

Bachelor Angewandte Geographie, SR II - Angewandte Physische Geographie

Wahlpflichtmodule innerhalb des Kernfachs (45 LP)

Modul-Nr.	Bezeichnung	Dauer (Sem.)	SWS	LP	Art und Dauer der Modulprüfung(en) oder ggf. prüfungsrelevante Studienleistungen
BA6ANGE013	Studienrichtung II: Regionale Geographie und GIS	1	8	10	Hausarbeit
BA6ANGE033	Studienrichtung II: Lehrforschungsprojekt Physische Geographie (VT-Modul PG I)	1	7	10	Hausarbeit
BA6ANGE030	Studienrichtung II: Landschaftsanalyse, Systemverständnis und Modellbildung (VT-Modul PG II)	1	6	10	Hausarbeit
BA6ANGE035	Studienrichtung II: Landschaftsökologische Probleme von Großlandschaften (VT-Modul PG III)	1	6	10	Hausarbeit
BA6ANGE020	Studienrichtung II: Berufsfeldbezogene Kompetenzen	1	4	5	Hausarbeit

Wahlpflichtmodul-Angebot außerhalb des Kernfachs (30 LP)

Modul-Nr.	Bezeichnung	Dauer (Sem.)	SWS	LP	Art und Dauer der Modulprüfung(en) oder ggf. prüfungsrelevante Studienleistungen
	Grundlagen der Geologie, Mineralogie und Sedimentologie	1	4,2	5	Klausur 90 Min
	Grundlagen der Hydrologie	1	4	5	Klausur (60 Min)
	Grundlagen der Meteorologie	1	4	5	Klausur (60 Min)
	Grundlagen der Bodenkunde	2	4	5	Mündliche Prüfung (15 Min)
	Grundlagen der Fernerkundung	1	4	5	Klausur 60 Min
	Auswertung von Satellitenbilddaten zur Umweltbewertung	1	4	5	Klausur 60 Min
	Methoden der satellitengestützten Erdbeobachtung	1	4	5	mündliche Prüfung (20 Minuten) oder Hausarbeit
	Vegetation Mitteleuropas	2	5	5	Hausarbeit
	Morphologie und Taxonomie von Gefäßpflanzen	2	5	5	Klausur 120 Min
	Böden der Erde mit Kartierübung	1	4	10	Mündliche Prüfung (15 Min)
	Umweltrecht I	2	4	5	Klausur 120 Min
BA6ANGE012	Raum- und Kommunalentwicklung, Kulturlandschaftsanalyse	1	4	10	Hausarbeit (25 S.)
BA6ANGE006	Studienrichtung I: Sektorale Bereiche in der räumlichen Planung und Entwicklung, u.a. Freizeit & Tourismus (VT-Modul HG I)	1	5	10	Hausarbeit (25 S.)