

AR_BA_1

AR Bachelor 1

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo							Bau- und Kunstgeschichte 1 B 210 Blockveranstaltung Kaltenbach BKG 1					
Di					Gebäudelehre 1 I 124, T 203/204 Kopper GBL 1	Gestalterischer Entwurf 1 A 115 siehe Gruppeneinteilung Grüninger GEP 1	Baukonstruktion 1 I 204 Übung (siehe Gruppe) Kergaßner Schappert Rübél Höfler BKO 1	Baukonstruktion 1 I 204 Gruppe 2 Kergaßner BKO 1				
Mi	Baukonstruktion 1 H1 Vorlesung Kergaßner BKO 1	Technischer Ausbau 1 H1 Vorlesung Kergaßner TAB 1	Tragwerksplanung 1 H1 Al Bosta TWP 1	Gestalterischer Entwurf 1 A 102 siehe Gruppeneinteilung Al Bosta GEP 1								
Do			Gestalterischer Entwurf 1 A 115 Raum siehe Gruppe Gierer Rutrecht GEP 1	Gestalterischer Entwurf 1 A 115 Raum siehe Gruppe Gierer Rutrecht Dressler N.N. GEP 1			Grundlagen des räumlichen Entwerfens 1 A 115 Vorlesung Gierer Rutrecht GDE 1	Grundlagen des räumlichen Entwerfens 1 A 115 Raum siehe Gruppe Gierer Rutrecht Forell Höfler GDE 1				
Fr	Gestalterischer Entwurf 1 A 103 siehe Gruppeneinteilung Gregorius GEP 1	Darstellen und Gestalten 1 A 115 Gierer Dressler N.N. Melchior DUG 1	Darstellen und Gestalten 1 A 115 Gierer Dressler Scheider N.N. DUG 1	Computergestützte Gestaltungsmethoden digital, B 202, E 0.012 Gierer Scheider Dressler N.N. CGM 1	Computergestützte Gestaltungsmethoden digital, B 202, E 0.012 Scheider Dressler N.N. Melchior CGM 1							

AR_BA_3

AR Bachelor 3

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	8:00-8:45	8:45-9:30	9:45-10:30	10:30-11:15	11:30-12:15	12:15-13:00	14:00-14:45	14:45-15:30	15:45-16:30	16:30-17:15	17:30-18:15	18:15-19:00
Mo			Bauphysik 1 H1 Lechner BPH 1		Bauphysik Übung 1 A 115 Lechner Höfler BPÜ_1		Bauphysik Übung 1 A 115 Lechner Höfler BPÜ_1		WPF Passive Klimatisierung 1 A 103 WPF Lechner PKL 1			
Di	Gebäudelehre 3 H2 Kopper GBL 3		Baukonstruktion 3 H2 Vorlesung Kergaßner BKO 3		Konstruktiver Entwurf 1 I 204 Übung (siehe Gruppe) Kergaßner Schappert Neumahr KOE 1		Baukonstruktion 3 I 204 Übung (siehe Gruppe) Kergaßner Schappert Rübel Neumahr BKO 3				Konstruktiver Entwurf 1 A 218 siehe Gruppeneinteilung Rübel KOE 1	
Mi			Tragwerksplanung 3 H3 Al Bosta TWP 3		Städtebau+Freiraum 1 I 124 Vorlesung Fütterer STD 1		Städtebau+Freiraum 1 I 124 Übungen Fütterer Dewald Burghaus STD 1					
Do					Plastisches Gestalten 1 I 121 Gruppe 1 (WPF für AR) Mertes			Plastisches Gestalten 1 I 121 Gruppe 2 (WPF für AR) Mertes				
							WPF Analytisches Zeichnen 1 I 218 WPF Gierer				PLG 1	
Fr									Bau- und Kunstgeschichte 3 B 210 (WPF für BI BA 5: Baugeschichte) Winko			
											BKG 3	

AR_BA_5

AR Bachelor 5 - Orientierung Praxis

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo												
Di	VEN/EGL1 I 124 Blockunterricht Lechner		VEN/EGL1 I 124 Blockunterricht Lechner									
Mi											Studium Generale: Philosophie T 203/204 WPF, 17:15 -18:45 Uhr Belluf	
Do												
Fr												

