kolumbien	Dister, Garcia-Lozano	23.07.-09.08.2014	
6111153	RS: Vorbereitungsseminar Mittelmeer	Neff	Mi 17:30-19:00	HS 704.1 Geb. 10.50
6111154	E: Große Exkursion Mittelmeer	Neff	September/Oktober 2014	
6111172	HS: Grundlagen der Raumplanung und Humangeographie	Kramer	Kramer	im Block n. V.
6111181	V: Landschaftszonen	Hogewind	Mi 15:45-17:15	Kl. HS Geb. 10.50
6111182	HS: Physische Geographie: Landschaftszonen	Hogewind, Mager	Do 09:45-11:15	HS 704.1 Geb. 10.50
6111183	HS: Physische Geographie: Landschaftszonen	Hogewind, Mager	Do 14:00-15:30	HS 704.1 Geb. 10.50
6111211	V: Stadtökologie	Norra	Di 09:45-11:15	HS 101 Geb. 10.50
6111232	V: Fluss- und Auenökologie – Praxisbeispiele	Dister	Do 14:00-15:30	HS 93 Geb. 10.81
6111242	V: State of the Art in Vegetation Science. Vorlesung mit Lektürekurs und ergänzenden Exkursionen (8051)	Neff	Do 15:45-17:15	Kl. HS Geb. 10.50
6111244	E: Exkursionen Geobotanik	Neff	Block nach Vereinbarung	
6111245	P: Praktika Geobotanik: Leucate	Neff	Voraus. Zeitraum 25.05.-01.06.14	
6111306	V: Ökologische Konzepte und Modellierung von Auenökosystemen anhand internationaler Fallbeispiele	Egger	Do 11:30-13:00 2-wöchentlich	HS 62 Geb. 10.81
6111351	K: Examenskolloquium Humangeographie	Kramer, Mager	Mo 14:00-15:30	Raum 811 Geb. 10.50
6111352	K: Geographisches und Geoökologisches Kolloquium	Dozenten der Geographie + Geoökologie	Mo 17:30-19:00	Raum 704.1 Geb. 10.50
6111381	S: Doktorandenseminar Humangeographie	Kramer	Raum, Zeit nach Vereinbarung	
6111382	S: Doktorandenseminar Physische Geographie und Geoökologie	Schmidlein, Wilcke, Dolos	n. V.	

E = Exkursion  
HS = Hauptseminar  
K = Kolloquium

P = Praktikum  
PS = Proseminar  
RS = Regionales Seminar

S = Seminar  
Ü = Übung  
V = Vorlesung