

Hörsaalbelegungsplan für Prüfungen im Sommersemester 2021

AI/ Elektro- u. Informationstechnik/Geoinformatik und Landmanagement/ Industrie-4.0-Informatik/ Ingenieurpädagogik (E)/ Bachelor Künstliche Intelligenz/ Künstliche Intelligenz International/ Medieninformatik/ Medienproduktion und- technik/ Master IT und Automation/ Master Medientechnik u.- produktion/Master Künstliche Intelligenz

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/ Zweitkorrektor	Anzahl Teilnehmer
Prüfungsplan Klausuren und Präsentationen (vor Ort) während der Vorlesungszeit					
Montag, 05.07.2021					
12.00-13.00	II/ MI	Betriebssysteme	313/311	Pösl/ Aßmuth	55
Mittwoch, 07.07.2021					
08.30-10.00	EI	AUT, Grundlagen	013	F. Klug/ Schmidt	20
Donnerstag, 08.07.2021					
14.00-15.00	EI	Speicherprogrammierbare Steuerungen	013	F. Klug/ Schmidt	14
Freitag, 09.07.2021					
08.30-09.30	GI	Ingenieurbau	301	Kreuziger/ Kraus	23
08.30-09.30	EI/IPE	Werkstofftechnik	013	F. Klug/ Söllner	4
10.00-11.00	SW	Akustik in der Medienproduktion	102	Schafberger/ Kock	10
14.00-15.00	EI/SW	Einführung in Machine Learning	301	Brunner/ Pirkl	21

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/ Zweitkorrektor	Anzahl Teilnehmer
Prüfungsplan Klausuren und Präsentationen (vor Ort) während des Prüfungszeitraums					
Samstag, 10.07.2021					
08.30-10.00	EI	Elektrotechnik 3	102	Söllner/ Klug	2
11.30-13.00	MT	TV-Produktion u.- Redaktion	313/311	Hergenröder/ Kock	55
Montag, 12.07.2021					
08.30-09.30	II	Benutzeroberflächenprogr.	EDV 124 und EDV 224!	Pösl/ Hoffmann	26
11.00-12.00	MI	Benutzeroberflächenprogr.	EDV 124 und EDV 224!	Pösl/ Hoffmann	39
14.00-15.00	MI	Benutzeroberflächenprogr.	EDV 124 und EDV 224!	Pösl/ Hoffmann	
08.30-09.30	GI	Geo-Mathematik	102	Altieri/ Hoffmann	3
08.30-10.00	EI/IPE	Informatik I, TP 2	301	Söllner/ Schindler	32
08.30-10.00	EI	Elektrische Masch. u. Antr.	202	Zatocil/ Schmidt H.	17
14.00-15.00	GI	Grundl. der Raumordnung/ Raumplanung	301	Weber/ Perzl	28
Dienstag, 13.07.2021					
08.30-09.30	MT (alte SPO!)	Digitale Bildbearbeitung	207	Steiner/ Pösl	1
08.30-09.30	EI	Elektr. Bauelemente u. ST	301	Anthofer/ Höß	23
08.30-10.00	GI/MI/II/ BKI	Stochastik	TURNHALLE u. 313/311	Hoffmann/ Brunner	136
08.30-10.00	IAMA/ KIMA	Deep Learning	202	Brunner/ Schäfer	6
14.00-15.30	IAMA	Regelung elektrischer Antriebe	207	Zatocil/ Klug	1
14.00-15.30	MPMA	Klangerzeugung und Klanggestaltung	214	Kock/ Grüger	3
14.00-15.00	SW	Einführung in die Musikgrundlagen	214	Kock/ Grüger	1
14.00-15.30	MT	Audiovisuelle Medien	202	Grüger/ Kock	9
14.00-15.30	GI	Vermessungskunde und Geodäsie 3	313/311	Drescher/ Kreuziger	48
Mittwoch, 14.07.2021					
08.30-09.30	II	Echtzeitbetriebssysteme	202	Schindler/ Vogl	4
08.30-10.00	MT	Grundlagen der Medien- produktion u.- technik	TURNHALLE u. 002	Grüger/ Höß	108
08.30-10.00	GI	Liegenschaftskataster, Grundbuch und Recht	102	Hubmann/ Kronen	2
08.30-10.00	BKI	Informatik 1	108	Loebenberger/ Pösl	2
14.00-15.00	SW	Sounddesign bei AV-Med.	202	Kock/ Grüger	16