AR_BA_7

AR Bachelor 7

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo												
Di	VEN/EGL1 I 124 Blockunterricht Lechner		BAU 3 (BAU 1) A 115 Gruppe 1 Grüniger		BAU 3 (BAU 1) A 115 Gruppe 2 Grüniger Vázquez-Herrmann		Entwerfen -Gebäude T 203/204 Kopper Vázquez-Herrmann		Energetische Gebäudelehre 2 Blockunterricht, Termine und Raum per E-Mail Lechner			
	VEN/EGL1		VEN/EGL1 I 124 Blockunterricht Lechner		BAU 3 (BAU 1)		VEN 1		Thematisches Wahlfach VEN 1 T 203/204 Kopper		EGL 2 TWF 1	
Mi	Energetische Gebäudelehre 2 A 115 zu BAA Gräfe		Baukonstruktion 6 A 115 Vorlesung Bäuerle Streuber Vázquez-Herrmann		Baukonstruktion 6 A 115 Bäuerle Helbach Streuber Vázquez-Herrmann		Baukonstruktion 6 A 115 Bäuerle Helbach Streuber Yigin				Bachelorarbeit A 103 Thema 2, Fütterer Fütterer	
	EGL 2		BKO 6		BKO 6		BKO 6				BAA	
Do	Baurecht 3 H2 Dr. Zeller				Entwerfen -Gebäude T 203/204 Al Bosta		Bachelor Abschlussarbeit A 103 Thema 1, Bäuerle Bäuerle		Energetische Gebäudelehre 1 I 218 Persohn		Bachelorseminar T 203/204 Thema 3, Al Bosta Al Bosta	
	REC 3				VEN 1		Thematisches Wahlfach VEN 1 T 203/204 Al Bosta		Bachelor Abschlussarbeit T 203/204 Thema 3, Al Bosta		BAS 1	
			Energetische Gebäudelehre 1 I 218 zu VEN 1 Rieksmeier				Entwerfen -Städtebau A 103 Fütterer Dewald Burghaus		Thematisches Wahlfach VEN 2 A 103 Fütterer			
Fr			EGL 1				VEN 2		TWF 2			
									Bachelorseminar I 218 Thema 2, Fütterer Fütterer		BAS	

AR_MA_2

AR Master 2

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo												
Di			Gebäudelehre Sonderthemen 1 A 102 Kopper GBS 1	Klimaanalyse und Simulation A 103 Lechner KAS_1	Energieeffiziente Gebäudetechnik 1 A 103 Lechner EGT 1	WPF Industrialisiertes Bauen 1 A 115 Grüniger INB 1	Soziologie A 115 Vorlesung bis 19:45, Termine per E-Mail Vogelgesang SOZ 1					
Mi	Entwurf Vertiefung Gebäude 1 A 103 Kopper EVG 1			Theoretisches Wahlfach 4 A 103 Kopper TWF 4		FWP 2 B 212 Architektur lesen, Termine per E-Mail Grüniger FWP 2		Theorie + Wissenschaft im Städtebau A 103 Fütterer TWS 1				
Do	Darstellung und Präsentationstechnik 2 I 218 Gierer DAP 2		Nachhaltige Konstruktionen 1 A 103 Bäuerle Girsberger NAK 1			Facility-Management 2 I 124 Sramek FAM 2						
Fr							Architekturtheorie A 115 auch Blockveranstaltung nach Absprache Eckhardt ATH 1					

AR_MA_3

AR Master 3

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo												
Di												
Mi			Masterabschlussarbeit A 111 Grüninger MAA 1		Masterseminar A 111 Grüninger MAS 1			Theorie + Wissenschaft im Städtebau A 103 Fütterer TWS 1				
Do												
Fr							Architekturtheorie A 115 auch Blockveranstaltung nach Absprache Eckhardt ATH 1					

