

Energie und Rohstoffe, *SR Energie- und Rohstoffmanagement* mit verlängerter Studieneingangsphase im Steiger-College für Beginner im Sommersemester (6+1)

1.FS SS	LP	2.FS WS	LP	3. FS SS	LP	4. FS WS	LP	5. FS SS	LP	6.FS WS	LP	7. FS SS	LP
Einf. in die Organische Chemie	3	Ing. Mathe I	8	Ing. Mathe II	8	Elektrotechnik für Ing I	5	Elektrotechnik für Ing. II	5	Geomechanik I	3	Industriepraktikum	6
Datenverarbeitung für Ingenieure	2												
Einf. in das Programmieren für Ingenieure	2	Exphysik I	6	Exphysik II	6	Maschinenlehre I	4	Maschinenlehre II	4	Wettertechnik I	4	Abschluss Arbeit	12
Ingenieurwiss. Softwarewerkzeuge	2												
Maschinenzeichnen/CAD	3	Technische Mechanik I	6	Technische Mechanik II	6	Tiefbau I	3	Tiefbau II	3	Wahlpflicht	9	Geomechanik II	3
Einf. Rohstoffgewinnung/Exkursion	1	Einf. Geowissenschaften I	7	Einf. Geowissenschaften II	7	Tagebautechnik	3	Dimensionierung und Einsatz Tagebau-maschinen	3	Schlüsselqualifikation	2	Kosten- und Wirtschaftlichkeitsrechnung	3
Umweltrecht	3	Bergrecht	3			Vermessungskunde I	3	Vermessungskunde II	3	Seminar	5		
Studierskills		Einf. Rohstoffgewinnung	1			Aufbereitung I	3	Aufbereitung II	3	BWL	3		
Orientierung	420 h												
Exkursionen	ohne LP					Einführung Recht I	3	Einführung Recht II	3	Einf. in die Allg. Anorganische Chemie	4		
Teambuilding													
Mathetraining						Fördertechnik I	4						
TM-Training													
	16		31		27		28		24		30		24