

Prüfungsplan
Angewandte Informatik/ Elektro- u.
Informationstechnik/Geoinformatik und Landmanagement/
Industrie-4.0-Informatik/ Medieninformatik/
Medienproduktion und- technik/
Master IT und Automation/ Master Medientechnik u.-
produktion
WS 2018/2019

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/Zweitkorrektor
Prüfungsplan während der Vorlesungszeit				
Montag, 21.01.2019				
15.45-16.45	SW	Kreativität in der Beleuchtungstechnik	311	Breunig/ Kock
16.00-17.00	EI	Werkstofftechnik	301	Klug F./ Söllner
Dienstag, 22.01.2019				
08.30-09.30	MT	Digitale Bildbearbeitung	301/202	Luth/ Pösl
08.30-09.30	EI	Englisch	313	Mora/ Schmidt
09.00-10.00	MT	Unternehmenskommunik.	113	Müller K./Baumgartner
11.00-12.00	AI	Computer Vision	209	Luth/ Pösl
14.00-15.00	MT	Computergrafik u. Animat.	102	Luth/ Meiller
Mittwoch, 23.01.2019				
08.30-09.30	GI/II/MT	Englisch	313/ 311	Mora/Schmidt
09.45-11.15	MT	Audiovisuelle Medien	113/214	Grüger/ Kock
10.00-11.00	MI	Englisch	313/311	Mora/Schmidt
10.00-11.00	SW	Schaltplanerstellung u.- Platinenlayout	002	Söllner/ Anthofer
11.30-12.30	SW	Einführung in die Musikgrundlagen	214	Kock/ Grüger
11.30-12.30	AI	Fertigungsleittechnik	207	Blöchl/Klug F.
17.15-18.15	SW	Technische Akustik	MBUT 212	Mändl/ Schafberger
Donnerstag, 24.01.2019				
08.00-09.30	IA	Angewandte Elektronik	Labor 205	Söllner/ Anthofer
Freitag, 25.01.2019				
08.30-09.30	MT	Websysteme	113	Gerlang/Stephan
08.30-10.00	AI/EI	Embedded Systems	202	Schindler/ Vogl
11.00-12.30	EI	Physik	202	Anthofer/Söllner
13.30-15.00	AI/II/MI	Algorithmen u. Datenstr.	301	Pösl/ Hofberger

Prüfungsplan während des Prüfungszeitraum

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/Zweitkorrektor
Samstag, 26.01.2018				
08.30-10.00	AI/ EI	Regelungstechnik	013	Klug/ Frenzel
Montag, 28.01.2019				
08.30-10.00	EI	Digitaltechnik	013/113	Schindler/ Höß
08.30-09.30	MT	Mathematik	313/311/214	Hofberger/ Hoffmann
10.00-11.30	II/MI/GI	Grdlg. Digitaler Systeme	301/313/202/ 214	Pösl/ Schindler
13.30-15.00	EI	Elektrotechnik 1	301	Klug/ Pagiola
13.30-14.30	AI, II	Datenbanksysteme	102	Pösl/Hoffmann
Dienstag, 29.01.2019				
08.30-09.30	EI/II/MI	Mathematik 1	313/311/301/ 214	Abmuth/Hofberger
11.00-12.30	AI/EI/SW	Digitale Signalverarbeitung	102	Vogl/ Schindler
13.30-15.00	MPMA	Audioproduktion	002	Kock / Grüger
13.30-15.00	MT	Einführ. in die Informatik	313/311/214/ 113	PirkI/ Meiller
14.00-15.00	AI/II/MI	Betriebssysteme	301	Pösl/Abmuth
Mittwoch, 30.01.2019				
08.30-10.00	AI/SW	Informationssicherheit	202	Abmuth/ Schäfer
08.30-10.00	EI	Informatik 1,TP 2	102	Söllner/ Schindler
08.30-10.00	GI	Geo-Mathematik	301	Pagiola/ Hoffmann
11.00-12.00	AI/EI	Projektorganisation	108	PirkI/ Heckmann
11.00-12.30	MT	Medienlehre u.-gestaltung	202	Thiermeyer/Baumgartner
11.00-12.30	IAMA	Mathematische Grdlg d. Systemtechnik	102	Hofberger/ Vogl
13.30-15.00	AI/ EI/ II/MI/ SW	Rechnernetze/Computer- netzwerke	313/301	Abmuth/Söllner
Donnerstag, 31.01.2019				
08.30-10.00	AI/EI/II/MI	Mathematik 2	313/311	Abmuth/ Hofberger
08.30-09.30	EI	Robotik	102	Wenk/ F. Klug
08.30-09.30	MT	Medienmarketing	108	Kock/ Thiermeyer
08.30-09.30	MT	Contententwicklung für AV- Medien	301/202	Müller, K. / Baumgartner
11.00-12.30	MPMA	Hör-und Psychoakustik	214	Kock/ Grüger
11.30-12.30	MI/SW	Informationsvisualisierung	002	Meiller/Heckmann
13.30-14.30	AI	Benutzeroberflächenprogr.	EDV 124	Pösl/ Hoffmann
13.30-14.30	MT	Audioproduktion für Veranstaltungen	102	Lehmeier/Kock
13.30-15.00	EI	Elektr. Bauelemente / Schaltungstechnik	108	Anthofer/Höß