IA_BA_1

IA Bachelor 1

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo												
Di							Gestalterischer Entwurf 1 A 115 siehe Gruppeneinteilung Grüninger GEP 1					
Mi	Baukonstruktion 1 E 2.024 Zenner BKO 1	Baukonstruktion 1 E 2.024 Zenner Nardi BKO 1			Tragwerksplanung 1 B 211 vom Ufer TWP 1		Gestalterischer Entwurf 1 A 102 siehe Gruppeneinteilung Al Bosta GEP 1			Freies Zeichnen 1 I 121, I 124 Gruppe 1, jede 2. Woche + Blockveranstaltung Mertes FRZ 1		
Do	Freies Zeichnen 1 I 121, A 115 Gruppe 2, jede 2. Woche + Blockveranstaltung Mertes FRZ 1		Gestalterischer Entwurf 1 A 115 Raum siehe Gruppe Gierer Rutrecht GEP 1		Gestalterischer Entwurf 1 A 115 Raum siehe Gruppe Gierer Rutrecht Dressler N.N. GEP 1		Bau- und Kunstgeschichte 1 H1 Brück BKG 1		Grundlagen des räumlichen Entwerfens 1 A 115 Vorlesung Gierer Rutrecht GDE 1		Grundlagen des räumlichen Entwerfens 1 A 115 Raum siehe Gruppe Gierer Rutrecht Forell Höfler GDE 1	
Fr	Gestalterischer Entwurf 1 A 103 siehe Gruppeneinteilung Gregorius GEP 1		Darstellen und Gestalten 1 A 115 Gierer Dressler N.N. Melchior DUG 1		Darstellen und Gestalten 1 A 115 Gierer Dressler Scheider N.N. DUG 1		Computergestützte Gestaltungsmethoden digital, B 202, E 0.012 Gierer Scheider Dressler N.N. CGM 1		Computergestützte Gestaltungsmethoden digital, B 202, E 0.012 Scheider Dressler N.N. Melchior CGM 1			

IA_BA_3

IA Bachelor 3

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo			Bauphysik 1 H1 Lechner BPH 1									
Di	Baukonstruktion 3 E 2.022 Zenner BKO 3	Baukonstruktion 3 E 2.022 Zenner Nardi BKO 3		Konstruktiver Entwurf 1 E 2.022 Zenner Nardi KOE 1	Konstruktiver Entwurf E 2.022 Zenner KOE 1	Grundlagen der Möbelgestaltung A 102, I 124 Fehling GDM 1		Grundlagen der Mö A 102 Fehling GDM 1	Grundlagen der Möbelgestaltung A 102 Fehling GDM 1			
Mi		Kulturgeschichte des Möbels I 124 Fehling KDM 1		Innenausbau 1 A 102 Glas Wilhelm AUS 1	Innenausbau 1 A 102 Glas AUS 1	Technischer Ausbau 2 T 203/204 Breuer TAB 2						
Do	Grundlagen der Lichttechnik A 102 Hofmann GLT 1		Grundlagen der Lichttechnik A 102 Hofmann GLT 1		Plastisches Gestalten 1 I 121 Gruppe 1 (WPF für AR) Mertes PLG 1			Plastisches Gestalten 1 I 121 Gruppe 2 (WPF für AR) Mertes PLG 1				
Fr									Bau- und Kunstgeschichte 3 B 210 (WPF für BI BA 5: Baugeschichte) Winko BKG 3		Designgeschichte I 212 Winko DEG 1	

IA_BA_5

IA Bachelor 5

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo												
Di					Materialien der Raumgestaltung A 102 Glas MDR 1		Grosser Entwurf 2 I 218 Zenner Grosser Entwurf 2 I 212 Glas			Grosser Entwurf 2 I 212 Glas		
Mi	Innenusbau 3 A 102 Glas AUS 3	Innenusbau 3 A 102 Glas Wilhelm AUS 3										
Do			Szenisches Gestalten A 123 Forell SZG_1		Architektur Lichtplanung A 102 Hofmann ALP 1							
Fr			Architektur Lichtplanung I 124 Hofmann ALP 1				Architektur-und Designtheorie I 124 Winko AUD_1					

IA_BA_7

IA Bachelor 7

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo												
Di	Baumanagement 1 A 115 Betreuung Hausarbeit Bertram BAU 1		Bachelor Abschlussarbeit I 218 Fehling BAU 3 (BAU 1) A 115 Gruppe 1 Grüninger		BAU 3 (BAU 1) A 115 Gruppe 2 Grüninger Werkmappe Fehling							
Mi				Produktdesign I 218, T 203/204 Gruppe 1 Fehling PRD 1			Produktdesign I 218 Gruppe 2 Fehling PRD 1			Studium Generale: Philosophie T 203/204 WPF, 17:15 -18:45 Uhr Bellut Philosophie		
Do							Bachelorarbeit I 203 Rutrecht BAA					
Fr					Bachelorseminar I 212 Winko BAS 1							

