Modulübersicht M.Sc. Angewandte Geowissenschaften - Vertiefung Angewandte Geologie (8 Semester) - Studienstart: Wintersemester

Ordnung des Studiengangs vom 01.10.2021, Stand: 01.10.2021

Im Studiengang müssen insgesamt 120 Credit Points (Leistungspunkte) erreicht werden:

Pflichtbereich:

Fachlicher Wahlbereich: 54 CP

Daraus ergibt sich folgender exemplarischer Teilzeitstudienplan:

Überfachlicher Wahlbereich:

Abschlussbereich/Thesis:





1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester
Regionale Geologie (5 CP)	Hydrogeologie II (5 CP)			Schlüssel- qualifikationen (4 CP)			
Ingenieurgeologie II (5 CP)	Geländepraktikum Angewandte	Wahlpflichtbereich Angewandte Geologie (50 CP) (Vertiefungsspezifischer Wahlpflichtbereich, Erweiterter geowissenschaftlicher Wahlpflichbereich, Disziplinärer Wahlpflichtbereich)			Master-Thesis (30 CP)		
Geothermie II (5 CP)	Geologie (10 CP)						
Interdisziplinärer Wahlbereich* (6 CP)							
		(6	CP)				

^{*} Als interdisziplinäres Angebot steht den Studierenden grundsätzlich das komplette Modulangebot der TU (außer reinen Sportkursen) zur Verfügung. Es wird den Studierenden aber empfohlen, bei der Auswahl vor allem studienrelevante Themenkomplexe zu berücksichtigt.