

Klausureinsicht am 04.07.2023

Prüfer/in	Prüfung	Uhrzeit	Raum	Bemerkungen
Prof. Büchel / Prof. Puchta	Elektrotechnik I, E-Technik II, Steuerungstechnik / Elektrische Gebäudetechnik, Elektrische Energieversorgung, Versorgungsnetze - Teil Stromnetze, Energienetze - Teil Stromnetze, Öffentliche Elektrische Energieversorgung (Master)	9:00-11:00	M108	
Prof. Büchsenschuß	Stadtklima, Gebäudeplanung	10:00-12:00	M052	
Prof. Coriand	Programmierung, EDV	10:00-10:30	CU03	
Drescher-Hartung / Dr. Muhm	Qualitätsmanagement	9:00-11:00	CU05	
Prof. Genning		10:15-11:00	CU05	
Prof. Grube	Baukunde, Sanitärtechnik 1, Wassertechnik	8:00-9:00	Labor Sanitärtechnik	
Prof. Klapproth	Mathematik II, Immissionschutz, Modellierung und Simulation von Transportvorgängen (Master)	10:30-11:00	CU02	
Kielmeier	Siedlungswasserwirtschaft	8:00-09:00	CU04	
Prof. Kühl		tba	tba	
Prof. Kuck	Strömungstechnik, Thermodynamik II, Energietechnische Anlagen, Energiewirtschaft	9:00-11:00	Labor Strömungstechnik	
Prof. Lendt		9:00-11:00	Labor Gastechnik	
Prof. Michalke			online	
Dr. Muhm		9:00-11:00	C005	Fakultät E und V
Osiak	Umweltrecht	03.07.	online	
Dr. Sander	Allgemeine Chemie - Anorganische/Organische Chemie	9:00-11:00	online	
Prof. Schnieder	Klimatechnik I - II - III, Werkstoffe, BTA - Teil Rohrleitungs- & Apparatebau, M41 - Teil Einführung Facility Management (Master)	9:00-13:00	M053	
Prof. Shan		nach Vereinbarung	online	
Stock	Grundlagen der Wasserversorgung	9:00-12:00	Am Exer 4/032	
Stuwe	Logistik	30.06.	CU05	
Prof. Wilharm		11:00-12:30	CU05	anschl. Treffen mit Studierenden
Prof. Zindler	Thermodynamik I, Statik, Festigkeitslehre, BTA, Kältetechnik, Thermische Energietechnik, Wärme- & Stoffübertragung (Master), Umweltschonende Energieversorgung (Master)	9:00-11:00	CU04	