

Klausurankündigung: Klausuren im FT 2024 (inklusive Wiederholungsklausuren)

Master MB + ET + WI + BIW + EngSci +LOG

25.06.2024

Abschnitt	Datum	Tag	Modulnr.	Prüfungs-NR.	Klausur	Studiengang	Veranst.aus Trimester / geschrieben in Trimester	Prüfer	Zeit in Min	Beginn	Ende	Raum
MA	25.06.2024	Di.	MB09123	99010	Automatisierungstechnik in Produktion und Logistik	WI LOG MB	9.	Fay	90	13:00	14:30	H1 KR 1002
MA	26.06.2024	Mi.	ET-22-EMAI ET-42-AEM	8110 74010	Theorie u. Auslegung elektrischer Maschinen/Auslegung lectr. Maschinen	ET-ENT ET-INT, -INI & -EEN	9.	Kreischer	180	09:00	12:00	H1 SR 407
MA	27.06.2024	Do.	BIW 0904	12010	Angewandte Hydrogeologie I	BIW	9.	Ebigbo	90	08:30	10:00	Campus Nord DRV 1E130
MA	28.06.2024	Fr.	ET-62-IKSG	6110	Industriekommunikation im Smart Grid	ET	9.	Scholl	120	09:00	11:00	H1 SR 310
MA	28.06.2024	Fr.	ET-31-HFT2	5410	Hochfrequenztechnik	ET	9.	Fickenscher	120	09:00	11:00	H1 SR 404
BA/MA	28.06.2024	Fr.	ET-16-RETI MB09911	2410 98010	Regelungstechnik II (Regelungstechnik für MB)	ET MB	6 9	Horn	120	08:00	10:00	H1 KR 1002
MA	01.07.2024	Mo.	ET-42-EW	26010	Energiewirtschaft	ET WI	9.	Schulz	120	09:00	11:00	H1 SR 404
MA	01.07.2024	Mo.	ET-32-KS2	5310	Kommunikationssysteme	ET	9.	Holters	120	09:00	11:00	H1 SR 403
MA	01.07.2024	Mo.	MB09232	28010	Mikrofertigungstechnik	WI MB	9.	Wulfsberg	90	08:00	09:30	H1 SR 407
MA	02.07.2024	Di.	AdvTechOpt	18110	Advanced technical Optics	ES	9.	Pronin	120	09:00	11:00	H1 SR 407
MA	02.07.2024	Di.	MB09234	30010	Fertigungssysteme Roboter	ET	9.	Wulfsberg	90	09:00	10:30	H1 SR 404
MA	02.07.2024	Di.	WI 09990 MB09124	81010 17010	Methoden der künstlichen Intelligenz I	WI LOG MB	9.	Gehlhoff	90	09:00	10:30	H1 SR 405/406
MA	02.07.2024	Di.	BIW 0901	36010	Spannbetonbau	BIW	9.	Nguyen	120	09:00	11:00	H1 SR 401/402
MA	04.07.2024	Do.	ES21Biom	38010	Biomechanics of Military Related Effects	ES	9.	Grobert & Peldschus	120	16:00	18:00	H1 SR 310
MA	04.07.2024	Do.	BIW 1008	11010	Weitergehende Themen des Eisenbahnwegebau	BIW	9.	Schoppe	120	09:00	10:30	H1 401/402
MA	04.07.2024	Do.	ET-22-NLR	11010	Nichtlineare Regelungen	ET	9.	Horn	120	09:00	11:00	H1 SR 407
MA	04.07.2024	Do.	MB 09201	260310	Additive Fertigungsverfahren	WI LOG MB	9.	Wulfsberg & Mantwill	90	09:00	10:30	H1 401/402
MA	04.07.2024	Do.	BIW 0906	10010	Grundlagen des Eisenbahnwegebau	BIW	9.	Schoppe	90	09:00	11:00	H1 404
MA	05.07.2024	Fr.	ET-62-LEK	44010	Leistungselektronik	WI	9.	Hoffmann	120	09:00	11:00	H1 SR 403
MA	05.07.2024	Fr.	MB09611	54010	Numerik II	MB	9.	Carraro	90	08:00	09:30	H1 KR 1002
MA	08.07.2024	Mo.	GIS ET-31-IS	4010 3110	Grundlagen der integrierten Schaltungen / Integrierte Schaltungen	ET-INI ET-INT	9.	Göbel	120	10:00	12:00	H1 SR 404
MA	08.07.2024	Mo.	ET-23-LEKB2 LEK B	6310 5210	Leistungselektronik B / Leistungselektronik für intelligente Netze	ET	9.	Hoffmann	180	09:00	12:00	H1 SR 310
MA	08.07.2024	Mo.	ET-61-EMEW	43010	Elektromechnische Energiewandler	WI	8.	Kreischer	120	09:00	11:00	H1 SR 309
MA	08.07.2024	Mo.	MB08601	104010 104110	Mathematik IV / Angewandte Analysis	MB / BIW	8.	Carraro	120	09:00	11:00	H1 SR 301/303

