

ECTS						
5	10	15	20	25	30	35

S1	Mathematik I		Biologische und chemische Grundlagen		Experimentalphysik I	Elektrotechnik I	Umweltwissenschaften
S2	Mathematik II		Experimentalphysik II	Ökologie	Organische Chemie	Elektrotechnik II	Programmieren
S3	Strömungslehre u. Thermodynamik	Mess- und Regelungstechnik	Umweltchemie	Wissenschaftliches Arbeiten	Umweltbewertung I	Betriebliches Umweltmanagement	Wahlfächer
S4	Thermische Verfahrenstechnik	Mechanische Verfahrenstechnik	Technische Akustik	Immissionsschutz	Umweltverfahrenstechnik I	Betriebliches Umweltmanagement	Wasserwirtschaft
S5	Energieversorgung und Regenerative Energien		Kreislaufwirtschaft	Umwelt- und Chemikalienrecht	Umweltverfahrenstechnik I		Wahlfächer
S6	Betriebswirtschaftslehre	Wahlfächer			WPF II	WPF II	
S7	Berufspraktikum				Bachelorarbeit		Abschlusskolloquium

