

Prüfungsplan Wintersemester 2024/25 - FB EI Master Elek.- & Info.-Tech. Anmeldephase: 18.11.2024 bis 02.12.2024													
Code	Prüfung	Studiengang	Sem.	PO	Prüf.- Woche	Prüf.- Datum	Tag	Beginn	Dauer	Prüfungsraum	Prüfer	Prüfungs- form	Bemerkung
50131	Rechnergestützter Schaltungsentwurf	Master EI	1	2022	2	27.01.25	Mo	10:00	1:00	05.3.006	Rieß	KL	keine
40091	Rapid System Prototyping	Master EI	1	2022	2	27.01.25	Mo	12:00	1:30	05.3.064	Rieß	KL	Rechner unterstützte Prüfung
50161	Advanced MyP Arduino	Master EI	1	2022	3	04.02.25	Di	08:00	1:30	05.3.001	Curcic	KL	keine
20101	Höhere Regelungstechnik	Master EI	1	2022	3	04.02.25	Di	10:30	1:30	05.4.053 + 05.2.068	Beck	KL	keine
50151	Festkörperphysik	Master EI	1	2022	3	07.02.25	Fr	08:30	2:00	05.2.001	Fülber, Licht	KL	keine
20151	Numerische Verfahren	Master EI	1	2022	2	30.01.25	Do	09:00	1:30	05.2.004	Scheidweiler	KL	keine
17011	Theoretische Elektrotechnik I	Master EI	1	2022	5	18.02.25	Di	08:00	2:00	Mensa	Gottkehaskamp	KL	keine
40071	Algorithmen, Datenstrukturen, Graphen	Master EI	1	2022	1	24.01.25	Fr	13:00	1:30	05.2.001	Pomp	KL	keine
30061	Energiewandlung I	Master EI	1	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Bockstette	M	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
20131	Künstliche Intelligenz	Master EI	1	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Schwung	BP	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
30091	Werkstoffe der Elektrotechnik	Master EI	1	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Schoft	M	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
20121	Kooperative und mobile Robotik	Master EI	2	2022	1	22.01.25	Mi	10:00	1:00	05.3.006	Haehnel	KL	keine
30111	Antriebsregelung	Master EI	2	2022	1	23.01.25	Do	08:00	1:00	05.E.001	Wrede	KL	keine
50171	Nanoelectronics	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Fülber	M	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
30101	Elektrische Netze	Master EI	2	2022	2	27.01.25	Mo	12:00	2:00	05.2.002	Echternacht	KL	keine
50121	EMV	Master EI	2	2022	2	28.01.25	Di	12:00	1:30	05.2.002	Curcic	KL	keine
30081	Rechtliche Rahmenbedingungen des Ingenieurwesens	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Schoft	M	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
40061	Systemtheorie	Master EI	2	2022	4	10.02.25	Mo	11:00	2:00	05.1.046	Pogatzki	KL	keine
20141	Bilderkennung und -verarbeitung	Master EI	2	2022	4	14.02.25	Fr	11:00	1:00	05.3.006	Haehnel	KL	keine
50101	Digitale Signalverarbeitung	Master EI	2	2022	4	14.02.25	Fr	13:00	2:00	05.1.001	Bathe	KL	keine
30071	Energiewandlung II (Erneuerbare Energien und Speicher)	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Bockstette	M	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60081	Entwicklungsaufgabe Studienprojekt	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Beck	M o. BP	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
50081	Entwicklungsaufgabe Studienprojekt	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Fülber	M o. BP	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60081	Entwicklungsaufgabe Studienprojekt	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Gottkehaskamp	M o. BP	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
50081	Entwicklungsaufgabe Studienprojekt	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Licht	M o. BP	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60081	Entwicklungsaufgabe Studienprojekt	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Protogerakis	M o. BP	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
50081	Entwicklungsaufgabe Studienprojekt	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Curcic	M o. BP	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60081	Entwicklungsaufgabe Studienprojekt	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Schoft	M o. BP	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
60081	Entwicklungsaufgabe Studienprojekt	Master EI	2	2022	0	#NV	0	---	---	---	Schwung	M o. BP	keine Prüfung im WiSe 24/25
60081	Entwicklungsaufgabe Studienprojekt	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Wrede	M o. BP	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
50111	Halbleitertechnologie	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Licht	M	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
20111	Industrielle Netze	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Protogerakis	M	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
40081	Machine Learning II	Master EI	2	2022	0	#NV	0	---	---	---	Schwung	BP	keine Prüfung im WiSe 24/25
20081	Modellbildung und Simulation	Master EI	2	2022	2	31.01.25	Fr	10:00	1:30	05.1.001	Protogerakis	KL	keine
20161	Smart Systems I	Master EI	2	2022	0	#NV	0	---	---	---	Schwung	BP	keine Prüfung im WiSe 24/25
40101	SW-Engineering II	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Nazari	M	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
17021	Theoretische Elektrotechnik II	Master EI	2	2022	3	05.02.25	Mi	14:00	1:30	05.1.001	Gottkehaskamp	KL	keine
40121	SoC-Programmierung	Master EI	2	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Mondwurf	M	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
50091	System Integration	Master EI	3	2022	1	21.01.25	Di	10:00	2:00	05.3.001	Licht	KL	keine
50141	Infrarot- und Lasertechnologie	Master EI	3	2022	1	24.01.25	Fr	10:00	1:30	05.3.056 (+ 05.3.054)	Curcic	KL	keine
20091	Fertigungsmess- und Prüftechnik	Master EI	3	2022	3	06.02.25	Do	14:00	1:30	05.3.006	Feige	KL	keine
30131	Energiewirtschaft	Master EI	3	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Echternacht	M	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
20171	Smart Systems II	Master EI	3	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Protogerakis	BP	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min
40131	IT-Security II	Master EI	3	2022	1	20.01.25	Mo	---	---	---	Uzunkol	BP	Termin nach Vereinbarung / Dauer: 20-40 Min