Abschnitt	Datum	Tag	Modulnr.	Prüfungs-NR.	Klausur	Studiengang	Veranst.aus Trimester / geschrieben in Trimester	Prüfer	Zeit in Min	Beginn	Ende	Raum
MA	08.07.2024	Mo.	LO-ING-201	310	Dynamik logistischer Prozesse und Systeme	LOG	8.	Fay	120	09:00	11:00	H1 SR 207
MA	08.07.2024	Mo.	WI08121	2010	Mechatronische Systeme 1	WI	8./11.	Fay	90	10:00	11:30	H1 SR 205
MA	09.07.2024	Di.	MB08422	4110	Einführung in die Mechatronik	MB	8.	Sachau	90	09:00	10:30	H1 SR 407
MA	10.07.2024	Mi.	MB08432	5010	Strömungsmechanik	MB	8.	Breuer	90	09:00	10:30	H1 SR 404
MA	10.07.2024	Mi.	BIW0804	20010	Dynamik I	BIW	8.	Weber	120	09:00	11:00	Campus Nord DRV SR 1E130
MA	12.07.2024	Fr.	MB08411	2110 2110	Einführung in die numerische Mechanik	MB BIW	8.	Ostwald	120	09:00	11:00	H1 KR 1002
MA	15.07.2024	Mo.	BIW0802	35010	Stahlbau III	BIW	8.	Gündel	120	09:00	11:00	Campus Nord DRV SR 1E111
MA	24.07.2024	Mi.	MB08514	260110	Thermodynamik III	MB	8.	Meier	90	09:00	10:30	H1 SR 407
MA	13.09.2024	Fr.	ET-62-IKSG	6110	Industriekommunikation im Smart Grid	ET	9.	Scholl	120	08:30	10:30	H1 SR 407
MA	13.09.2024	Fr.	MB09611	54010	Numerik II	MB	9.	Carraro	90	09:00	10:30	H1 SR 405/406
MA	13.09.2024	Fr.	GIS ET-31-IS	4010 3110	Grundlagen der integrierten Schaltungen / Integrierte Schaltungen	ET-INI ET-INT	9.	Göbel	120	08:30	10:30	H1 SR 404
MA	13.09.2024	Fr.	ET-62-IKSG	6110	Industriekommunikation im Smart Grid	ET	9.	Scholl	120	08:30	10:30	H1 SR 407
MA	13.09.2024	Fr.	MB09611	54010	Numerik II	MB	9.	Carraro	90	09:00	10:30	H1 SR 405/406
MA	13.09.2024	Fr.	ET-62-LEK	44010	Leistungselektronik	WI	9.	Hoffmann	120	09:00	11:00	H1 SR 403
MA	13.09.2024	Fr.	GIS ET-31-IS	4010 3110	Grundlagen der integrierten Schaltungen / Integrierte Schaltungen	ET-INI ET-INT	9.	Göbel	120	10:00	12:00	H1 SR 404
MA	16.09.2024	Mo.	WI 09990 MB09124	81010 17010	Methoden der künstlichen Intelligenz I	MB Wi LOG	9.	Gehlhoff	90	11:00	12:30	H1 SR 405/406
MA	16.09.2024	Mo.	MB09232	28010	Mikrofertigungstechnik	MB Wi	9.	Wulfsberg	90	08:30	10:00	H1 SR 405/406
MA	17.09.2024	Di.	ET-22-EMAI ET-42-AEM	8110 74010	Theorie u. Auslegung elektrischer Maschinen / Auslegung lectr. Maschinen	ET-ENT ET-INT, -INI & -EEN	9.	Kreischer	180	09:00	12:00	H1 SR 403
MA	17.09.2024	Di.	BIW 0906	10010	Grundlagen des Eisenbahnwegebbaus	BIW	9.	Schoppe	90	09:00	10:30	H1 SR 309
MA	19.09.2024	Do.	MB 09201	260310	Additive Fertigungsverfahren	MB Wi LOG	9.	Wulsberg & Mantwill	90	09:00	10:30	H1 SR 405/406
MA	20.09.2024	Fr.	EVG EE ET-21-EVGA	2010 3010	Elektrische Energieversorgung	ET	9.	Schulz	120	08:00	10:00	H1 SR 309
MA	20.09.2024	Fr.	BIW 904	12010	Angewandte Hydrogeologie I	BIW	9.	Ebigbo	90	09:00	10:30	Campus Nord DRV SR 1E111
MA	20.09.2024	Fr.	AdvTechOpt	18110	Technical Advance Optics	ES	9.	Pronin	120	09:00	11:00	H1 SR 308
MA	23.09.2024	Mo.	MB09131	19010	Informatik III	MB	9.	Niggemann	90	10:00	11:30	H1 SR 405/406
MA	23.09.2024	Mo.	MB09123	99010	Automatisierungstechnik in Produktion und Logistik	WI LOG MB	9.	Fay	90	09:00	10:30	H1 SR 401/402
MA	23.09.2024	Mo.	ET-42-EW	26010	Energiewirtschaft	ET WI	9.	Schulz	120	09:00	11:00	H1 SR 404

