1. Semester Bachelorst. Umwelt- und Ressourcentechnologie (nur Pflichtveranstaltungen)

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
	Höhere Mathematik I Vorlesung			
Einführung in die Biotechn Vorlesung			Konstruktionslehre I Vorlesung	
	8:00 Uhr - 10:00 Uhr Audimax			
08:15 Uhr - 9:45 Uhr H 31			8:15 - 09:45 Uhr H32	
	Prof. Chudej			
Prof. Freitag			Prof. Tremmel	
	Chemie für Ingenieure Vorlesung	Technische Mechanik Vorlesung	Höhere Mathematik I Übung	Höhere Mathematik I Vorlesung
	10:00 Uhr - 11:30 Uhr H32	10:00 Uhr - 12:00 Uhr H 32	10:00 Uhr - 12:00 Uhr H 32	10:00 Uhr - 12:00 Uhr Audimax
	Prof. Freitag	Prof. Sesterhenn	Prof. Chudej	Prof. Chudej

Allgemeine Ökologie	Vorlesung		
12:00 Uhr - 14:00 Uhr	Н6	Technische Mechanik	Vorlesung
Prof. Steinbauer		13:00 Uhr - 14:00 Uhr Prof. Sesterhenn	H32
Tron. Stembader		Technische Mechanik	Übung
		14:00 Uhr - 16:00 Uhr	H31
		Garcia Rico	

Übung	Höhere Mathematik I	Übung
H32	12:00 Uhr - 14:00 Uhr	Audimax
	Prof. Chudej	
Einführung in die Biotechn Übung		_
H32		
	H32	H32 12:00 Uhr - 14:00 Uhr Prof. Chudej

		Chemie für Ingenieure	Übung
Allgemeine Geologie	Vorlesung	16:00 Uhr - 16:45 Uhr	H30
16:15 Uhr - 17:45 Uhr	H8	S. Reich	
Prof. Golabek			

Rot: steht noch nicht in CO; Stand 26.9.