

# Prüfungsplan Bachelor Mechatronik Sommersemester 2024 Termin 02

Stand: 18. Juli 2024

**Bitte beachten Sie, dass es bis zu den Prüfungen jederzeit Änderungen geben kann!**

Tag	Datum	Zeit	Dauer [min]	Raum FB	Sem.	Zug/ Vertiefung	Fach	Prüfer	Prüf.-Nr.
Montag	22.07.2024	08:30 - 10:00	90	C12 / 01.12	4		Sensorik	Lübbers	420
Montag	22.07.2024	08:30 - 10:00	90	tbd	6	M33	Simulation von Robotersystemen	Horsch / Scheitler	6114
Montag	22.07.2024	08:30 - 14:00	120	A14/ 00.11 + 00.12	4 / WP		Strömungsmechanik	Gesenhues	5114
Dienstag	23.07.2024	08:30 - 10:00	90	C12 / 01.10	2		Mathematik II	Mikhailova	280
Dienstag	23.07.2024	11:30 - 13:00	90	C10/ 3.01 - 3.03	6	M32	Automatisierungssysteme	Simons / Garrelts	6101
Dienstag	23.07.2024	14:15 - 15:45	90	C12/ 01.10 + 01.12	5	M33	Virtuelle Produktentwicklung / CAD	Eufinger	5214
Mittwoch	24.07.2024	08:30 - 10:00	90	C12/ 01.09	5		BWL für Ingenieure	Dervisopoulos	4202
Mittwoch	24.07.2024	14:30 - 16:00	90	C10/ 6.01	WP		Multimediatechnik	Wirth	6410
Mittwoch	24.07.2024	14:30 - 16:00	90	C10/ 4.01 + 4.02	6	M33	Bildverarbeitung in Industrie und Robotik	Neser	6810
Donnerstag	25.07.2024	08:30 - 10:00	90	C12/ 01.07	6	M31	Innovative Antriebstechnik	Geyer / Klesen	5120
Donnerstag	25.07.2024	11:00 - 12:30	90	D17/115+116	2		Digitaltechnik	Rogalski	214
Donnerstag	25.07.2024	14:30 - 16:00	90	C10/ 3.01	5	M33	Einführung in die Robotik	Weigl-Seitz	5110
Donnerstag	25.07.2024	8:30 - 10:00	90	C10/ 3.03	WP		Signalverarbeitung	Nikolov	6390
Freitag	26.07.2024	08:30 - 10:00	90	C12/ 01.13	6	M32	Visualisierung	Garrelts	6301
Freitag	26.07.2024	08:30 - 10:00	90		WP		Entwicklung webbasierter Anwendungen	Hahn / Trapp	6480
Freitag	26.07.2024	13:00 - 14:30	90	C12 / 01.12	4		Konstruktion	Schneider	430
Freitag	26.07.2024	8:30 - 9:30	60	C10/ 4.01 + 4.02	WP		Kommunikationssysteme	Kuhn	6460
Montag	29.07.2024	08:30 - 10:00	90	C10/ 3.01	5		Digitale Regelungstechnik	Garrelts	5107
Montag	29.07.2024	08:30 - 10:30	90	A 14 R. 00.12	WP		Einführung Qualitätsmanagement	Moneke	3169
Montag	29.07.2024	12:30 - 14:00	90	D21/ 113	5 / WP	M31	Wärme- und Energietechnik	Schetter	5220
Montag	29.07.2024	13:30 - 15:30	90	A 14 R. 00.11	2/ WP		Werkstofftechnik II Kunststoffe	Müller-Roosen	3164
Montag	29.07.2024		90		WP		Digitale Transformation	Yüksel, Hüsyin	6680
Dienstag	30.07.2024	08:30 - 10:00	90	D21/113	WP		Technik der Energieanlagen	Schetter	6350
Dienstag	30.07.2024	11:00 - 13:30	90	C12 / 01.10	2		Messtechnik	Dankmeier	290
Dienstag	30.07.2024	12:30 - 14:00	90		WP		IT-Sicherheit	Heckmann / Rathgeb	6470
Dienstag	30.07.2024	14:00 - 15:30	90	C12/ 01.12	WP		Numerische Mathematik	Deppe	6530
Dienstag	30.07.2024	14:30 - 16:00	90	D11/ 1.61+1.62;D17/114-116	4		Mikroprozessoren	Wirth	412
Dienstag	30.07.2024	16:00 - 17:00	60		WP		Softwareengineering	Bühler/ Renz	315
Dienstag	30.07.2024	8:30 - 9:30	60	B11/ 1+2+4	6	M32	Feldbussysteme	Simons	6103
