



Prüfungsplan SS 2021

Studiengang Maschinenbau (MB)

Überprüfen Sie anhand Ihres Leistungsnachweises (online), ob Sie für alle Prüfungen angemeldet sind.

Termin	Fach	Semester	Prüfer/in	Raum	Aufsicht
Mo 28.06.2021 17:30 - 19:00	Druckflüssigkeiten und Dichtungen	FZ, MB	Sommer, Baur	Aula	
Mi 30.06.2021 17:30 - 19:00	Simulation hydraulischer Systeme	FZ, MB	Niebergall	B114	Niebergall
Do 01.07.2021 14:00 - 15:00	Fertigungsverfahren (Scheinklausur)	MB1b	Athanasίου	B209; B211	Watty; J. Beckmann
Fr 02.07.2021 11:30 - 13:00	Strahlenmesstechnik	FZ, MB, PO, MT, MC	Raiber	Aula	keine
Mo 05.07.2021 14:00 - 15:30	BWL	FZ6, MB6, ET, WiSo	Halder	Aula	
Mo 05.07.2021 18:00 - 19:30	BWL	FZ6, MB6, ET, WiSo	Dickmanns	Aula	
Di 06.07.2021 09:50 - 10:50	Dynamiklabor	MB4, FZ4	Neher	Aula	J. Beckmann (Schneider)
Di 06.07.2021 14:00 - 15:30	BWL	FZ6, MB6, ET, WiSo	Reik	Aula	
Di 06.07.2021 14:00 - 15:30	Kraftwerkstechnik	EST6, MB6	Raiber		
Mi 07.07.2021 09:50 - 11:20	BWL	DM6, INF1(Wdh), FZ6, MB6, ET, WiSo,	Dippe	Aula	
Do 08.07.2021 14:00 - 15:30	BWL	EIM1, EW11, FZ6, MB6, PO, IEW, WiSo	Gaisbauer-Pointner	A304	
Do 08.07.2021 14:00 - 15:30	Intelligente Speicher und Solarelektronik	EST, IEW, MC, MB, ET, MT, WI	Adelmann	Q102	keine
Do 08.07.2021 14:00 - 15:30	Photovoltaik	Wahlfach, RSM	Heilscher, Walter		
Mo 12.07.2021 07:30 - 09:00	Elektrotechnik und Messtechnik	MB3b	Stöckle	Aula	
Mo 12.07.2021 07:30 - 09:00	Elektrotechnik und Messtechnik	MB3a	Adamschik	B108; B109; B113	D. Werner; J. Beckmann; Junginger
Mo 12.07.2021 09:45 - 11:15	Regelungstechnik	FZ4, MB4	Allmendinger	Aula	Adamschik
Mo 12.07.2021 12:00 - 13:00	Fertigungsverfahren (Scheinklausur)	MB1a	Pfaue	B113; B114	Adamschik; Schmitz
Mo 12.07.2021 14:00 - 16:15	Automatisierungssysteme	MB6 (Gruppe A)	Adamschik	C032	Adamschik
Mo 12.07.2021 16:15 - 18:45	Automatisierungssysteme	MB6 (Gruppe B)	Adamschik	C032	Adamschik
Mo 12.07.2021 16:30 - 18:00	IEW: Industrielle Energiekonzepte / EST: Energiesysteme in Industrie und Gewerbe	EST6, IEW3, MB	Kleiser	Mensa_Pritt;	
Di 13.07.2021 09:45 - 11:15	Werkzeugmaschinen	MBK4	Stengele	B109; B114	B. Hummel (J. Werner)
Di 13.07.2021 12:00 - 13:30	Physik 2	MB2, FZ2	Werner	Aula; Foyer_B-Bau	Handke; Krug
Di 13.07.2021 14:15 - 15:45	Steuerungstechnik	MBK4, MBA4	Adamschik	B113	
Mi 14.07.2021 09:45 - 11:15	Physik 1	MB1a, MB1b	Baier	Aula	Handke
Mi 14.07.2021 12:00 - 13:30	Verbrennungsmotoren	MB6, FZ6	Mayer	B108; B109; B113	Boin; Kalenborn; Schulz
Mi 14.07.2021 14:15 - 16:15	Konstruktionsprojekt 1 (Maschinenelemente 2; Konstruktionslehre 3)	MB3b	Athanasίου	B108; B109	Boin; Mayer
Mi 14.07.2021 14:15 - 16:15	Konstruktionsprojekt 1 (Maschinenelemente 2; Konstruktionslehre 3)	MB3a	Kalenborn	B208; B209; B211	Schulz; Bartsch; Junginger
Mi 14.07.2021 16:30 - 17:15	Chemie	MB1a, MB1b, FZ1	Straub	Aula; Mensa_Pritt	Keller M., Peranio
Do 15.07.2021 09:45 - 11:15	Hydraulik	MB6, MBK7, MBA7, FZK6, FZ/PO/WI (Wahlfach)	Niebergall; Schulz	B208; B209	Niebergall, Schulz



Prüfungsplan SS 2021

Studiengang Maschinenbau (MB)

Überprüfen Sie anhand Ihres Leistungsnachweises (online), ob Sie für alle Prüfungen angemeldet sind.

