

# Stundenplan Department Medientechnik Wintersemester 2022

Zu den ergänzenden Hinweisen in EMIL

Version 1.03 vom 16.09.2022

		Media Systems					Medientechnik						Wahlfächer / Projektseminar				Digital Reality	Sound Vision Games	
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	6	MS	MT	Gest	PrjSem	2	SV	
Montag	8:15 - 9:45	Mathematik 1 Übung Balzer E62	Mathematik 2 Übung Balzer E62	NWA Mar, Wag E64, Online			TPV Brau, Hen E51		Nachrichten- technik Mietzner E39	DSIG Mores E42				BST Wilk E46				Physical Computing Edeler E59	
	10:15 - 11:45																	Virtual Acoustics Wilk E46	
	13:15 - 14:45	Informatik 1 Schumann E48		MATH 3-Ü Balzer E62	P2 (MS) Boeh, Ortm E62, Online		Physik 1 Bess Online	Physik 1 Busch U36	Elektrotechnik 2 Labor Bender E51, Online	Elektronik Brau, Ed, Oom E39, E63	Netzwerke Wagener Online								
	15:15 - 16:45						BGD1 Rei Online		Physik 2 Schnake Online										
	17:15 - 18:45																		
Dienstag	8:15 - 9:45	MGD1 Hebecker E48	Mathematik 2 Weitz E39		Kryptographie Martini Online	BWL (MS) Schumann E42	MATH1- Ü (MT) Balzer E62	GEST Heb E48	Mathematik 2 (MT) Hendrych Online	Programmieren 1 Edeler, Wagener Online				MLTF(MT) Erl, Lie, Wilk E59		Projekt Seminar Mietzner, Mores E51	Visual Effects Dewert E58		
	10:15 - 11:45	Mathematik 1 Weitz E48	Netzwerk Grundlagen Martini E59, E64, Online	Programmieren 2 Böhning, Ortmann E62, Online	MMI Schumann E42		Mathematik 1 Hendrych E39	TPD Oom, Taefi E51	TPD Edeler E63	Videotechnik2 Labor Mai VideoLabor			Mixed Reality Langbehn E58, Online						
	13:15 - 14:45																		
	15:15 - 16:45																		
	17:15 - 18:45																		
Mittwoch	8:30 - 10:00	Programmieren 1 Braun, Dewert Online	APRG Piaß E46	INF3-L Böhning, Taefi E59, E63	Virtuelle Systeme Henschel, Neuhöfer E62		Elektrotechnik 1 Hendrych E48	Lichttechnik Liedtke E39, Online	NAT-L Brau, Mie E51	VID2-L Mai VideoLa- bor	DSIG-L Mores E51		BWL (MT) Dreier E42, Online	RDB Schumann Online				HCI Lang FTZ, Online	
	10:30 - 12:00																	Game Engines Langbehn FTZ, Online	
	12:00 - 14:00																		
	14:00 - 15:30		MGD2 Bopp, Heb, Helf Forum	MGD3 Rehfeld E39, Online			TINF Oom Online	ET1-L Bender E51, On- line	ET2 Hen E42	MATH 2 Hen E42	Elektronik Übung Edeler Online								
	16:00 - 17:30																		
Donnerstag	8:15 - 9:45																		
	10:15 - 11:45	Informatik 1 Labor Bra, Schu E62	Lichttechnik Liedtke E39	NWA Mar, Wag E59, E64, Online	CGA Neuhöfer E46		TPV Bender, Breuer E51	Videotechnik 1 Wilkins E48	Videotechnik 2 Mai, Schmidt E42	TON2-L Fehling, Wilk E3.030, Forum									
	13:15 - 14:45		VT Mai E42	Mathematik 3 Weitz E48	CGA-L Neuhöfer E46		BGD1 Hentig E59	Mathematik 2 Übung Balzer E62	TON1-L Fehling, Wilk E3.030, TL-R4										
	15:15 - 16:45		AT Fal E42, Online																
	17:15 - 18:45																		
Freitag	8:15 - 9:45	Medienrecht Robinius E39	Projektmanage- ment Botze Online	Dramaturgie 3 Menneking E48	Software Engi- neering Ortmann E62, Online		Technische In- formatik Oomens Online	Lichttechnik La- bor Oving Lichtlabor	Short Cut Hentig, Mai PL, VideoLabor	Tontechnik 2 Wilk E46			AVPRG Sudau Online	Farbmetrik Liedtke Forum, Online	Media Design 1 Klöfer, Rehfeld E42				
	10:15 - 11:45																		
	13:15 - 14:45	Dramaturgie 1 Menneking E39, Online	Dramaturgie 2 Menneking E39, Online	Informatik u. Elektronik Taefi E48			Physik 1 Busch U36	Bildgestaltung Dramaturgie 2 Becker, Mai E42, PL, VideoLabor											
	15:15 - 16:45																		
	17:15 - 18:45																		

