

SONDERSTUDIENPLAN

Wahlpflichtseminare B.Eng. 4. - 6. Semester im WS 2025/26

	Klausurwochen																	
Seminar/Dozent/Uhrzeit - Raum 125	KW 41	KW 42	KW 43	KW 44	KW 45	KW 46	KW 47	KW 48	KW 49	KW 50	KW 51	KW 52	KW 01	KW 02	KW 03	KW 04	KW 05/26 (Klausurwochen)	KW 06/25 (Klausurwochen)
Additive Fertigung (Nikolay) 08:00 - 13:00 Uhr (plus Exkursion nach Rheinbach WZR 09:00-10.30) 2 Termine + gem. Exkursion	10.10.2025		24.10.2025									Wachstagspause 24.12.25		Exkursion 09.01.2026				
nur im Sommersemester: Anorg. Bindemittel 09:00-15:00 Uhr Prof. Dr. Krause, 1 Termin																		
Thermoplastische Formgebung (Zwick) 08:00 - 11:15 Uhr, (Exk. Inmatec von 10:30-12.30 Uhr) = 3 Termine + gem. Exkursion		17.10.2025		31.10.2025	07.11.2025									Exkursion 09.01.2026				
~ Februar 2026 (Termine folgen): Gewinnungstechnik (H. Dr. Knapp) 08:00-11:15 Uhr (Tongrubenexkursionstermin folgt)																		
C A D (Winnen), 13:00 - 17:00 Uhr (3 Termine nachmittags)			24.10.2025	31.10.2025	07.11.2025													
Spezielle BWL/Qualitätssicherung, Teil Spez. BWL, Uhrzeit 9.45-13.00 Uhr (2 Termine werden noch mit den Studierenden abgestimmt)						14.11.2025	21.11.2025	28.11.2025	05.12.2025	12.12.2025	19.12.2025							
Mikroskopie in der Keramik (Dipl.Ing. (FH) A. Gros/M.Eng. J. Kehren) -ganztägig-Infos folgen																		
FF-Werkstoffe (Krause) 9:45-15:15 Uhr (2 Termine Vorlesung + 1 Termin Exkursion Veralia)																		
Umweltschutz, Start am 14.11.25 - Vorlesungszeiten: Mo. 15.30-18.45 Uhr , Fr. 13.45-17.00 Uhr						14.11.2025	21.11.2025	24.11.2025		08.12.2025 + 12.12.25				05.01.2026				