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/Zweitkorrektor
Freitag, 01.02.2019				
08.30-10.00	MT	Elektrotechnik	202	Grüger/ Höß
08.30-10.00	IAMA	Informationstheorie und Cod.	113	Vogl/ Aßmuth
08.30-10.00	MPMA	Methoden der Visualisier.	102	Müller/Meiller
11.00-12.30	II/MI/GI	Theoretische Informatik	313/311/214	Heckmann/Meiller
11.00-12.30	EI	Informatik I, TP 1	301	Schindler/ Söllner
13.30-15.00	IAMA	Elektrische Maschinen und Antriebe f. Fortgeschritt.	108	Zatocil/ Schmidt, H.
14.00-15.30	MT	BWL und PM	313	Kirschner/ Müller
16.00-17.30	AI/II/MI	Informationsethik und Technikphilosophie	313	Heckmann/ Frey
Samstag, 02.02.2019				
08.30-10.00	AI/ EI	Angewandte Systemtechnik	313	Höß/ F. Klug
11.00-12.30	EI	Elektrische Messtechnik	108	Höß/ F. Klug
Montag, 04.02.2019				
08.30-10.00	AI/II/MI	Software- Engineering I	301	Hoffmann / Pösl
08.30-10.00	EI	Elektrotechnik 3	313	Söllner/ Höß
09.00-10.00	MT	Medienkonzepte und -dramaturgie	102	Müller K./ Baumgarnter
11.00-12.30	IAMA	Stochastik und Optimierung	102	Hoffmann/ Hofberger
11.00-12.00	AI	Web-Datenbanksysteme	113	Söllner/ Hofberger
16.00-17.30	EI	Prozessdatentechnik u. Pr.	113	Schmidt/ Vogl
Dienstag, 05.02.2019				
08.30-09.15	AI/ EI	AUT 1, TP1, Grundlagen	102	Klug/Höß
08.30-10.00	MT	Digitale Signalverarbeitung	313	Vogl/Schindler
10.00-11.30	AI/II/MI	Programmierung	301	Pösl/ Schindler
13.30-14.30	AI	Software-Engineering 2	108	Hoffmann/Pösl
16.00-17.30	EI	Konstruktion	108	Koller/ Höß
Mittwoch, 06.02.2019				
08.30-10.00	GI	Geo-Programmierung	301	Meiller/ Frey
08.30-09.30	IAMA	Software-Modellier. u. Mu.	108	Hoffmann/ Pösl
08.30-10.00	MT	TV-Produktion u. Redakt.	102	Hergenröder/ Kock
13.30-15.00	EI	Elektrotechnik 2	102	Söllner/ F. Klug
13.30-15.00	II/MI	Codierungstheorie u. Kryptologie	301	Aßmuth/ Vogl
Donnerstag, 07.02.2019				
08.30-10.00	II/MI	Stochastik	102	Hoffmann/ Hofberger
08.30-10.00	EI	Nachrichtentechnik	002	Höß/ Vogl
11.00-12.30	MPMA/ IAMA	IT-Sicherheit f. Medient./ Sicherheit i. d. Informat.	113	Aßmuth/ Hoffmann
11.00-12.30	AI	Numerische Verfahren	Labor 110	Vogl/ Schmidt
13.30-14.30	II (alte SPO)	Cyberphysische Systeme	102	Pirk/ Schäfer
13.30-14.30	EI	Mechatronische Systeme	202	Zatocil/ Wenk
13.30-15.00	MT	Audioproduktion	313/311	Kock/ Grüger

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/Zweitkorrektor
Freitag, 08.02.2019				
08.30-09.30	EI	Informatik 2	301	Pirkl/Schmidt
08.30-09.30	MT	Ethik i. d. Medientechnik	301	Stucken/Heckmann
08.30-10.00	MPMA	Medieninterface-Elektronik	102	Grüger/ Vogl
08.30-10.00	MT	Grundlagen der Medien- produktion u.- technik	102	Grüger/ Luth
11.00-12.30	AI	Mobile and Ubiquitous Computing	102	Pirkl/ Heckmann
13.30-14.15	AI/ EI	AUT, TP2, Steuer.T.	102	Klug/ Höß
15.45-16.30	AI/ EI	AUT, TP 3, Sensorik/Aktor.	102	Klug/ Höß
Samstag, 09.02.2019				
08.30-10.00	II	Regelungstechnik	102	Klug/ Frenzel

**Mittwoch, 13.02.2019 bis 08:00 Uhr letzte
Notenabgabe im Prüfungsamt!**

Mittwoch, 13.02.2019

**14:00 Uhr Sitzung der Prüfungskommission
AI/GI/EI/II/MI/MT/IA/MP/AR**

18:00 Uhr Notenbekanntgabe

Donnerstag, 14.02.2019

09:00 – 12:00 Uhr Noteneinsichtnahme