

Prüfungstermine Sommersemester 2020

Version: 07.07.2020

Bachelorstudiengang Mechatronik

Räume: Nummer = BT7, "NB" = BT5, "M+P" = BT21, "F+F" = BT9

SGr	Datum	Wochentag	Beginn	Prüfungsfach	LV-Titel (WPs, GWs)	Prüfungsart	Prüfer/in	Prüferkürzel	Räume BT7
B-MT1	30.06.2020	Dienstag	09:00	KO1	Konstruktion 1	Klausur	Stucke, Hans-Dieter	STU	1260/1281
B-MT1	07.07.2020	Dienstag	16:00	PH	Physik	Klausur	Friedrich, Roland	FRDR	1465
B-MT1				TMA	Technische Mechanik A	selbständig zu lösende Aufgabe und LiveKolloquium Online	Böhme, Sten	BHM	
B-MT1	14.09.2020	Montag	12:00	MA1	Mathematik 1	Klausur	Bruhns, Henry	BRNS	folgt
B-MT1	18.09.2020	Freitag	09:00	PR1	Programmiertechniken 1	Laborprüfung	Lehmann, Thomas	LMN	701/709/761
B-MT1	30.09.2020	Mittwoch	08:00	GE1	Grundlagen Elektrotechnik 1	Klausur	Lapke, Martin	LAP	folgt
B-MT2	09.07.2020	Donnerstag	14:00	KO2	Konstruktion 2	Klausur	Seyfried, Peter	SEY	401/402/403, BT9
B-MT2	08.07.2020	Mittwoch	17:00	EL	Elektronik	Klausur	Lehmann, Stefan	LHN	405/460
B-MT2	22.09.2020	Dienstag	09:00	PR2	Programmiertechniken 2	Laborprüfung	Lehmann, Thomas	LMN	701/709/761
B-MT2	29.06.2020	Montag	12:00	TMB	Technische Mechanik B	Klausur	Baumgart, Andreas	BGT	405
B-MT2				GE2	Grundlagen Elektrotechnik 2	mündliche Prüfung Online	Wiegmann, Mark	WGM	
B-MT2	02.10.2020	Freitag	13:00	MA2	Mathematik 2	Klausur	Richter, Georg	RCHR	folgt
B-MT3	11.07.2020	Samstag	12:00	FT	Fertigungstechnik	Klausur	Stark, Christian	STK	660
B-MT3				KO3	Konstruktion 3	mündliche Prüfung Online	Schorbach, Vera	SRB	
B-MT3	15.09.2020	Dienstag	09:00	DT	Digitaltechnik	Klausur	Schulz, Peter	SCZ	folgt
B-MT3	Abgabe Fallstudie: 30.06.2020	Dienstag		MS1	Mechatronische Systeme 1	Fallstudie	Kletschkowski, Thomas	KLE	
B-MT3				WK	Werkstoffkunde	Hausarbeit	Schüler, Fabian	SHUR	
B-MT3	18.09.2020	Freitag	13:00	SE	Software Engineering	Klausur	Dai, Zhen Ru	DAI	folgt
B-MT4	09.07.2020	Donnerstag	08:00	TF	Thermo- und Fluidynamik	Klausur	Kozulovic, Dragan	KZL	1260
B-MT4	02.07.2020	Donnerstag	16:00	MP	Mikroprozessortechnik	Klausur	Kölzer, Hans Peter	KZR	405
B-MT4	27.06.2020	Samstag	12:00	MK	Methodisches Konstruieren	Klausur	Usbeck, Anna	USK	1260
B-MT4	03.07.2020	Freitag	13:00	AT1	Automatisierungstechnik 1	Klausur	Wenzel, Andre	WZL	460
B-MT4	29.06.2020	Montag	17:00	MS2	Mechatronische Systeme 2	Klausur	Sauvagerd, Ulrich	SVG	1001
B-MT4	07.07.2020	Dienstag	08:00	EM	Sensorik und EMV	Klausur	Rettig, Rasmus	RTT	1060
B-MT5				BV	Bildverarbeitung	mündliche Prüfung Online	Meisel, Andreas	MSL	
B-MT5	01.07.2020	Mittwoch	08:00	AK	Aktorik	Klausur	Ginzel, Jens	GNZ	660
B-MT5	04.07.2020	Samstag	13:00	EA	Elektrische Antriebstechnik	Klausur	Ginzel, Jens	GNZ	1465
B-MT5	06.07.2020	Montag	17:00	AT2	Automatisierungstechnik 2	Klausur	Erhard, Michael	ERD	405
B-MT5	08.07.2020	Mittwoch	08:00	BU	Bussysteme	Klausur	Wenzel, Andre	WZL	360
B-MT5				MD	Mechatronisches Design	Portfolio oder mündliche Prüfung	Usbeck, Anna	USK	
B-MT6	Abgabe Fallstudie: 30.06.2020	Dienstag		AD	Adaptronik	Fallstudie	Kletschkowski, Thomas	KLE	
B-MT6	26.06.2020	Freitag	12:30	AW	Auslegung von Werkzeugmaschinen	Klausur	Müller, Christian	MUL	BT21, 423
B-MT6	10.07.2020	Freitag	08:30	FD	Fluidtechnik	Klausur	Jerzembeck, Sven	JBK	Mensa Cafeteria + 1. OG
B-MT6	30.06.2020	Dienstag	08:30	MY	Maschinendynamik	Klausur am PC	Wiesemann, Stefan	WSM	BT21, 201
B-MT6	18.-20.05.2020	Montag/Dienstag/ Mittwoch		RO	Robotertechnik	mündliche Prüfung Online	Frischgesell, Thomas	FGL	
Resit									
B-MT6	11.07.2020	Samstag	17:00	ED	Elektrische Direktantriebe und Leistungselektronik	Klausur	Ginzel, Jens	GNZ	1065