

Prüfungstermine Wintersemester 2020

Version: 02.02.2021

Bachelorstudiengang Elektrotechnik und Informationstechnik

Sgr.	Datum	Wochentag	Beginn	Prüfungs- fach	LV-Titel (WPs, GWs)	Prüfungsart	Prüfer/in	Prüferkürzel
E-B1A	18.02.2021	Donnerstag	12:00	ET1	Grundlagen der Elektrotechnik 1	open book	Li, Aining	LI
E-B1A	25.01.2021/ ab 02.02.2021	Ausgabe/Abgabe		PR1	Praktikum Programmieren 1 / Programmieren 1	Referat mit Ausarbeitung	Herster, Ulrike	HST
E-B1A	24./25./26.02.2021		ab 09:00	PH1	Physik 1	mündliche Prüfung - Online	Nieder, Johannes	NIDR
E-B1A	16.02.2021	Dienstag	12:00	AN1	Analysis 1	open book	Gottfried, Björn	GTF
E-B1A	28.01.2021/ 24.02.2021	Ausgabe/Abgabe		LA	Lineare Algebra	Referat	Hensel, Marc	HSL
E-B1B	24.02.2021	Mittwoch	09:00	PR1	Praktikum Programmieren 1 / Programmieren 1	open book	Möring, Wilhelm	MRNG
E-B1B	20.02.2021	Samstag	09:00	AN1	Analysis 1	open book	Neumann, Heike	NMN
E-B1B	26.02.2021	Freitag	13:00	PH1	Physik 1	open book	Radt, Benno	RDT
E-B1B	15.-20.03.2021			ET1	Grundlagen der Elektrotechnik 1	Klausur	Lehmann, Stefan	LHN
E-B1B	15./16./17./ 19.02.2021 (Reserve 22.02.2021)			LA	Lineare Algebra	Referat	Neumann, Heike	NMN
E-B2A	15.02.2021	Montag	08:00	ET2	Grundlagen der Elektrotechnik 2	open book	Haase, Frerk	HSE
E-B2A	19.02.2021	Freitag	09:00	AN2	Analysis 2	open book	Dierks, Henning	DRK
E-B2A	15.-20.03.2021	Samstag	13:00	EL1	Elektronik 1	Klausur	Ginzel, Jens	GNZ
E-B2A	15.-20.03.2021	Dienstag	13:00	PH2	Physik 2	Klausur	Möller, Peter	MOE
E-B2A	25.01.2021/ ab 06.02.2021	Ausgabe/Abgabe		PR2	Praktikum Programmieren 2 / Programmieren 2	Referat mit Ausarbeitung	Herster, Ulrike	HST
E-B2B	13.02.2021	Samstag	09:00	AN2	Analysis 2	open book	Rauscher-Scheibe, Annabella	RAU
E-B2B	27.02.2021	Samstag	17:00	EL1	Elektronik 1	open book	Haase, Frerk	HSE
E-B2B	15.-20.03.2021	Dienstag	13:00	PH2	Physik 2	Klausur	Möller, Peter	MOE
E-B2B	16.02.2021	Dienstag	09:00	PR2	Praktikum Programmieren 2 / Programmieren 2	open book	Westerkamp, Georg	WSTK
E-B2B	15.02.2021	Montag	08:00	ET2	Grundlagen der Elektrotechnik 2	open book	Radt, Benno	RDT
E-B3	10.02.2021	Mittwoch	08:00	DI	Digitaltechnik	open book	Leutelt, Lutz	LTL
E-B3	15.-20.03.2021			SS1	Signale und Systeme 1	Klausur	Lehmann, Stefan	LHN
E-B3	12.02.2021	Freitag	09:00	OP	Objektorientierte Programmierung	open book	Dierks, Henning	DRK
E-B3	22.02.2021	Montag	08:00	NS	Numerik und Stochastik	open book	Lange, Björn Ingo	LGE
E-B3	24.02.2021	Mittwoch	16:00	EL2	Elektronik 2	open book	Lange, Björn Ingo	LGE
E-B4	01.12.2020/ 5.2.2021	Ausgabe Thema/ Abgabetermin		EL3	Elektronik 3	Fallstudie	Buczek, Pawel	BCZ
E-B4	13.02.2021	Samstag	17:00	ST	Steuerungstechnik	open book - Programmieraufgabe	Gräßner, Holger	GRS
E-B4	15.-20.03.2021			GE	Grundlagen der Energietechnik	Klausur	Wanser, Sven	WNS
E-B4	19.02.2021	Freitag	12:00	GN	Grundlagen der Nachrichtentechnik	open book	Schoenen, Rainer/Li, Aining	SHN/LI
E-B4	15.-20.03.2021			MP	Mikroprozessortechnik	Klausur	Schulz, Peter	SCZ
E-B4	17.02.2021	Mittwoch	09:00	SS2	Signale und Systeme 2	open book	Vollmer, Jürgen	VLM
E-B4	15.-20.03.2021			RT	Regelungstechnik	Klausur	Meiners, Ulfert	MNR
E-B6	08.02.2021	Montag	08:00	LE	Antriebe und Leistungselektronik	open book	Vaupel, Gustav	VPL

