

Studiengangbezeichnung:		Geographie (Bachelor of Arts / Science)		
Stand: 30.06.2015		Hauptfach mit 180 ECTS-Punkten (Spezialisierung im Wahlpflichtbereich auf Physische Geographie)		
FS	Module	Bereich	ECTS	SWS
1.	Allgemeine Physische Geographie: Exogene Dynamik – Geomorphologie	P	5	3+1
	Allgemeine Humangeographie: Einführung in die Siedlungsgeographie	P	5	3
	Kartographie und Geoinformation	P	5	2+2
	Statistik: Grundlagen der deskriptiven und schließenden Statistik	P	5	3+1
	Einführung in die geographische Fernerkundung	P	5	2+2
	Wissenschaftliches Arbeiten in der Geographie	FSQ	5	2
Zwischensumme 1. Fachsemester			30	
2.	Allgemeine Physische Geographie: Endogene Dynamik	P	5	3+1
	Allgemeine Humangeographie: Einführung in die Wirtschaftsgeographie	P	5	3
	Geographische Informationssysteme (GIS)	P	5	2
	Statistik: Spezielle und multivariate Verfahren	P	5	3+1
	Anwendungen der Fernerkundung in der Geographie	P	5	2+2
	Pool der Allgemeinen Schlüsselqualifikationen	ASQ	5	
Zwischensumme 2. Fachsemester			30	
3.	Allgemeine Physische Geographie: Klimasystem	P	5	3
	Allgemeine Humangeographie: Einführung in die Sozial- und Bevölkerungsgeographie	P	5	3
	Spezielle Physische Geographie 1 (System Erde: Mensch und Umwelt)	WPF	5	2
	Naturraumanalyse	WPF	5	2
	Regionale Geographie - Vorlesung 1 Oder: Regionale Geographie – Vorlesung 2	WPF	5	2
	Modul aus einer Begleitfachgruppe	BFG	5	
Zwischensumme 3. Fachsemester			30	

FS Fachsemester

SWS Semesterwochenstunde

ECTS Leistungspunkte

ASQ

Allgemeine Schlüsselqualifikation

PF

Pflichtbereich

WPF

Wahlpflichtbereich

FSQ

Fachspezifische Schlüsselqualifikation

FS	Module	Bereich	ECTS	SWS
4.	Spezielle Physische Geographie 2 (System Erde: Mensch und Umwelt)	WPF	5	2
	Physisch-geographische Methoden 1	WPF	5	2
	Physisch-geographische Methoden 2	WPF	5	2
	Physisch-geographische Methoden 3	WPF	5	2
	Regionale Geographie - Seminar 1 Oder: Regionale Geographie - Seminar 2	WPF	5	2
	Modul aus einer Begleitfachgruppe	BFG	5	
Zwischensumme 4. Fachsemester			30	
5.	Angewandte Physische Geographie (Anmerkung: Projektseminar über zwei Semester)	WPF	Insg. 10	2
	Spezielle Physische Geographie 3 (System Erde: Mensch und Umwelt)	WPF	5	2
	Regionale Geographie – Exkursion > 7 Tage	WPF	5	
	Modul aus einer Begleitfachgruppe	BFG	5	
	Modul aus einer Begleitfachgruppe	BFG	5	
	Berufsbezogenes Praktikum (4 Wochen)	FSQ	5	
Zwischensumme 5. Fachsemester			33	
6.	Angewandte Physische Geographie (Anmerkung: Projektseminar über zwei Semester)	WPF	Insg. 10	2
	Modul aus einer Begleitfachgruppe	BFG	5	
	Modul aus einer Begleitfachgruppe	BFG	5	
	Berufsbezogenes Praktikum (4 Wochen)	FSQ	5	
	Abschlussarbeit Geographie		12	
Zwischensumme 6. Fachsemester			27	
Gesamtsumme			180	