Termin	Fach	Semester	Prüfer/in	Raum	Aufsicht
Do 15.07.2021 14:15 - 17:15	Grundlagen Konstruktion (Maschinenelemente 1; Konstruktionslehre 2)	MB2a	Götz	Mensa_Pritt; G01	Niebergall; J. Beckmann
Fr 16.07.2021 07:30 - 09:00	TM3 (Dynamik)	MB3a, MB3b, FZ3	Neher	Aula; Foyer_B-Bau; Mensa_Pritt	Goebel; Schrade; Kalenborn
Fr 16.07.2021 09:45 - 11:15	Mehrkörpersimulation	MB6 (Gruppe A)	Kalenborn; Schrade	D01; D02 (D05)	Kalenborn; Schrade; Hamberger (ICT)
Fr 16.07.2021 11:15 - 12:45	Mehrkörpersimulation	MB6 (Gruppe B)	Kalenborn; Schrade	D01; D02 (D05)	Kalenborn; Schrade; Hamberger
Mo 19.07.2021 09:45 - 11:15	Leistungselektronik	MBA6, MBE6, FZS6, EST6	Fleischauer	B108, B109; B113	Schmitz; Faller; Kalenborn
Mo 19.07.2021 12:00 - 13:30	Werkstoffkunde Modulprüfung	MB1a	Linsler	Mensa_Pritt	
Mo 19.07.2021 12:00 - 13:30	Werkstoffkunde Modulprüfung	FZ1, MB1b	Faller	Aula, Foyer_B-Bau	Amiridse; B. Hummel
Mo 19.07.2021 14:15 - 16:15	Konstruktionsprojekt 2 (Maschinenelemente 3; Konstruktionslehre 4)	MB4K	Kalenborn	B208; B209	Faller; Schmitz
Di 20.07.2021 16:30 - 18:00	Thermodynamik	MB3	Mayer	Aula	
Di 20.07.2021 16:30 - 18:00	Thermodynamik	FZ3, CSE	Mende	Foyer_B-Bau; Mensa_Pritt	Amiridse; D. Werner
Mi 21.07.2021 07:30 - 09:00	Elektrische Antriebe	MBA4, MBK4	Lux	B108; B109 (bei Bedarf)	Götz; Amiridse
Mi 21.07.2021 09:45 - 11:15	Grundlagen CAD	MB2	Götz	D01; D02 (D05)	Bartsch; D. Werner; Hamberger (ICT)
Mi 21.07.2021 14:15 - 15:45	Fertigungstechnik / Fügetechnik	FZK6, MBA6, MBK6	Steffens	Aula	Götz
Do 22.07.2021 07:30 - 09:00	TM1 (Statik)	MB1b	Schrade	Foyer_B-Bau	
Do 22.07.2021 07:30 - 09:00	TM1 (Statik)	MB1a	Imbsweiler; Niebergall	Mensa_Pritt	
Do 22.07.2021 16:30 - 18:00	Finite Elemente	FZK4, MB4	Imbsweiler, Graf	Mensa_Pritt	Imbsweiler, Graf
Fr 23.07.2021 07:30 - 09:00	Mathematik 2	MB2	Weiß	Mensa_Pritt; G01	Schrade (Dettmann)
Fr 23.07.2021 12:00 - 13:30	Strömungslehre	MB3a, MB3b	Mende	Aula	
Fr 23.07.2021 14:15 - 15:00	Getriebetechnik Grundlagen	FZ6, MB6	Schrade	B208	
Fr 23.07.2021 15:00 - 15:45	Industrie- und Energiegetriebe	MB6	Schrade	B208	
Mo 26.07.2021 12:00 - 13:30	TM2 (Festigkeitslehre)	FZ2, MB2, CSE	Stengele, Graf	Aula; Foyer_B-Bau; Mensa_Pritt	Mayer; Amiridse; S. Hummel
Mo 26.07.2021 16:30 - 18:00	Thermodynamik 2	MBE4, FZS4	Mayer	B108	Mayer
Di 27.07.2021 07:30 - 09:00	Mathematik 1	MB1a	Baier	Mensa_Pritt	
Di 27.07.2021 07:30 - 09:00	Mathematik 1	MB1b	Gramlich	Aula	
Di 27.07.2021 09:45 - 11:15	Mathematik 3	MB3a	Mantz	Mensa_Pritt	
Di 27.07.2021 12:00 - 13:30	Mathematik 3	MB3b	Weiß	B113; B114	Junginger; S. Hummel
Di 27.07.2021 14:15 - 15:45	Fertigungstechnik / Umformtechnik	FZK6, MBA6, MBK6	Klamser; Faller	Mensa_Pritt; G01	Baier; S. Hummel
Mi 28.07.2021 09:45 - 11:15	Höhere Festigkeitslehre	MBK4, MBA4, FZK4	Imbsweiler	B113	Imbsweiler