

Wer? Was? Wo? Wann? Bachelor ID SoSe 2021

Stand 24.03.2021

Sem	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:15 - 9:45 Uhr				Basics Gebauer_0.02 , FEZ und ONLINE	
1					
2			Sprechstunde Röthemeyer ONLINE nach Vereinbarung	Prod Des 2 Schmid-W. und Ba.Int.act. Des. Husslein/Fuchs R0.11 /ONLINE	
3	Komposition Röthemeyer_H16R2.02	Material und Produktaufbau Gebauer_ONLINE		Präsentationstechniken CAD Honigmann_R 1.02	
4			3.-7. Sem PROJEKT_interdis. Projekt Bäse ONLINE Krüger		Stegreifentwurf1 Röthemeyer_H16R2.02
5	Englisch 2 Lorenz_R 0.02 und ONLINE			7. Sem BA-Kolloquium Meyer Aquarium und ONLINE	
10:15-11.45 Uhr				Basics Gebauer_0.02 ,FEZ und ONLINE	
1	Theorie der Gestaltung (Medien-geschichte) Dr. Geschke ONLINE		Experimentelles Gest Meyer Designlabor und ONLINE		
2	Mediengeschichte Dr. Geschke ONLINE	Semantik 2 Krüger_R 1.10 und ONLINE	Modellbau2Gr1 Gebauer_H17R1.07 , KonZeigr2 Röthemeyer_R 0.02	Prod Des 2 Schmid-W. und Ba.Int.act. Des. Husslein/Fuchs R0.11 /ONLINE	Physical Computing Hespenheide_0.11 /ONLINE
3	Zeichnen/Skizzieren 2 Röthemeyer_H16R2.02	Kreativitätstechniken 2 Meyer ONLINE		Präsentationstechniken CAD Honigmann_R 1.02	Designgeschichte 1 Arndt ONLINE
4	Englisch 1 Lorenz_R 0.02 und ONLINE	Ergonomie 2 Felsch v. Wild ONLINE			angew.Geo1 Röthemeyer_H16R2.02
5	interdis.Proj Bäse R1.10 und ONLINE	ange Geo 2 Röthemeyer_H16R2.02	4.-5. Sem Des.management Bäse ONLINE	7. Sem BA-Kolloquium Meyer Aquarium und ONLINE	
12:45-14:15 Uhr				Basics Schmid-Wohleber ONLINE und H17R1.07	Theorie der Gestaltung (Designgeschichte) Arndt ONLINE
1	Basics Röthemeyer_H16R2.02	Visualisierung Krüger_R 1.10	Experimentelles Gest Meyer Designlabor und ONLINE		
2		Physical Comp. Schumacher_R 0.11 und ONLINE	Modellbau2Gr2 Gebauer_H17R1.07 KonZeig1 Röthemeyer_R 0.02	Material+Herstellung 2Gr1 Gebauer FEZ und ONLINE	Visuelle Kommunikation Printmedien Schützelt_R 1.10 und ONLINE
3	CAD_2 / RP Kluge_R 1.02 und ONLINE	Ergonomie 1 Felsch v. Wild ONLINE	VK VisualUIDesign Husslein/Gabele_R 0.11 und ONLINE		
4				PROJEKT_BA Kolloquium Meyer Aquarium und ONLINE, Krüger VWProj 2_R1.10 und ONLINE	Ideenumsetzung1 Röthemeyer_H16R2.02
5		Stegreif-Entwurf 2 Meyer_H16R2.02 Ideenumsetz Röthemeyer_H16R2.02	4.-5. Sem Des.management Bäse ONLINE		
14:45-16:15 Uhr				Basics Schmid-Wohleber ONLINE und H17R1.07	Darstellungstechn.2 Honigmann_R 1.02
1	Basics Röthemeyer_H16R2.02	Visualisierung Krüger_R 1.10			
2	CAD_1 / Grundlagen Kluge_R 1.02 und ONLINE			Material+Herstellung 2Gr2 Gebauer FEZ und ONLINE	
3				PROJEKT Meyer Kurzprojekt Aquarium und ONLINE, Krüger VWProj_R1.10 und ONLINE	Designgeschichte 2 Arndt ONLINE
4		PROJEKT Gebauer FEZ und ONLINE, Meyer Aquarium und ONLINE, Husslein ONLINE, Schmid-Wohleber ONLINE ggf. R 1.05			
5					
16:45-18:15 Uhr					2. Sem Darstellungstechn.2 Honigmann_R 1.02
		PROJEKT Gebauer FEZ und ONLINE, Meyer Aquarium und ONLINE, Husslein ONLINE, Schmid-Wohleber ONLINE ggf. R 1.05		PROJEKT Meyer Kurzprojekt Aquarium und ONLINE	4. Sem Visuelle Komm. Vertiefung Schützelt_R 1.10 und ONLINE
18:15-19:45 Uhr		PROJEKT Krüger Proj1_R1.10 u. ONL., Gebauer FEZ und ONL, Meyer Aqua. und ONL, Schmid-W. ONL u. R 1.05	Bussiness start Schumacher ONLINE Modellbausprechstunde Gebauer nach Vereinbarung	Ringvorlesung diverse Lehrende ONLINE	1. - 7. Sem Typo-Werkstatt Schützelt R 1.10 und ONLINE
18:45-20:15 Uhr					