

Tag	Datum	Zeit	Dauer [min]	Raum FB	Fach	Prüfer	Prf.Nr. BAM
Montag	27.07.2026	08:30 - 10:00	90	C12/ 01.10 + 01.12	BWL für Ingenieure	Rost	2001
Montag	27.07.2026	08:30 -10:00	90	C12/ 01.09	Circular Economy Strategies for Engineering Materials	Lopes / Landfester	tbd
Montag	27.07.2026	11:00 - 13:00	90	C12/ 01.11 + 01.12	Ingenieurtechnische Grundlagen	von der Thüsen	1601
Dienstag	28.07.2026	08:30 -10:00	90	C12/ 01.11 - 01.13	Fertigungsverfahren	Dervisopoulos	501 / 334.526
Dienstag	28.07.2026	10:15 - 11:45	90	C12/ 01.10 + 01.12	Technische Mechanik 3 / TM: Kinematik und Kinetik	Jennewein	1301 / 354.546
Mittwoch	29.07.2026	11:00 - 13:30	120	C12/ 01.11 + 01.12	Strömungsmechanik	Schönecker	1501
Mittwoch	29.07.2026	13:00 - 14:30	90	C12/ 01.07	Werkzeugmaschinen	Dervisopoulos	3101
Donnerstag	30.07.2026	08:30 - 10:00	90	C12 / 01.09 - 01.12	Produktionstechnik	Rost	2301
Donnerstag	30.07.2026	08:30 - 11:00	60	C12 / 01.10-01.12	Entwicklung nachhaltiger Systeme 1	Landfester / Hausberg	333.575
Donnerstag	30.07.2026	11:00 - 13:00	90	A14/ 00.12	Konstruieren mit Kunststoffen	Faust/Weinlein	3158
Freitag	31.07.2026	08:30 - 10:30	90	A14/00.10 - 00.12	Einführung Qualitätsmanagement	Moneke	3169
Freitag	31.07.2026	10:15 - 11:45	90	C12/ 01.10 + 01.11	Technische Mechanik 2 / TM: Vertiefung Elastostatik / TM KII =	Büter	801 / 355.547
Freitag	31.07.2026	11:00 - 12:30	90	A14/ 00.12	Generative Fertigungsverfahren	Weinlein / Butzke et.al.	3162
Montag	03.08.2026	08:30 - 10:30	90	C12/ 01.09	Verbrennungskraftmaschinen / Re-Fuel Motoren	Ruß	3091
Montag	03.08.2026	11:00 - 13:00	90	C12/ 01.10 + 01.11	Mathematik 1	Deppe	101 / 342.534
Montag	03.08.2026	13:30 - 15:30	90	A14/ 00.11	Werkstofftechnik II Kunststoffe	Müller-Roosen	3164
Montag	03.08.2026	14:15 - 15:45	90	C12/ 01.11 + 01.13	Virtuelle Produktentwicklung	Eufinger	1901
Dienstag	04.08.2026	08:30 - 10:30	120	C12/ 01.10 + 01.11	Grundlagen Maschinenelemente	Ludwig	1602
Dienstag	04.08.2026	11:00 - 13:00	90	C12/ 01.12 + 01.13	Numerische Mathematik	Deppe	3121
Dienstag	04.08.2026	11:30 - 13:00	60	C12/ 01.09 + 01.10 + 01.11	Entwicklung nachhaltiger Systeme 2	Schneider/Ludwig	364.525
Mittwoch	05.08.2026	8:30 - 10:30	90	A14/ 00.12	Spritzgießen	Kunkel	3166
Mittwoch	05.08.2026	11:00-13:00	90	C12/ 01.09+01.12+01.13	Regelungstechnik	Arenbeck	1201
Mittwoch	05.08.2026	14:15 - 15:45	90	C12/ 01.10 + 01.11	Werkstofftechnik 1	Simonsen	201 / 360.552
Donnerstag	06.08.2026	08:30 - 10:00	90	C12/ 01.10+01.12+01.13	Thermodynamik 1	Ruß	1101 / 351.543
Donnerstag	06.08.2026	11:00 - 13:00	90	C12/01.10+01.12+01.13	Antriebstechnik/ Grundl. Antriebstechnik	Schneider	2201
Donnerstag	06.08.2026	14:15 - 15:45	90	A14/ 00.12	Einführung Materialflusssimulation	Faust	3173
Freitag	07.08.2026	08:30 - 10:00	90	C12/ 01.10 + 01.11	Werkstofftechnik 2	Simonsen	202 / 361.553
Freitag	07.08.2026	14:00 - 15:30	90	C12/ 01.09	Technische Akustik	Neubauer	3111
Montag	10.08.2026	14:30	90	tbd	Umwelttechnik	Linow	3151
Montag	10.08.2026	11:00 - 12:30	90	C12/ 01.10 + 01.11	Höhere Maschinenelemente	Landfester	1701
Dienstag	11.08.2026	23:59		Hausarbeit	Material Modelling	Pyttel	3171
Dienstag	11.08.2026	11:00 - 12:30	90	C10 / 08.02	Mathematik 2	Skipa	701 / 343.535
Dienstag	11.08.2026	11:00 - 12:30	90	C10/ 08.02	Mathematik 2	Skipa / Mikhailova	701 / 343.535
Mittwoch	12.08.2026	08:30 - 10:00	90	C12/ 01.09 - 01.12	Maschinendynamik	Arenbeck	1801
Mittwoch	12.08.2026	11:00 - 12:30	90	C12/ 01.09 + 01.10	Informatik	Wolf, T.	401 / 335.527
Mittwoch	12.08.2026	11:00 - 12:30	90	C12/ 01.11 - 01.13	Physik und Messtechnik 1+2	Skipa	1002
Donnerstag	13.08.2026	08:30 - 10:00	90	C 12 / 01.12 bzw HA	Simulation i.d. KT/ Angewandte FEM	van de Loo	3154(Hausarb.)
Donnerstag	13.08.2026	08:30 - 10:30	90	C12/ 01.10 + 01.12	Messtechnik	May	137.139
Donnerstag	13.08.2026	11:00 - 12:30	90	C12/ 01.07	Failure Analysis	Pyttel	3133
Freitag	14.08.2026	8:30	90	C12/ 01.10 + 01.11	Technische Mechanik 1 / TM: Grundlagen Elastostatik	Baumann	301 / 353.545
Freitag	14.08.2026	08:30 - 10:00	90	C12/ 01.12 + 01.13	Elektrotechnik	Glotzbach / Bannwarth	901
Freitag	14.08.2026	11:00 - 13:30	120	C12/ 01.09 + 01.12 + 01.13	Thermodynamik 2	Geyer	1102