

Wer? Was? Wo? Wann? Master ED + ID + MST SS 2020 Stand 26.03.2020

	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
	Interaction Design MID	Engineering Design MED	Interaction Design MID	Engineering Design MED	Interaction Design MID	Engineering Design MED	Interaction Design MID	Engineering Design MED	Interaction Design MID	Engineering Design MED
8:15 Uhr	1			PE_CC2_Kluge R 1.02					BID/MID:Processing_ Weiß/Fuchs	
	2									
	3									
MST					MST_CAD_Kluge_R1.02		MST_Designgrundlagen_Bäse_R1.10			
10:15 Uhr	1	BID/MID: Physical computing_A.Schmid _R 0.11	Psychologie_ Radke_R010	PE_CC2_Kluge R 1.02	Design Methods_Hußlein_ alle zwei Wochen				BID/MID:Darstellungste chniken_Weiß/Fuchs	
	2									
	3									
MST					MST_KP_Kluge_R1.02					
12:45 Uhr	1		Psychologie_ Radke_R010	P1/P2_Kluge R 1.03	Design Methods_Hußlein_ alle zwei Wochen		P1/P2 Hußlein R 0.10	P1/P2_Bäse R 1.03		
	2									
	3									
MST										
14:45 Uhr	1			P1/P2_Kluge R 1.03			P1/P2 Hußlein R 0.10	P1/P2_Bäse R 1.03		
	2									
	3									
MST										
16:45 Uhr			History and Culture of Information_Dr. Geschke	MT-Proposal Bäse/Kluge R 1.03				MT-Proposal Bäse/Kluge R 1.03		
18:15 Uhr			Proposal_Hußlein/Schu macher_Schauwerk				Proposal_Hußlein/Schu macher_Schauwerk	Ringvorlesung_Bä se_Hörsaal1		