

Klausureinsicht am 24.01.2023

Prüfer/in	Prüfung	Uhrzeit	Raum	Bemerkungen
Prof. Ahrens	Angewandte Wärme- und Stoffübertragung (Teil Stoffübertragung)	11-16	4/27 (am Exer)	
Prof. Büchel / Prof. Puchta	ET I, ET II	14-16	M108 (E-Labor)	
Prof. Coriand	Programmierung, EDV, Modellierung und Simulation	10-11	CU02	
Prof. Genning	Abgasreinigungstechnik, Umweltsysteme I-Schutz, Analytik II	10-11	CU04	
Prof. Grube	Baukunde, Anwendungsbezogener Anlagenbau, Abwasserreinigung, Wassertechnik, Sanitärtechnik I	16-17	Sanitärlabor	
Kielmeier	alle	8-9	CU02	
Prof. Klapproth	Physik	12-12:30	CU05	
Prof. Kühl	alle	9-12	Heizungslabor	
Prof. Kuck	Strömungstechnik, Thermodynamik, Energiewirtschaft	9-11	Strömungslabor	
Prof. Lendt	alle	9-11	Gaslabor	
Prof. Michalke	Mathematik I und II			online
Dr. Muhm	alle	9-11	C005	
Osiak	alle	9-10		online
Dr. Sander	Allgemeine Chemie	9-10		online
Prof. Schnieder	Werkstoffe	9-10	CU03	
	BTA: Teil Rohrleitungs- und Apparatebau	10-11	CU03	
	Klimatechnik II	11-12	CU03	
	Klimatechnik I	12-12:30	CU03	
Prof. Shan	Regelungstechnik I+II			online
Prof. Wilharm	alle	9-11	CU04	
Prof. Zindler	alle	12-14	CU02	