

Prüfungstermine Wintersemester 2023 / 2024

Stand: 23.01.2024

Masterstudiengang Automatisierung

SGr	Ausgabedatum bei veranstaltungs- begleitenden Prüfungsformen	Abgabedatum bei veranstaltungs- begleitenden Prüfungsformen	Prüfungsdatum	Tag	Uhrzeit	Prüfungsfach	LV-Titel (WPs, GWs)	Prüfungsform	Prüfer*in Name	Prüfer*in Vorname	Prüfer*innen-Kürzel	Räume BT7
A-M_WS			29.01.2024	Montag	12:00	EC	Embedded Control	Klausur	Meiners	Ulf	MNR	1265
A-M_WS			08.02.2024	Donnerstag	12:00	MR	Mehrgrößenregelung	Klausur	Wenck	Florian	WNC	560
A-M_WS			02.02.2024	Freitag	09:00	NR	Nichtlineare Regelung	Klausur	Maaß	Jochen	MAA	1065
A-M_WS		04.02.2023				WP2	Digitale Bildverarbeitung	Referat	Hensel	Marc	HSL	
A-M_WS			05.02.2024	Montag	12:00	WP	Ereignisdiskrete Systeme	Klausur	Wenck	Florian	WNC	1065

Wiederholungsprüfungen

A-M_SS			31.01.2024	Mittwoch	10:00 - 15:00 Uhr	AS	Antriebstechnik für mobile Systeme	MPP	Röther	Michael	RTH	BT 7, Raum 12.01
A-M_SS						DE	Dezentrale Energieversorgung	Referat	Vaupel	Gustav	VPL	

Masterstudiengang Informations- und Kommunikationssysteme

SGr	Ausgabedatum bei veranstaltungs- begleitenden Prüfungsformen	Abgabedatum bei veranstaltungs- begleitenden Prüfungsformen	Prüfungsdatum	Tag	Uhrzeit	Prüfungsfach	LV-Titel (WPs, GWs)	Prüfungsform	Prüfer*in Name	Prüfer*in Vorname	Prüfer*innen-Kürzel	Räume BT7
IK-M_WS						HM	Hochfrequenz und Mikrowellentechnik	MPP	Wendel	Ralf	WDL	
IK-M_WS			14.02.2024	Mittwoch	09:00	SP	Digitale Signalverarbeitung auf Signalprozessoren	Klausur	Sauvagerd	Ulrich	SVG	560
IK-M_WS						ST	Sensortechnik	MPO	Dahlkemper	Jörg	DHL	

Wiederholungsprüfungen

IK-M_SS			30.01.2024	Dienstag	13:00	KN	Kommunikationsnetze	Klausur	Li	Aining	LI	1265
IK-M_SS			01.02.2024	Donnerstag	13:00	VA	Verteilte Anwendungen	Klausur	Schoenen	Rainer	SHN	1265

Masterstudiengang Mikroelektronische Systeme

SGr	Ausgabedatum bei veranstaltungs- begleitenden Prüfungsformen	Abgabedatum bei veranstaltungs- begleitenden Prüfungsformen	Prüfungsdatum	Tag	Uhrzeit	Prüfungsfach	LV-Titel (WPs, GWs)	Prüfungsform	Prüfer*in Name	Prüfer*in Vorname	Prüfer*innen-Kürzel	Räume BT7
MES-M1			05.02.2024	Montag	12:00	SC	System on Chip	Klausur	Fitz	Robert	FTZ	1265
MES-M1			14.02.2024	Mittwoch	09:00	SP	Digitale Signalverarbeitung auf Signalprozessoren	Klausur	Sauvagerd	Ulrich	SVG	560
MES-M1			09.02.2024	Freitag	09:00	ST	Sensortechnik	MPO	Dahlkemper	Jörg	DHL	

Wiederholungsprüfungen

MES-M2			06.02.2024	Dienstag	13:00	WP1	Ausgewählte Kapitel der Elektroenergiesysteme	Klausur	Winzenik	Ingo	WNK	1281
--------	--	--	------------	----------	-------	-----	---	---------	----------	------	-----	------

Alle drei Masterstudiengänge

SGr	Ausgabedatum bei veranstaltungs- begleitenden Prüfungsformen	Abgabedatum bei veranstaltungs- begleitenden Prüfungsformen	Prüfungsdatum	Tag	Uhrzeit	Prüfungsfach	LV-Titel (WPs, GWs)	Prüfungsform	Prüfer*in Name	Prüfer*in Vorname	Prüfer*innen-Kürzel	Räume BT7
			13.02.2024	Dienstag	09:00	WP1	Monte-Carlo Simulation	Klausur	Heß	Robert	HSS	1001

Legende:

Wiederholungsprüfungen	
mündliche Prüfungen	
Laborprüfungen	
veranstaltungsbegleitende Prüfungsformen	
Wahlpflichtfächer	

Anmerkungen zum Prüfungsplan bitte über Frau Prof. Heike Neumann kommunizieren