

Klausurtermine B.Eng. Werkstofftechnik + dual – Ende Wintersemester 22/23 (23.01.-03.02.23)
QIS-Server Deadline: Mo., 16.01.2023, 23:59 Uhr

	4. KW 2022	Uhrzeit	B.Eng. Sem. 1 (5)	B.Eng. Sem. 2 (2)	B.Eng. Sem. 3	B.Eng. Sem. 4 + Dual 5	B.Eng. Sem. 5	B.Eng. Sem. 7 / DUAL
Mo	23.01.23	09:00	Kristallographie Kr/schr. Präsenz R 124	Ind. Formgest. SE/schr. Präsenz R 124	Ind. Formgest. SE/schr. Präsenz R 124	Sil. Feink Keramik KL/schr. Präsenz R 124		Strukturkeramik /Termin per Mail) LIE mdl. Präsenz R 132
Di	24.01.23	09:00						
Mi	25.01.23	09:00	Phasenlehre SE/schr. Präsenz R 124	Phasenlehre (WH) SE/schr. Präsenz R 124			MSR RI/schriftl. Präsenz, R 124	MSR RI/schriftl. Präsenz, R 124
Do	26.01.23	09:00			BWL KI/schr. Präsenz R 124	BWL KI/schr. Präsenz R 124		
Fr	27.01.23	09:00	Mathe 1 Th/schr. 124 Präsenz R 124	Mathe 1 (WH) Th/schr. 124 Präsenz R 124				
	5. KW 2022		B.Eng. Sem. 1	Beng. Sem. 2	B.Eng. Sem. 3	B.Eng. Sem. 4 + Dual 5	B.Eng. Sem. 5	B.Eng. Sem. 7 DUAL
Mo.	30.01.23	09:00	Werkstoffkunde I (nur WH) LIE/mdl. R132			GGE KL/schr. Präsenz R 124		
Di	31.01.23	09:00		Werkstoffkunde 2 LIE/mdl. Präsenz R 132	Werkstoffkunde 2 LIE/mdl. Präsenz R 132		Mech. Verfahren LU Präsenz R 124	Mech. Verfahren (WH) LU Präsenz R 124
Mi	01.02.23	09:00	Chemie 1 LU/schr. Präsenz R 124	Chemie 1 (nur WH) LU/schr. Präsenz R 124				
Do	02.02.23	09:00		Chemie 2 (WH) LU/schr. Präsenz R 124.		TWSL LU/schr. Präsenz R 124	TWSL LU/schr. Präsenz R 124	
Fr	03.02.23	09:00						

Stand: 02.12.2022-cs

-Änderungen vorbehalten!

Termin E-Technik wird noch bekannt gegeben!