

NR.	DOZENT	VORLESUNGSTITEL	STD.	ZEIT	RAUM	BEGINN
22302	Kolb, Bajohr	Prozess- u. Anlagentechnik II – Prozesse (M)	VL/3	Mo 11:30 – 13:00 h Do 11:30 – 13:00 h	10.23, Nusselt HS 10.23, Nusselt HS	20.04.2020
22303	Rauch	Wirbelschichttechnik	VL/2	Di 09:45 – 11:15 h	40.50 EBI SR 004	21.04.2020
22310	Rauch	Raffinerietechnik – Flüssige Energieträger (M)	VL/2	Di 15:45 – 17:15 h	40.50 EBI SR 004	21.04.2020
22312	Rauch u. Mitarbeiter	Übungen zu 22310	Ü/1	Do 17:30 – 19:00 h	40.50 EBI SR 004	23.04.2020
22330	Hillerbrand, Rauch	Ethik und Stoffkreisläufe (B)	VL/2	Do 09:45 – 11:15 h	40.50 EBI HS	23.04.2020
22331	Rauch	Chemical Fuels (ENTECH)	VL/2	Do 11:30 – 13:00 h	40.50 EBI SR 004	23.04.2020
22332	Kolb	Transp. and Storage of Chem.Energ. Carriers (ENTECH)	VL/1	Fr 14:00 – 15:30 h	40.50 EBI SR 005	24.04.2020
22345	Bajohr	Katalytische Verfahren der Gastechnik (M)	VL/2	Do 15:45 – 17:15 h	40.50 EBI HS	23.04.2020
22566	Kolb, Trimis, Rauch	Projektarbeit Profilfach „Energie- u. Umwelttechnik“ (B)	Pro/2	Ort und Zeit nach Vereinbarung s. Aushang		
22343	Bajohr u. MA	Brennstofftechnisches Praktikum	P/2	Ort und Zeit nach Vereinbarung s. Aushang		
22308	Schmidt, J.	Sicherheitstechnik für Prozesse und Anlagen (M) Blockvorlesung	VL/2	Fr 14:00 – 17:15 h	40.32, RPH, R045	www.cse-institut.de/lehre vom 08.05. - 05.06.2020
22318	Sauer	Vorstellung Profilfach „Prozessentwicklung u. Scale-up“	VL	Einmalig nach Vorankündigung. Termin nach Vereinbarung		
22335	Sauer u. MA	Projektarbeit Profilfach „Prozessentw. u. Scale-up“	Pro/2	Vorbesprechung IKFT, CN, 727, Kolloq.raum		15.04.2020
22323	Dahmen, Sauer	Verfahren und Prozessketten für nachw. Rohstoffe	VÜ/3	Di 17:30 – 19:00 h	50.41, R -134 (UG)	21.04.2020
22340	Kolb, Rauch, Schaub, Reimert, Schulz	Brennstofftechnisches Kolloquium (M)	K/1	Fr 08:15 – 09:30 h	40.50 EBI SR 004	Termine siehe Aushang
22342	Kolb, Rauch, Schaub, Reimert, Schulz	Brennstofftechnisches Seminar f. Fortgeschrittene (M)	S/1	Mo 16:00 – 17:30 h	40.50 EBI SR 004	Termine siehe Aushang
22344	Kolb, Rauch, Schaub, Reimert u. MA	Proseminar Brennstoffe (M)	S/1	Fr 10:00 – 13:00 h	40.50 EBI SR 004	
22337	Sauer u. MA	Kolloquium IKFT	K/1	nach Ankündigung	IKFT,CN, 727,Kolloq.raum	Termine s. Aushang
22350	Kolb, Rauch und MA	Betreuung v. Bachelor-, Diplom- u. Masterarbeiten (M)	Sp/6			
22351	Kolb, Rauch	Anleitung zu selbst. wissenschaftlichen Arbeiten (M)	S/12			
22336	Sauer u. MA	Anleitung zu selbst. wissenschaftlichen Arbeiten (M)	S/1	wöchentlich	IKFT,CN, 727,Kolloq.raum	
22338	Sauer, Dahmen u. MA	Betreuung v. Bachelor-, Diplom- u. Masterarbeiten (M)	Sp/2	nach Vereinbarung	Anmeldung i. Sekretariat IKFT (22401)	
22339	Sauer, Dahmen	Wissenschaftl. Präsentieren u. Veröffentlichen	S/1	Mi 13:00 – 14:30 h	IKFT,CN, 727,Kolloq.raum	

Sprechstunden der Dozenten

2231100	Prof. Kolb:	nach Vereinb.	0721 608 42561	Prof. Sauer:	nach Vereinb.	0721 608 22401
2231300	Prof. Rauch:	nach Vereinb.	0721 608 42961	Prof. Dahmen:	nach Vereinb.	0721 608 22596
2231400	Dr. Bajohr:	nach Vereinb.	0721 608 48928	Prof. Schmidt:	Nach Vereinb.	0721 6699 4780
2231500	Fragestunde Industriepraktikum:	Di 08–09:30 Uhr	0721 608 48928			