

Studiengangbezeichnung:		<b>Geographie (Bachelor of Arts / Science)</b>		
Stand: 29.06.2015		<b>Hauptfach mit 120 ECTS-Punkten – Schwerpunkt Humangeographie</b>		
FS	Module	Bereich	ECTS	SWS
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
	Wissenschaftliches Arbeiten in der Geographie	FSQL	5	2
	<i>[Module des Bachelor NF Studiengangs mit 60 ECTS-Punkten]</i>		<i>[10]</i>	<i>[x]</i>
<b>Zwischensumme 1. Fachsemester</b>			<b>20 + [10]</b>	
2.	Allgemeine Humangeographie: Einführung in die Wirtschaftsgeographie	P	5	3
	Allgemeine Physische Geographie: Endogene Dynamik	P	5	3+1
	Geographische Informationssysteme (GIS) Oder: Statistik: Spezielle und multivariate Verfahren	WPF	5	2 3+1
	Pool der Allgemeinen Schlüsselqualifikationen	ASQL	5	ASQ
	<i>[Module des Bachelor NF Studiengangs mit 60 ECTS-Punkten]</i>		<i>[10]</i>	<i>[x]</i>
<b>Zwischensumme 2. Fachsemester</b>			<b>20 + [10]</b>	
3.	Allgemeine Humangeographie: Einführung in die Sozial- und Bevölkerungsgeographie	P	5	3
	Allgemeine Physische Geographie: Exogene Dynamik – Geomorphologie	P	5	3+1
	Spezielle Humangeographie 1	P	5	2
	Qualitative Methoden in der Humangeographie	P	5	2
	<i>[Module des Bachelor NF Studiengangs mit 60 ECTS-Punkten]</i>		<i>[10]</i>	<i>[x]</i>
<b>Zwischensumme 3. Fachsemester</b>			<b>20 + [10]</b>	
4.	Raumbezogene Planung und Information	P	5	2
	Quantitative Methoden in der Humangeographie	WPF	5	2
	Spezielle Humangeographie 2	WPF	5	2
	Geographische Informationssysteme (GIS) Oder: Statistik: Spezielle und multivariate Verfahren	WPF	5	2 3+1

	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
	Berufsbezogenes Praktikum 1 (4 Wochen)	FSQL	5	
	<i>[Module des Bachelor NF Studiengangs mit 60 ECTS-Punkten]</i>		[10]	[x]
<b>Zwischensumme 4. Fachsemester</b>			<b>20 + [10]</b>	
5.	Allgemeine Physische Geographie: Klimasystem	P	5	3
	Regionale Geographie - Vorlesung 1 Oder: Regionale Geographie – Vorlesung 2	WPF	5	2
	Angewandte Humangeographie I (Projektseminar 1)	WPF	5	2
	Einführung in die geographische Fernerkundung	WPF	5	2+2
	Spezielle Physische Geographie 1 (System Erde: Mensch und Umwelt)	WPF	5	2
	Naturraumanalyse	WPF	5	2
	Berufsbezogenes Praktikum 2	FSQL	5	
	<i>[Module des Bachelor NF Studiengangs mit 60 ECTS-Punkten]</i>		[10]	[x]
<b>Zwischensumme 5. Fachsemester</b>			<b>20 + [10]</b>	
6.	Angewandte Humangeographie II (Projektseminar 2)	WPF	5	2
	Regionale Geographie - Seminar 1 Oder: Regionale Geographie - Seminar 2	WPF	5	2
	Spezielle Humangeographie 3	WPF	5	2
	Anwendung der Fernerkundung in der Geographie	WPF	5	2+2
	Bachelor Thesis		10	---
	<i>[Module des Bachelor NF Studiengangs mit 60 ECTS-Punkten]</i>		[10]	[x]
<b>Zwischensumme 6. Fachsemester</b>			<b>20 + [10]</b>	
<b>Gesamtsumme</b>			<b>120 + [60]</b>	