E-B6	28.01.2021/ 28.02.2021	Ausgabe Thema/ Abgabetermin		BU	Bussysteme und Sensorik	Hausarbeit	Fitz, Robert	FTZ
E-B6	20.02.2021	Samstag	09:00	CN	Computernetze	open book	Li, Aining	LI
E-B6	16.02.2021	Dienstag	16:00	PA	Prozessautomatisierung	open book	Maaß, Jochen	MAA
E-B6	24./25./26.02.2021		ab 08:00:00	MC	Mikrocontrollersysteme	mündliche Prüfung - Online	Riemschneider, Karl-Ragmar	RMS
E-B6	22.-26.02.2021			EN	Energietechnik	mündliche Prüfung - Online	Winzenick, Ingo	WNK
E-B6	08.-11.02.2021		ab 08:00	RE	Regenerative Energien	mündliche Prüfung - Online	Röther, Michael	RTH
E-B6	15.02.2021	Montag	12:00	BS	Betriebssysteme	open book	Westerkamp, Georg	WSTK
E-B6	17./18./19.02.2021			DY	Digitale Systeme	mündliche Prüfung - Online	Leutelt, Lutz	LTL
E-B6	15.-20.03.2021			RY	Reglersynthese	Klausur	Erhard, Michael	ERD
E-B6/IE- B6	16.02./18./ 19.02.2021		ab 08:00	DV/DP	Digitale Signalverarbeitung	mündliche Prüfung - Online	Vollmer, Jürgen	VLM
E-B6	16.02.2021	Dienstag	09:00	HF	Hochfrequenz-Elektronik	open book	Wendel, Ralf	WDL
E-B6	27.02.2021	Samstag	12:00	PB	Prozessleittechnik und Bussysteme	open book	Gräßner, Holger	GRS
E-B6	26.02.2021	Freitag	ab 08:00	DÜ	Digitale Übertragungstechnik	mündliche Prüfung - Online	Vollmer, Jürgen	VLM
E-B7	22.02./ 23.02.2021	Montag/Dienstag		WP2	Deep Learning in der Bildverarbeitung	mündliche Prüfung - Online	Dahlkemper, Jörg	DHL
E-B7	16.10.2020/ 29.01.2021	Ausgabe Thema/ Abgabetermin		WP1	Angewandtes Projektmanagement	Referat mit Ausarbeitung - Online	Herster, Ulrike	HST
E-B7	09.10.2020/ 28.11.2020	Ausgabe Thema/ Abgabetermin		WP1	Management und Führung im betrieblichen Alltag	Referat mit Ausarbeitung - Präsenz	Wanser, Sven	WNS
E-B7	24.11.2020/ 19.02.2021	Ausgabe Thema/ Abgabetermin		WP1	Blue Engineering	Referat mit Ausarbeitung	Lapke, Martin/Radt, Benno	LAP/RDT
E-B7	24./25./ 26.02.2021			WP2	Test & Measurement Engineering / Test- und Messsysteme	mündliche Prüfung - Online	Schulz, Peter	SCZ
EE-B7	19.02.2021	Freitag	15:00	WP1	Netzwerk- und Systemadministration	open book	Schoenen, Rainer	SHN
Wiederholungsprüfungen								
E-B6	16.02.2021	Dienstag	ab 10:00	ZT	Zustandsregelung AE	mündliche Prüfung - Online	Wenck, Florian	WNC