

Studienverlaufsplan

Geographie BA HF 85 ECTS

(Stand 26.01.2010)

FS	Kurzbezeichnung	Modul-/Teilmodul-/Veranstaltungsname	Veranstaltungsart	SWS	ECTS	P/WPF/SQL	veranstaltende Lehreinheit
1	09-PG1-1	Allgemeine Physische Geographie I: Exogene Dynamik	V+T	3+1	5	P	Geo
	09-HG1-1	Allgemeine Humangeographie I: Einführung in die Siedlungsgeographie	V+T	3+1	5	P	Geo
	09-SQL1	Moderieren und Präsentieren	S	2	5	SQL	Geo
Zwischensumme 1. Fachsemester				10	15		
2	09-PG1-2	Allgemeine Physische Geographie II: Klimasystem	V+T	3+1	5	P	Geo
	09-HG1-2	Allgemeine Humangeographie II: Einführung in die Wirtschaftsgeographie	V+T	3+1	5	P	Geo
	09-EDV-1	Einführung in die EDV	S	2	4	SQL	Geo
	09-IK-GEO2	Informationskompetenz	S	2	1	SQL	Z.-Bibl.
Zwischensumme 2. Fachsemester				12	15		
3	09-PG1-3	Allgemeine Physische Geographie III: Endogene Dynamik	V+T	3+1	5	P	Geo
	09-HG1-3	Allgemeine Humangeographie III: Einführung in die Sozial- und Bevölkerungsgeographie	V+T	3+1	5	P	Geo
	09-KART1	Kartographie und Geoinformation	V+T	2+2	5	P	Geo
Zwischensumme 3. Fachsemester				12	15		
4	09-PG2-2	Spezielle Physische Geographie: Mensch und Umwelt 2	S	2	5	P	Geo
	09-HG2-2	Spezielle Humangeographie 2	S	2	5	P	Geo
	09-RG1-2	Regionale Geographie 1-2	S	2	5	P	Geo
Zwischensumme 4. Fachsemester				6	15		
5	09-MT1	Datenerhebung und Datenverarbeitung in der Physischen Geographie	S	2	5	P	Geo
	09-MT2	Theorien und Methoden der Humangeographie	S	2	5	P	Geo
	09-STAT1	Statistik 1	V+T	3+1	5	WPF	Geo
	09-FERN-1	Einführung in die geographische Fernerkundung	V+T	2+2	5	WPF	Geo
	09-RG1-1	Regionale Geographie 1-1	V	2	5	WPF	Geo

	09-PG2-1	Spezielle Physische Geographie: Mensch und Umwelt 1	V	2	5	WPF	Geo
	09-HG2-1	Spezielle Humangeographie 1	S	2	5	WPF	Geo
Zwischensumme 5. Fachsemester				6/8	15		
6	09-STAT2	Statistik 2	V+T	3+1	5	WPF	Geo
	09-KART2	Geographische Informationssysteme (GIS)	S	2	5	WPF	Geo
	09-FERN2	Anwendungen der Fernerkundung in der Geographie	V+T	2+2	5	WPF	Geo
	09-MT3-1	Arbeitsmethoden System Feste Erde 1: Mineral- und Gesteinsbestimmung	S	2	5	WPF	Geo
	09-MT3-2	Arbeitsmethoden System Feste Erde 2: Geologische Karten und Strukturen	S	2	5	WPF	Geo
	09-MT4-1	Quantitative Regionalanalyse	S	2	5	WPF	Geo
	09-MT4-2	Qualitative Regionalanalyse	S	2	5	WPF	Geo
Zwischensumme 6. Fachsemester				4/8	10		