Mittwoch	31.07.2024	11:00 - 12:30	90	C12/ 01.09 - 01.12	5	M31	Maschinendynamik	Weber, D.	6602
Mittwoch	31.07.2024	11:30 - 13:00	90	C10/ 3.01	WP		Entwurf digitaler Systeme	Krauß	6400
Mittwoch	31.07.2024	13:00 - 14:30	90	C12/ 01.07	WP		Werkzeugmaschinen	Munirathnam	5330
Mittwoch	31.07.2024	14:30 - 16:00	90	B11/ 1+2+4	WP		Umwelttechnik	Linow	5296
Mittwoch	31.07.2024	14:30 - 16:30	120	tbd	4		Netzwerke	Becker / Klesen	490
Mittwoch	31.07.2024	16:00 - 17:00	90		WP		Graphische Datenverarbeitung	Frömmer	6490
Donnerstag	01.08.2024	08:30 - 10:00	90	C12 / 01.09	2		Werkstoffkunde II	Säglitz	260
Donnerstag	01.08.2024	14:30 - 16:00	90	C10/ 4.01	5	M32	Modellbildung und Identifikation	Kleinmann	5105
Donnerstag	01.08.2024	14:30 - 16:00	90	B11/ 1	WP		Energieversorgung	Jeromin	6370
Donnerstag	01.08.2024	14:30 - 16:00	90	tbd	WP		Codierte Datenübertragung	Krauß / Kuhn	6420
Freitag	02.08.2024	08:30 - 10:00	90	C12/ 01.09 - 01.11	1 / WP		Fertigungsverfahren	Dervisopoulos	4201
Freitag	02.08.2024	11:30 - 13:00	90	C10/ 6.01	6		Signal- und Messwertverarbeitung	Jakob	5103
Freitag	02.08.2024	11:30 - 13:00	90	D17/ 115+116	WP		Embedded Systems	Lipp	6360
Freitag	02.08.2024	14:00 - 15:30	90	C12/ 01.09	WP		Technische Akustik	Neubecker / Neubauer	6410
Freitag	02.08.2024	16:00 - 17:00	90		WP		Verteilte Systeme	Burchard	6500
Freitag	02.08.2024	8:30 - 10:00	90	B11/ 1+2	WP		Elektrische Bahnen	Rüffer	6590
Montag	05.08.2024	08:30 - 10:00	90	C12/ 01.09	6	M31	Regelungstechnik für Antriebe	Weiner	5112
Montag	05.08.2024	11:00 - 13:30	90	C12/01.10+01.12+01.13	5	M31	Antriebstechnik/ Grundl. Antriebstechnik	Schneider	5200
Montag	05.08.2024	8:30 - 11:30	180	D11/ 1.6.+1.62; D17/115+116	4		Simulation technischer Systeme	Kleinmann / Freitag / Wirth	450
Dienstag	06.08.2024	08:30-10:30	90	C12/ 01.10	6 / WP	M31	Verbrennungskraftmaschinen	Ruß	5202
Dienstag	06.08.2024	16:00 - 17:00	90		WP		Datenbanken	Döhring	6310
Dienstag	06.08.2024	8:30 - 10:00	90	C10/ 6.01	6	M32 M33	Realzeitsysteme/Echtzeitprogrammierung	Lübbers	4104
Mittwoch	07.08.2024	08:30 - 10:00	90	C12/ 01.09 - 01.12	5 / WP		Produktionstechnik	Dervisopoulos	5320
Mittwoch	07.08.2024	11:00 - 13:30	90	C12 / 01.10	2		Technische Mechanik	Jennewein	220
Mittwoch	07.08.2024	8:30 - 10:00	90	C10/ 3.01 - 3.03	5	M31	Motion Control	Weber	5100
Mittwoch	07.08.2024	8:30 - 10:00	90	C10/ 4.01 - 4.04	WP		Regenerative Energien	Glotzbach	6570
Donnerstag	08.08.2024	11:00 - 13:30	120	C12 / 01.10	4		Aktorik	Klesen / Säglitz	440
Donnerstag	08.08.2024	14:30 - 15:30	60	B11/ 1+2+4	WP		Wasserstofftechnik und Brennstoffzellen	Glotzbach	5641
Freitag	09.08.2024	11:00 - 13:30	90	C12 / 01.12	2		Technische Informatik II	Lin	230
Freitag	09.08.2024	11:30 - 12:30	60	C10/ 3.01	WP		Schaltnetzteile	Glotzbach	6200
Freitag	09.08.2024	14:30 - 16:00	90	C12 / 01.13	4		Regelungstechnik	Kleinmann	410
Freitag	09.08.2024	14:30 - 16:00	90	C10/ 6.01	5	M33	Regelung von Roboterarmen	Weber	6110