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/ Zweitkorrektor	Anzahl Teilnehmer
Donnerstag, 15.07.2021					
08.30-10.00	II/MI/GI	Software-Engineering I	301	Hoffmann/ Pösl	20
08.30-10.00	EI	Informatik 2	102	PirkI/Schäfer	4
08.30-10.00	IA-KI-MPMA	Cybersicherheit	002	Loebenberger/ Aßmuth	3
14.00-15.00	AI/II/MI/GI	Software-Engineering II	301/202	Hoffmann/ Pösl	41
14.00-15.30	MT	Audiopr. für Veranstaltung.	313/311	Lehmeier/Kock	63
Freitag, 16.07.2021					
08.30-09.30	EI	Physik	301	Anthofer/ Söllner	29
08.30-10.00	MT	Einführung in die Informat.	313/311	Meiller/ PirkI	62
08.30-10.00	IKI	Intensive Language Course	102	Mure/ Heckmann	1
14.00-15.30	EI/II	Embedded Systems	313/311	Schindler/ Vogl	55
Montag, 19.07.2021					
08.00-09.30	EI/IPE	Konstruktion	313	Koller/ Höß	34
08.30-10.00	EI	Digitaltechnik	002	Schindler/ Höß	6
08.30-10.00	GI	Landvermessung und Satellitengeodäsie	102	Drescher/ Kreuziger	10
08.30-09.30	MT	Mathematik	TURNHALLE u. 301	Hoffmann/ Hofberger	111
14.00-15.30	II/ MI/ GI	Grundlagen digitaler Systeme	313	Pösl/ Schindler	29
Dienstag, 20.07.2021					
08.30-10.00	AI/II/MI/GI	Algorithmen u. Datenstr.	313	Pösl/ Hofberger	21
08.30-10.00	EI	Optoelektronische Systeme	202	Söllner/ Anthofer	15
08.30-10.00	EI	Leistungselektronik	013	Zatocil/ Anthofer	1
14.00-15.00	II/MI	BWL (PV)	102	Kirschner/ Müller	7
14.00-15.30	MT	BWL und Projektmanagem.	102	Kirschner/ Müller	8
14.00-15.30	GI	Vermessungsk. u.Geodäsie 2	313	Drescher/ Kreuziger	32
Mittwoch, 21.07.2021					
08.30-10.00	II/BKI	Mathematik 2	313	Hofberger/ Brunner	41
08.30-10.00	GI	Grundlagen –Photogram. und Fernerkundung	301	Kreuziger/ Drescher	24
Donnerstag, 22.07.2021					
08.30-10.00	GI	Kartographie (GIS-Syst.,Grdl)	102	Kreuziger/ Drescher	6
14.00-15.30	EI	Regelungstechnik	301	F. Klug/ Zatocil	30
14.00-15.30	II	Regelungstechnik	102	Zatocil/ F. Klug	9
14.00-15.30	MT	Audioproduktion	313	Kock/ Grüger	21
Freitag, 23.07.2021					
08.30-10.00	EI/IPE	Informatik I, TP 1	102	Schindler/ Söllner	12
08.30-10.00	II/ MI	Programmierung	313/301	Pösl/ Schindler	71
08.30-10.00	GI	Geoinformationssysteme	113	Kreuziger/ Drescher	2
08.30-10.00	MT	Elektrotechnik	TURNHALLE u. 002	Grüger/ Höß	112
14.00-15.00	II	Fertigungsleittechnik	108	Blöchl/ F. Klug	5
14.00-15.30	GI	Geodätisches Rechnen	113	Kreuziger/ Drescher	6
14.00-15.00	MT	Medienmarketing	313/311	Kock/ Thiermeyer	62

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/ Zweitkorrektor	Anzahl Teilnehmer
Samstag, 24.07.2021					
08.30-10.00	AI/EI	Digitale Signalverarbeitung	313	Vogl/ Schindler	28
Montag, 26.07.2021					
08.30-09.30	EI	Regelungstechnik II	013	F. Klug/ Frenzel	8
08.30-10.00	II	Industrielle Kommunikationstechnik	301	Schmidt/ Zatocil	22
08.30-09.30	GI	Projektmanagement	313	Steiner/ Wiehl	22
14.00-15.00	II/BKI	Mathematik 1	301	Hofberger/Brunner	22
14.00-15.00	MI	Mathematik 1	313	Brunner/Hofberger	19
14.00-15.30	IAMA	Digitale Regelungstechnik	102	Vogl/ F. Klug	10
14.00-15.30	GI	Vermessungskunde und Geodäsie 1	202	Drescher/Kreuziger	4
Dienstag, 27.07.2021					
08.30-10.00	EI	Elektrische Messtechnik	002/102	Höb/ F. Klug	25
09.00-10.00	GI	CAD, GIS, BIM	301	Drescher/ Heilmeier	31
08.30-10.00	MT	Grdl. d. Digitalen Signalv.	TURNHALLE u. 313	Vogl/ Schindler	128
Mittwoch, 28.07.2021					
08.30-10.00	AI	Numerische Verfahren	DSV Labor Raum 110!	Vogl/ Schmidt	1
08.30-10.00	EI/IPE	Elektrotechnik 2	301	Söllner/ Klug	31
08.30-09.30	MI	Web-Datenbank-Systeme	313/311	Hofberger/Söllner	35
08.30-09.30	BKI	Informatik 2 (Datenbanksysteme)	313/311	Hofberger/Söllner	9
14.00-15.00	II/ GI	Datenbanksysteme	313/311	Pösl/ Hoffmann	59
14.00-15.30	IAMA	Mathematische Grundlagen der Systemtechnik	102	Hofberger/ Vogl	3
Donnerstag, 29.07.2021					
14.00-15.30	EI	Digitale Kommunikationstechnik	108	Vogl/ Höb	1
14.00-15.30	EI /IPE	Elektrotechnik 1	102	Klug F./ Söllner	16
Freitag, 30.07.2021					
08.30-10.00	EI	Angewandte Systemtechnik	102	Höb/ F. Klug	3
08.30-10.00	GI	Geo-Programmierung	301	Kreuziger/ Meiller	30
14.00-15.30	EI	Hochfrequenztechnik	301	Höb/ Vogl	18
14.00-15.30	GI	Ausgleichsrechnung	102	Kreuziger/ Drescher	3

**Mittwoch, 04.08.2021 bis 24:00 Uhr letzte
Notenabgabe im Prüfungsamt!**

Donnerstag, 05.08.2021

14:00 Uhr, Online-Sitzung der Prüfungskommission

AI/ BKI/ EI/ GI/ IKI/ II/ IPE/ MI/ MT/ IA/ MKI/ MP/ AR

18:00 Uhr, Notenbekanntgabe im PRIMUSS-Portal