

Prüfungstermine Wintersemester 2024/2025
Bachelorstudiengang Mechatronik

Stand: 08.01.2025

SGr	Abgabedatum bei veranstaltungs- begleitenden Prüfungsformen	Prüfungstag	Prüfungsdatum	Uhrzeit	Prüfungs- nummer	Prüfungsfach Langbezeichnung	Prüfungsform	Prüfer*in Name	Prüfer*in Vorname
B-MT1		Freitag	07.02.2025	09:00	1MT-MA1.PL-P	Mathematik 1	Klausur	Chudnovskiy	Alexander
B-MT1	14.01.2025				1MT-TMA.PL-P	Technische Mechanik A	Portfolio (Übung, Fallstudie, Referat)	Baumgart	Andreas
B-MT1		Mittwoch	05.02.2025	09:00	1MT-PR1.PL-P	Programmiertechniken 1	Klausur (PC-Pool)	Winkler	Fredrik
B-MT1		Mittwoch	29.01.2025	09:00	1MT-GE1.PL-P	Grundlagen der Elektrotechnik 1	Klausur	Wiegmann	Mark
B-MT1		Mittwoch	12.02.2025	13:00	1MT-KO1.PL-P	Konstruktion 1	Klausur	Stucke/ Lühning	Hans-Dieter/Sabine
B-MT3		Montag	03.02.2025	09:00	1MT-SE.PL-P	Systems und Software Engineering	Klausur	Dai	Zhen
B-MT3		Mittwoch	29.01.2025	13:00	1MT-DT.PL	Digitaltechnik	Klausur	Buhrow	Simon
B-MT3		Montag	27.01.2025	09:00	1MT-MS1.PL	Mechatronische Systeme 1	Klausur	Heß	Robert
B-MT3		Freitag	07.02.2025	13:00	1MT-FT.PL-P	Fertigungstechnik	Klausur	Pähler	Dietmar
B-MT3		Montag	10.02.2025	09:00	1MT-KO3.PL-P	Konstruktion 3	Klausur	Usbeck	Anna
B-MT3		Freitag	14.02.2025	09:00	1MT-WK.PL-P	Werkstoffkunde	Klausur	Schüler	Fabian
B-MT4		Freitag	31.01.2025	09:00	1MT-AT1.PL	Automatisierungstechnik 1	Klausur	Schlosser	Christian
B-MT4		Mittwoch	12.02.2025	9:00	1MT-MP.PL	Mikroprozessortechnik	Klausur	Buczek	Pawel
B-MT4		Dienstag	28.01.2025	13:00	1MT-EM.PL	Sensorik und EMV	Klausur	Rettig/Wendel	Rasmus/Ralf
B-MT4		Donnerstag	30.01.2025	09:00	1MT-MS2.PL	Mechatronische Systeme 2	Klausur	Kletschkowski	Thomas
B-MT4		Donnerstag	06.02.2025	13:00	1MT-MK.PL	Methodisches Konstruieren	Portfolio (Hausarbeit/Klausur)	Frenkel	Alexander
B-MT4		Dienstag	11.02.2025	09:00	1MT-TF.PL	Thermo- und Fluidodynamik	Klausur	Lauer	Martin
B-MT5		Dienstag	04.02.2025	09:00	1MT-AT2.PL	Automatisierungstechnik 2	Klausur	Erhard	Michael
B-MT5		Dienstag	11.02.2025	16:00	1MT-BU.PL	Bussysteme	Klausur	Westerkamp	Georg
B-MT5	20.01.2025				1MT-MD.PL	Mechatronisches Design	Hausarbeit	Plaumann	Benedikt
B-MT5		Mittwoch	29.01.2025	13:00	1MT-SI.PL	Simulation und Identifikation Dynamischer Systeme	Klausur	Kletschkowski	Thomas
B-MT 5		Montag	27.01.2025	09:00	1MT-EK.PL	Elektrische Kabinensysteme	Mündliche Prüfung	Wiegmann	Mark
B-MT6		Donnerstag	13.02.2025	09:00	1MT-RO.PL	Robotertechnik	Klausur	Frischgesell	Thomas
B-MT6		Mittwoch	05.02.2025	13:00	1MT-BV.PL	Bildverarbeitung	Klausur	Dahlkemper	Jörg
B-MT6		Montag	27.01.2025	13:00	1MT-LE.PL-P	Leistungselektronik	Klausur	Ginzel	Jens
B-MT6		Montag	27.01.2025	16:00	1MT-SN.PL	Sensorik	Klausur	Rettig	Rasmus
B-MT6		Freitag	14.02.2025	13:00	1MT-WM.PL-P	Werkzeugmaschinen	Klausur	Müller	Christian
B-MT6		Montag	10.02.2025	13:00	1MT-FV.PL	Faserverbundtechnologie	Klausur	Nast	Eckart
B-MT6	14.02.2025				1MT-AFS.PL	Aktive Fahrwerksysteme	Hausarbeit	Engel	Dirk
B-MT6		Freitag	31.01.2025	13:00	1MT-ILOG.PL	Industrielle Logistik	Klausur	Gärtner	Henner

Wiederholungsprüfungen

B-MT2		Dienstag	28.01.2025	09:00	1MT-MA2.PL-P	Mathematik 2	Klausur	Yildiztekin	Kemal
B-MT2		Donnerstag	06.02.2025	09:00	1MT-TMB.PL-P	Technische Mechanik B	Klausur	Schutzzeichel	Maximilian
B-MT2		Donnerstag	13.02.2025	13:00	1MT-GE1.PL-P	Grundlagen der Elektrotechnik 2	Mündliche Prüfung	Wiegmann	Mark
B-MT2		Mo + Do	10.02. + 13.02.2025		1MT-KO2.PL-P	Konstruktion 2	Mündliche Prüfung Online	Plaumann	Benedikt
B-MT2		Dienstag	11.02.2025		1MT-PR2.PL-P	Programmiertechniken 2	Mündliche Prüfung	Dai	Zhen Ru
B-MT2		Montag	20.01.2025	16:00	1MT-EL.PL-P	Elektronik	Klausur	Lehmann	Stefan

Legende:

Wiederholungsprüfungen
mündliche Prüfungen
Klausuren PC-Pool
veranstaltungsbegleitende Prüfungsformen