Bck:Becker Bess:Bessenrodt-Weberpals Boeh:Böhning Bopp:Bopp Bra:Braun Breu:Breuer Drei:Dreier Ed:Edeler Erl:Ehrhitzer Fal:Falke G6:Görne Heb:Hebecker Helf:Helfrich Hen:Hendrych Hent:Hentig Lang:Langbehn Lie:Liedtke Mai:Mai Mar:Martini Mayb:Mayerböck Me:Menneking Mie:Mietzner Neuh:Neuhöfer Oom:Oomens Ortm:Ortmann Ovn:Oving Rei:Reimer Schu:Schumann Then:Henschel Taefi:Taefi Wag:Wagener Wilk:Wilk

APRG:Angewandte Programmierung AT:Audio-Technik (AV) AVPRG:[MT-C3, MS-C2] Audio-Video-Programmierung BGD1: Bildgestaltung Dramaturgie 1 BGD2: Bildgestaltung Dramaturgie 2 BST: Beschallungstechnik BWL (MS): Betriebswirtschaftslehre BWL (MT): Betriebswirtschaftslehre CGA: Computergrafik u. Animation CGA-L: Computergrafik u. Animation Labor DSIG: Digitale Signalverarbeitung DSIG-L: Digitale Signalverarbeitung Labor ET1-L: Elektrotechnik 1 Labor ET2: Elektrotechnik 2 GEST: Gestaltung HCI: Human Computer Interaction INF3-L: Informatik u. Elektronik Labor LID:[MT-C2, MS-C3] Lichtdesign MATH1-Ü (MT): Mathematik 1 Übung MATH2: Mathematik 2 (MT) MATH3-Ü: Mathematik 3 Übung MD2:[MT-C3, MS-C1] Media Design 2 MGD1: Media/Game Design 1 MGD2: Media/Game Design 2 MGD3: Media/Game Design 3 MLTF(MT): Medien- und lichttechnische Fachplanung MMI: Mathematische Methoden der Informatik MP: Musikproduktion (s. Hinweis) MPR: Projektbesprechung Media Project NAT-L: Nachrichtentechnik Labor NT: Nachrichtentechnik/ Telekommunikation NWA: Netzwerksicherheit und -anwendungen P2 (MS): Programmieren 2 RDB:[MT-C3, MS-C2] Relationale Datenbanken TINF: Technische Informatik TON1-L: Tontechnik 1 Laborpraktika TON2-L: Tontechnik 1 Laborpraktika TPD: Technisches Projekt Durchf. TPV: Technisches Projekt Vorb. VID2-L: Videotechnik 2 Labor VT: Video-Technik (AV) VTP:[MT-C1, MS-C3] Videotechnik und -produktion WA: Wissenschaftliches Arbeiten WAHR: Wahrnehmung

Rote Schrift: 100% Online

Online

Grüne Schrift: Hybrid

Hybrid

Gelber Hintergrund: Findet nicht jede Woche statt

Unregelmäßig