

Vorläufiger Prüfungsterminplan Bachelor - Medientechnik

STPO 2007 vom 31.07.2007 + Änderungssatzung vom 01.10.2017 / STPO 2019 vom 16.07.2019

Wintersemester 2019/20 _ endgültig ab 13.01.2020

***** Termine können sich noch ändern, bitte zeitnah nochmals überprüfen *****

Bitte beachten Sie die Punkte am Ende des Plans!

Prüfungen aus Sommersemester											
	AnCode	Fach	STPO	LPS	Termin	Zeit	Dauer	Dozent	Dozent 2	Voraus.	Hilfsmittel
MT_B	557 007	Mathematik 2B (MT)	2007 2017	2	6.2.20	08:30	90	Toth			2 DIN A4 Seiten handgeschriebene Formelsammlung, TR nicht programmierbar und nicht grafikfähig
MT_B	426 009	GET 2B (MT)	2007 2017	2	30.1.20	08:30	90	Brumbi	Hämmerle		TR
MT_B	427 011	Physik 2B (MT)	2007 2017	2	4.2.20	08:30	60	Krump			vorgegebene Formelsammlung, TR
MT_B	14	Tontechnik	2017	2	3.2.20	08:30	90	Krump		TN	vorgegebene Formelsammlung, TR
MT_B	019	Kommunikationsdesign B	2017	2	PA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer			Krebs		LN - Abgabe der Übungen	
MT_B	24	Film-Video-Design 1B	2017	2	PA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer			Seidl			
MT_B	020	Fotografie	2017	2	PA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer			LB Paffrath			
MT_B	439 017	Digitale Medien II	2007 2017	4	3.2.20	14:30	90	Krump			vorgegebene Formelsammlung, TR
MT_B	440 013	Informatik III (MT)	2007 2017	4	30.1.20	14:30	90	Garmann			Keine
MT_B	031	3D-Modellierung	2017	4	PA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer		90	Maxzin			
MT_B	021	Medien-Design I	2017	4	PA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer			Krebs	Schwarz	LN	
MT_B	026	Film-Video_Design III	2017	4	PA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer			Schanze	Bauer		
MT_B	028	Projektmanagement (MT)	2017	4	PStA, mit notenbildendem Leistungsna chweis, Termine nach Vorgabe des Prüfers			Barkows	Winterfeldt	TN, 30% Endnote	
MT_B / MD	069	Audioanwendungen 1	2017	4	PA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer			Krump	Völzke	TN	
MT_B / MI	558 135	Graphik-Programmierung	2007 2017	4	PStA, Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer		90	Faber		LN	

Prüfungen aus Wintersemester											
		Fach	STPO	LPS	Termin	Zeit	Dauer	Dozent	Dozent 2	Voraus.	Hilfsmittel
MT_B	006	Mathematik 1 B(MT)	2017 2019	1	27.1.20	14:30	90	Hämmerle			2 handgeschriebene Seiten Formelsammlung, TR nicht grafikfähig und nicht programmierbar
MT_B	414 008	GET 1B (MT)	2007 2017 2019	1	3.2.20	11:00	90	Brumbi	Bogner		TR
MT_B	10	Physik 1 B(MT)	2017 2019	1	31.1.20	11:00	90	Jogwich			2 DIN A4 Seiten handgeschriebene Formelsammlung, TR
MT_B	176	Informatik 1 B(MT)	2017 2019	1	5.2.20	11:00	90	Brumbi			4 DIN A4 Seiten
MT_B	23	Kamera-und Schnitttechnik B	2019 2017	1				PA,,Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer	Meier		
	018	Grundlagen des Designs	2017	1	7.2.20	08:30	45 + PA Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer	Krebs	Paffrath		
MT_B	118	Grundlagen des Designs 1	2019					PA,,Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer	Krebs	Paffrath	
MT_B	027	BWL B (MT)	2017 2019	1	29.1.20	14:30	90	Geiß			TR
MT_B	434 177	Web-Programmierung	2007 2017	3	28.1.20	08:30	90	LB Weber			keine
MT_B	433 012	Informatik 2 (MT)	2007 2017	3	27.1.20	08:30	90	Faber		ÜL	Taschenrechner (nicht programmierbar), 4 DIN-A4 Seiten (2 Blätter) selbstproduziertes Skript; möglich z.B.: annotierte Ausdrucke einiger Folien aus der Vorlesung.
MT_B	015	Tontechnik Praktikum	2017	3				EP 8x10	Krump		
MT_B	432 016	Digitale Medien 1	2007 2017	3	4.2.20	11:00	90	Krump		Beständenes Praktikum	vorgegebene Formelsammlung, TR
MT_B	428 022	Multimediale Anwendungen B Grundlagen der Animation	2007 2017	3				PA,,Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer	Maxzin	Brändlein	
MT_B	025	Film-Video-Design 2B	2017	3				PA,,Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer	Seidl		
MT_B	030	Journalismus	2017	3	5.2.20	14:30	60	Balle			
MT_B	445 032	Medienanalyse	2007 2017	5	27.1.20	11:00	90	Wünsche			4 DIN A4 Seiten handgeschriebene Formelsammlung, TR
MT_B / MI	460	Internetanwendungen	2007	5	7.2.20	11:00		LB Ortmann			Keine
MT_B / MI	461	Kommunikations-/Netzwerktechnik_MT	2007	5	28.1.20	14:30	90	A.Fischer		LN (50% der Gesamtnote)	einseitig beschriebenes DIN A4 Blatt
MT_B / MI	65	Computernetze	2017	5	28.1.20	14:30	90	A.Fischer			einseitig beschriebenes DIN A4 Blatt
MT_B / MI	462 060 061	Software-Engineering Grundlagen Softwareengineering Projekt Softwareengineering	2007 20172 20172	5	3.2.20	11:00	90	Winterfeldt		Projekt (30% der Gesamtnote)	
MT_B / MI	463 063	Datenbanken Datenbanksysteme	2007 2017	5	31.1.20	08:30	90	Dorner	Garmann		Deutsch/Englisch Wörterbuch
MT_B	447 29	Medienmarketing	2007	5/7	5.2.20	08:30	90	Winterfeldt		LN	Keine
MT_B	448 033	Medienrecht	2007	5/7	4.2.20	14:30	90	Scherer	Maier	LN u.o. TN	Gesetzestexte BGB (dtv)- Nicht der Foliensatz, Handbuch: Integriertes Personal-Managementsystem mit Governance, Risk und Compliance (GRC)" (2018) Skript Medienrecht
MT_B / MI	464 137	Spezialthemen der Medieninformatik	2007 2017	5/7				PA,,Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer	Winterfeldt		
MT_B / MD	391 056	Audioanwendungen 2	2007	5				PA,,Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer	Krump		TN
MT_B / MD	411 070	Interaktive Medien (MD)	2007	5	6.2.20	11:00	60	Barkows	Krebs		Taschenrechner (nicht programmierbar), 4 DIN-A4 Seiten (2 Blätter) selbstproduziertes Skript; möglich z.B.: annotierte Ausdrucke einiger Folien aus der Vorlesung.
MT_B / MD	071	Mediendesign II	2017	5				PA,,Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer	Krebs		
MT_B / MD	073	Film/Video-Design 4	2017	5				PA,,Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer	Schanze		Produktion der Sendungen
MT_B / MD	392 074	3D-Visualisierung und Animation		5/7				PA,,Abgabe nach Vorgabe d. Prüfer	Maxzin		