IA_MA_2

IA Master 2

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	8:00-8:45	8:45-9:30	9:45-10:30	10:30-11:15	11:30-12:15	12:15-13:00	14:00-14:45	14:45-15:30	15:45-16:30	16:30-17:15	17:30-18:15	18:15-19:00
Mo												
Di												
Mi												
Do			Kultur 2 Termine per E-Mail n.n. KUL 2		Raumtheorie I 212 Winko RTH 1		Messe Szene Licht A 102 Hofmann MSL 1					
Fr	EXR 1 A 102 Gruppe 1 Rutrecht EXR 1			EXR 1 A 102 Gruppe 2 Rutrecht EXR 1			Messe Szene Licht A 102 Hofmann MSL 1					

IA_MA_3

IA Master 3

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00	
Mo													
Di			Masterabschlussarb I 201 Glas MAA 1	Masterseminar I 201 Glas MAS 1									
Mi				Masterabschlussarbeit I 104 Zenner MAA 1									
Do													
Fr													

VD_BA_1

VD Bachelor 1

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00	
Mo							Grundlagen der Gestaltung B 202 Reichrath GDG						
Di											Forum I 124 Schmachtenberg FOR		
Mi	Medienanalyse I 212 Gruppe A Schmachtenberg MDA		Medienanalyse E 0.014, I 212 Gruppe B Schmachtenberg MDA		Typographie, Layout I 212, B 202 Gruppe A Schmachtenberg TL		Typographie, Layout I 212, B 202 Gruppe B Schmachtenberg TL						
Do	3D Modellieren 1 B 202 Arnold MOD_1		Kunst-und Kulturgeschichte 1 I 212 Winko KUK_1		Programmieren 1 B 202 Wagner Herbold PRG_1		Mediensoftware -Einführung B 202 Gruppe 1 Wagner Herbold MED_E			Mediensoftware -Einführung B 202 Gruppe 2 Wagner MED_E		CAD B 202 Bereswill CAD	
Fr			Objekt-und Raumgestaltung B 202 Reichrath ORG_1				Freie Darstellung 1 I 212 Gruppe 1 Reichrath FRD_1			Freie Darstellung 1 I 212 Gruppe 2 Reichrath FRD_1			

VD_BA_3

VD Bachelor 3

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	8:00-8:45	8:45-9:30	9:45-10:30	10:30-11:15	11:30-12:15	12:15-13:00	14:00-14:45	14:45-15:30	15:45-16:30	16:30-17:15	17:30-18:15	18:15-19:00
Mo			Visualisierung 1 B 202 Pfaff VIS_1		3 D Modellierung 3 B 202 Pfaff N.N MOD_3						Freie Darstellung 2 B 202 Reichrath Wagner FRD_2	
Di									Kommunikations-und Management- techniken I 124 Schmachtenberg KMT		Forum I 124 Schmachtenberg FOR	
Mi					Visuelle Effekte E 0.012 Pfaff Hyhs VFX							
Do			Animation 1 B 202 Wagner Deuter ANI_1		Medienrecht H2 Dr. Zeller MRE		Audio E 0.016 ggfs. Blockveranstaltungen, Termine per E-Mail Klotzsch AUD				3 D Modellierung 3 E 0.012 Hyhs MOD_3	
Fr												

VD_BA_5

VD Bachelor 5

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	8:00-8:45	8:45-9:30	9:45-10:30	10:30-11:15	11:30-12:15	12:15-13:00	14:00-14:45	14:45-15:30	15:45-16:30	16:30-17:15	17:30-18:15	18:15-19:00
Mo					Wahlfach VD I 212 Concept Art Wagner WF VD		Wahlfach VD I 212 App Design Wagner WF VD		Mediensoftware 2 E 0.012 Wagner MED_2			
Di					Interdisziplinäre Projektkoordination 2 B 202 Reichrath IPK_2		Visualisierung 2 B 202 Pfaff VIS_2		Visualisierung 2 B 202 Pfaff N.N VIS_2		Forum I 124 Schmachtenberg FOR	
Mi												
Do							Medienergonomie E 0.012 Deuter MEG		Grundlagen des Interface - Designs E 0.012 Deuter GID			
Fr												

VD_BA_7

VD Bachelor 7

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo												
Di											Forum I 124 Schmachtenberg FOR	
Mi												
Do												
Fr					Bachelorseminar I 212 Winko BAS 1							

