

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:15 - 9:00			MID MA Projekt   SH   R0.10	MID Design methods   N.N.   R0.10 MT Grundlagen   CFvW   H8 R 2.27	
9:00 - 9:45			MID MA Projekt   SH   R0.10	MID Design methods   N.N.   R0.10 MT Grundlagen   CFvW   H8 R 2.27	MED Material & Bionik   Blockseminare   H8 R1.06   Material: 20. Juni (4 SWS)
10:15 - 11:00	MED Material & Bionik   Blockseminare   H8 R1.06   Material: 16., 23.Juni (je 5 SWS)		MID MA Projekt   SH   R0.10 MED P1/2   MB   R 1.02	MID MA Projekt   N.N.   R0.10 MED P1/ P2   JB   R 1.03 MT Grundlagen   CFvW   H8 R 2.27	MID Computational Design   MF   R0.10 / 0.11
11:00 - 11:45			MID MA Projekt   SH   R0.10	MID MA Projekt   N.N.   R0.10 MED P1/ P2   JB   R 1.03 MT Grundlagen   CFvW   H8 R 2.27	MID Computational Design   MF   R0.10 / 0.11
12:45 - 13:30		MID Wahrnehmungspsychologie   Dr.MaH und FU   R 010 MED PE_CC   MB   R 1.02	MID MA Projekt   SH   R0.10 MED P1/2   MB   R 1.02	MID Design Repertoire   SH   R0.10 und H10R1.19 MED P1/ P2   JB   R 1.03 MT Mensch-Maschine-Schnittstelle   MB   H8	
13:30 - 14:15		MID Wahrnehmungspsychologie   Dr.MaH und FU   R 010 MED PE_CC   MB   R 1.02	MID MA Projekt   SH   R0.10 MED P1/2   MB   R 1.02	MID Design Repertoire   SH   R0.10 und H10R1.19 MED P1/ P2   JB   R 1.03 MT Mensch-Maschine-Schnittstelle   MB   H8 W KWSA_Selbstständigkeit in der Kreativwirtschaft   MSchu   R1.03	
14:45 - 15:30		MID History & Culture   Dr. SG   R0.10/ 0.11 MED WP Methoden d. Prod.gestaltung   MB   R 1.02		MID wissenschaftlichens Schreiben   Dr. MiH   R0.10 (alle 2 Wochen) MED Projektpräsentation   JB und MB   R 1.03 MT Mensch-Maschine-Schnittstelle   MB   H8 W KWSA_Selbstständigkeit in der Kreativwirtschaft   MSchu   R1.03	
15:30 - 16:15		MID History & Culture   Dr. SG   R0.10/ 0.11 MED WP Methoden d. Prod.gestaltung   MB   R 1.02		MID wissenschaftlichens Schreiben   Dr. MiH   R0.10 (alle 2 Wochen) MED Projektpräsentation   JB und MB   R 1.03 MT Mensch-Maschine-Schnittstelle   MB   H8 W KWSA_Selbstständigkeit in der Kreativwirtschaft   MSchu   R1.03	
16:45 - 17:30		MID MA Colloquium   SH   R0.10   alle 2 Wo	MID MA Projekt   SH   R0.10 (optional)	MID wissenschaftlichens Schreiben   Dr. MiH   R0.10 (alle 2 Wochen) MED MT Proposal   JB und MB   R 1.03	
17:30 - 18:15		MID MA Colloquium   SH   R0.10   alle 2 Wo		MID wissenschaftlichens Schreiben   Dr. MiH   R0.10 (alle 2 Wochen) MED MT Proposal   JB und MB   R 1.03	
18:15-19:00		MID MA Colloquium   SH   R0.10   alle 2 Wo			
19:00-19:45		MID MA Colloquium   SH   R0.10   alle 2 Wo			

INITIALEN

TB	Tomasz Bachorski	SH	Steffi Hußlein	FS	Florian Schwarz
VB	Viktoria Batz	TK	Thies Krüger	Dr.DS	Dr. Dieter Schwarzenau
JB	Jan Bäse	JK	Janine Kupfernagel	NIS	Nils Suhr
MB	Mathias Bertram	ML	Michael Lorenz	HW	Henning Weidhase
CFvW	Christian Felsch von Wild	Dr.CL	Dr. Constanze Langner	JLW	Julian Lucas Wohlleber
MF	Max Fuchs	MM	Marion Meyer		
CG	Cora Gebauer	DN	David Neblung		
Dr.SG	Dr. Sandra Geschke	AR	Anne Rathke		
Dr.MaH	Dr. Matthias Haase	NK	Nikola Röthemeyer		
Dr.MiH	Dr. Michael Herzog	BSW	Bernhard Schmid-Wohleber		
FH	Florian Honigmann	MSchu	Mathias Schulz		
FU	Frank Uecker	MS	Matthias Schützelt		