Abschnitt	Datum	Tag	Modulnr.	Prüfungs-NR.	Klausur	Studiengang	Veranst.aus Trimester / geschrieben in Trimester	Prüfer	Zeit in Min	Beginn	Ende	Raum
MA	24.09.2024	Di.	LO-ING-202	510	Informationssicherheit vernetzter logistischer Systeme	LOG	9.	Maleshkova	120	09:00	11:00	H1 SR 407
MA	24.09.2024	Di.	MB09234	30010	Fertigungssysteme Roboter	MB WI	9.	Wulfsberg	90	08:30	10:00	H1 SR 403
MA	25.09.2024	Mi.	ET-22-NLR	11010	Nichtlineare Regelung	ET	9.	Horn	120	09:00	11:00	H1 SR 403
MA	25.09.2024	Mi.	BIW 0901	36010	Spannbetonbau	BIW	9.	Nguyen	120	09:00	11:00	Campus Nord DRV SR 1E130
BA/MA	26.09.2024	Do.	ET-16-RETI MB09911	2410 98010	Regelungstechnik II (Regelungstechnik für MB)	ET MB	6. 9.	Horn	120	09:00	11:00	H1 SR 405/406
MA	27.09.2024	Fr.	ET-23-LEKB2 LEK B	6310 5210	Leistungselektronik B Leistungselektronik für intelligente Netze	ET	9.	Hoffmann	180	08:00	11:00	H1 SR 403
MA	27.09.2024	Fr.	BIW 0905	28010	Entwurf und Planung von Straßenverkehrsanlagen außerhalb bebauter Gebiete	BIW	9.	Renken	120	14:00	16:00	Campus Nord DRV SR 1E130
MA	27.09.2024	Fr.	ET-32-KS2	5310	Kommunikationssysteme	ET	9.	Holters	120	08:00	10:00	H1 SR 310

aktuelle Änderungen

Bei den durchgestrichenen Terminen hat sich die Prüfungsform geändert. Bitte achten Sie auf die Informationen Ihrer Prüfer/-in.