

Musterstudienplan

Modul-Code	Module	LV	SWS	LP	Studienleistungen	Prüfungsleistungen
------------	--------	----	-----	----	-------------------	--------------------

1. Semester (Wintersemester)

BM 1	Mathematik	V Ü	2 2	6	-	K60
BM 2	Chemie	V S Ü/P	3 1 4	9	1 Prot. (3 S.)*	K90
BM 3	Physik	V	3		mP30*	-
FM 1	System Erde I	V V	2 2	6	-	K90
FM 2	System Erde II	V/Ü V/Ü	2 2	6	-	K90

2. Semester (Sommersemester)

BM 3	Physik	Ü	3	9	-	ÜS
FM 3	Geschichte der Erde und des Lebens	V V	2 2	6	ÜS*	K60
FM 4	Mineralogie	V Ü	2 2	6	ÜS*	K90
FM 5	Geologische Karten und Profile	V/Ü	2		-	siehe 3. Semester
FM 6	Geländeübung I: Kartierung Quartär	P	4	6	-	PF (1 Prot. (3 S.), BT (30 S.))

3. Semester (Wintersemester)

FM 5	Geologische Karten und Profile	V/Ü	2	6	-	ÜS
FM 7	Geländeübung II: Geologische Exkursion	Ex	2	6	-	BT (30 S.)
FM 8	Strukturgeologie und Geophysik	V/Ü V	2 2	6	ÜS*	K90
FM 9	Petrologie und Ökonomische Geologie	V/S V/Ü	2 2	6	-	K90
FM 10	Hydrogeologie	V Ü	2 2	6	ÜS*	K90
FM 11	Sedimentologie und Mikroskopie	V Ü	2 2	6	1 Prot. (5 S.)*	K90

4. Semester (Sommersemester)

FM 12	Geoinformationsverarbeitung und Kartographie	V Ü	2 2	6	ÜS*	K60
FM 13	Tektonik und Geodynamik	V/Ü	4	6	-	K90
FM 14	Chemie der Erde	V V	2 1	3	-	siehe 5. Semester
FM 15	Quartärgeologie und Umweltmineralogie	V V/Ü	2 2	6	HA (10 S.)*	K60
BM 4	Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens	V/Ü	2		ÜS*	-
FM19/20	Geländeübung III	je nach Wahl	4-5	6	je nach Wahl	je nach Wahl

5. Semester (Wintersemester)

FM 14	Chemie der Erde	P	1	3	1 Prot. (5 S.)*	K90
BM 4	Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens	P	2	6	-	R (15 Min.)* mit Diskussion (15 Min)*
FM 16	Marine Geologie	V	2	6	1 BT (25 S.)*	K90

		P	2			
FM 17	Hydrogeochemie	V Ü	2 2	6	ÜS*	K90
FM 18	Mikropaläontologie und Paläoökologie	V/Ü V	2 2	6	-	K60
WM	Wahlmodul 1		4	6	je nach Wahl	je nach Wahl

6. Semester (Sommersemester)

WM	Wahlmodul 2		4	6	je nach Wahl	je nach Wahl
WM	Wahlmodul 3		4	6	je nach Wahl	je nach Wahl
WM	Wahlmodul 4		4	6	je nach Wahl	je nach Wahl
AA	Bachelorarbeit			12		Abschluss- arbeit