VD_MA_1

VD Master

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo												
Di			Virtueller Raum E 0.012 Pfaff									
			Creative Intelligence E 0.012 Schmachtenberg		Storytelling E 0.012 Schmachtenberg							
Mi												
Do							Medien-und Raumtheorie I 212 Winko MRTh		Kulturgeschichte der Medien I 212 Winko KGM			
Fr			Mediales Inszenieren E 0.016 Deuter MI		Digitale Ausdrucksformen Master E 0.016 Deuter DAF_MA							

WF_VD

Wahlfach Virtual Design

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo					Wahlfach VD I 212. Concept Art Wagner WF VD		Wahlfach VD I 212. App Design Wagner WF VD				Wahlfach VD A 102 Portfolio Schmachtenberg WF VD	
Di												
Mi			Freies Wahlfach E 0.016,ZOOM. Australian Shipwreck VR Deuter FWF			Freies Wahlfach ZOOM. freies Thema, ID 704 806 1562 Pfaff FWF		WF Welcome to the Metaverse Blockveranstaltung, Termine per E-Mail Staehle Schmachtenberg Pfaff Wahlfach		Wahlfach VD I 212 Wettbewerb Diversity Schmachtenberg WF VD		
Do					Freies Wahlfach E 0.012 Comics:Konzeption Deuter FWF				Freies Wahlfach E 0.016 ANI 1 Vertiefung Herrmann FWF			
Fr						Freies Wahlfach E 0.016 Comics:Zeichnen Deuter FWF		Freies Wahlfach E 0.016 Comics:Produktion Deuter FWF				

WPF_BA

Wahlfach Bachelor

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo					Wahlpflichtfach A 123 Ausstellungsgestaltung Forell WPF				WPF Passive Klimatisierung 1 A 103 WPF Lechner PKL 1			
Di												
Mi							Freies Wahlfach ZOOM freies Thema, ID 704 806 1562 Pfaff FWF		WF Welcome to the Metaverse Blockveranstaltung, Termine per E-Mail /Staeble Wahlpflichtfach A 123 Kommunikationsmod. 1 /Forell WPF Plastisches Gestalten 1 I 121 Wahlfach AR /Hartmann		Studium Generale: Philosophie T 203/204 WPF, 17:15 -18:45 Uhr Bellut Philosophie	
Do	Studium Generale: Technisches Englisch I 124 Blockveranstaltungen, Termine per E-Mail Merz			Plastisches Gestalten 1 I 121 Gruppe 1 (WPF für AR)			Freies Wahlfach A 115 "Schweizer Architekturschaffende", Blockveranst. Girsberger		Plastisches Gestalten 1 I 121 Gruppe 2 (WPF für AR) Mertes			
	Freies Wahlfach A 103 "Raum und Ort" Girsberger		Freies Wahlfach T 203/204 Brandschutz (nur AR) Schmitt				WPF Analytisches Zeichnen 1 I 218 WPF Gierer		PLG 1			
Fr	Freies Wahlfach A 115 Einraum Höfler FWF			WPF Strukturanalysen Städtebau A 103 Fütterer, Burghaus FWP 1 I 218 "Industriebau", auch Blockveranstaltung nach A Eckhardt		FWP 1 I 218 "Gebäudeanalyse", auch Blockveranstaltung nach Absprache Hahn						

WPF_MA

Wahlfach Master

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo					Wahlpflichtfach A 123 Ausstellungsgestaltung Forell WPF							
Di									WPF Industrialisiertes Bauen 1 A 115 Grüninger INB 1		Soziologie A 115 Vorlesung bis 19:45, Termine per E-Mail Vogelgesang SOZ 1	
Mi							Freies Wahlfach ZOOM freies Thema, ID 704 806 1562 Pfaff FWP 2 B 212 Architektur lesen, Termine per E-Mail Grüninger		WF Welcome to the Metaverse A 115 Blockveranstaltung, Termine per E-Mail /Staehle Studium Generale: Philosophie T 203/204 WPF Bellut Freies Wahlfach A 115 Internationalisierung und Projektentwicklung/Yigin		Wahlpflichtfach A 123 Kommunikationsmod.2 Forell WPF	
Do	Freies Wahlfach A 103 "Raum und Ort" Girsberger FWF						Freies Wahlfach A 115 "Schweizer Architekturschaffende", Blockver. Girsberger FWF					
Fr	Freies Wahlfach A 115 Einraum Höfler FWF				FWP 1 I 218 "Industriebau", auch Blockveranstaltung nach A Eckhardt FWP 1							