Leistungsnachweise _ Anmeldung ist erforderlich.										
	140	Informatik 2	2017							
	575		2007							
	141	Informatik 3	2017							
	143	Digitale Medien I	2017							
	488		2007							
	084	Digitale Medien II	2017							
	520		2007							
	082	Medien-Design I	2017							
	487		2007							
	148	Medienanalyse	2017							
	086	Mediendesign II	2017							
	456	Grundlagen des Designs	2007							
	401	Kommunikationsdesign B	2007							
Die verbindlich gewählten FWP-Fächer und PLV Projekte aus dem Studiengang Medientechnik müssen ebenfalls angemeldet werden										

Die jeweiligen Prüfungsräume werden rechtzeitig veröffentlicht.

19.12.2019

gez.Prof.Dr. Daiminger
(Vorsitzender der Prüfungskommission)

gez. Prof.Dr. Schlosser
(Dekan)

Bitte beachten Sie nachstehende Punkte:

- Bitte **melden** Sie sich für alle Prüfungen, Studienarbeiten, Projekte und AWP Fächer an. Ergebnisse werden nur bei angemeldeten Prüfungen eingetragen
 - **Speichern** Sie unbedingt die **Liste** Ihrer angemeldeten bzw. abgemeldeten Prüfungen! Nur so können evtl. technische Probleme eindeutig geklärt werden!!!!
 - ein **Rücktritt** ist bis spätestens **7 Tage vor der jeweiligen Prüfung** online möglich.
 - Sie müssen sich bei den Prüfungen ausweisen, bitte **Studentenausweis** mitbringen!
 - **Handys** dürfen bei Prüfungen **nicht am Tisch abgelegt werden** und auch nicht betriebsfähig sein.
 - Abgabe **Studienarbeiten** erfolgt lt. Prüfungsplan nach Vorgabe des Prüfers. Bitte bei **Abmeldung** der Studienarbeit **auch dem Prüfer Bescheid** geben.
-
- Zum **Ende des 9. Fachsemester** (Bachelor) müssen alle Prüfungen erstmals angetreten sein!
 - Grundlagen-und Orientierungsprüfungen müssen bis Ende des 2.Semester erstmalig angetreten werden. (Siehe zutreffende Studien-und Prüfungsordnung)
 - Ein **nicht bestandener Erstversuch** muss spätestens **ein Semester**, ein **nicht bestandener Zweitversuch** spätestens **1 Jahr nach Bekanntgabe des Ergebnisses** wiederholt werden.
 - **Wiederholungsprüfungen müssen angemeldet werden**, es erfolgt keine automatische Anmeldung!
 - Bei der **zweiten Krankmeldung** im selben Fach, ist ein Attest vom **Amtsarzt** nötig