

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					Gebäudelehre 1 H1 Eckhardt GBL 1		Bau-und Kunstgeschichte 1 B 211 Blockveranstaltung Kaltenbach BKG 1					
Di							Gestalterischer Entwurf 1 A 115 siehe Gruppeneinteilung Grüninger GEP 1		Baukonstruktion 1 I 204 Übung (siehe Gruppe) Kergaßner Schappert Rübél Höfler Neumahr. Biren 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 Brill Böhmer 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 Brill Forell Höfler. Böhmer GDE 1	
Fr	Gestalterischer Entwurf 1 A 103 siehe Gruppeneinteilung Gregorius GEP 1		Darstellen und Gestalten 1 A 115 Gierer Brill Böhmer DUG 1		Darstellen und Gestalten 1 A 115 Gierer Brill Böhmer Scheider Sinnwell. DUG 1		Computergestützte Gestaltungsmethoden 1 digital, B 202, E 012 Brill Scheider Sinnwell Böhmer Kriegsmann. Gierer CGM 1		Computergestützte Gestaltungsmethoden 1 digital, B 202, E 012 Brill Scheider Sinnwell Böhmer Kriegsmann. CGM 1			

AR_BA_3

AR 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	Gebäudelehre 3 H1 Eckhardt GBL 3		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			Baukonstruktion 3 H2 Vorlesung Kergäßner BKO 3		Konstruktiver Entwurf 1 I 204 Übung (siehe Gruppe) Kergäßner Schappert Neumahr KOE 1		Baukonstruktion 3 I 204 Übung (siehe Gruppe) Kergäßner Schappert Rübel Neumahr BKO 3		Gebäudelehre 3 B 210 Eckhardt GBL 3		Konstruktiver Entwurf 1 A 218 siehe Gruppeneinteilung Rübel KOE 1	
Mi			Tragwerksplanung 3 T 207 Al Bosta TWP 3		Städtebau+Freiraum 1 I 124 Vorlesung Füterer Gregorius STD 1		Städtebau+Freiraum 1 I 124 Übungen Füterer Gregorius STD 1					
Do							WPF Analytisches Zeichnen 1 I 218 WPF Gierer Plastisches Gestalten 1 I 121 WPF (Gruppe 1) Torkler		Plastisches Gestalten 1 I 121 WPF (Gruppe 2) Torkler PLG 1			
Fr									Bau-und Kunstgeschichte 3 B 211 Winko BKG 3			

AR_BA_5

AR Bachelor 5 - Ori

	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							FWP 1 T 203/204 alternierend Eckhardt FWP 1					
Di	VEN/EGL1 A 103 Blockunterricht Lechner VEN/EGL1		VEN/EGL1 A 103 Blockunterricht Lechner VEN/EGL1									
Mi											Philosophie T 203/204 WPF Bellut Philosophie	
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 A 103 Blockunterricht Lechner VEN/EGL1	VEN/EGL1 A 103 Blockunterricht Lechner VEN/EGL1	BAU 3 (BAU 1) A 115 Grüninger BAU 3 (BAU 1)					Energetische Gebäudelehre 2 A 103 Blockunterricht Lechner EGL 2				
Mi	Energetische Gebäudelehre 2 Videoschaltung: A 103 zu BAA Hofmann (L) EGL 2		Baukonstruktion 6 A 115 Vorlesung Bäuerle BKO 6		Baukonstruktion 6 A 115 Bäuerle Helbach BKO 6							
Do	Baurecht 3 H2 Zeller REC 3				Entwerfen -Gebäude T 203/204 Al Bosta VEN 1		Thematisches Pflichtfach VEN 1 T 203/204 Al Bosta TWF_1		Bachelor Abschlussarbeit T 203/204 Thema 1, Al Bosta Bachelor Abschlussarbeit A 103 Thema 2, Bäuerle Energetische Gebäudelehre 1 I 218 zu VEN 2		Bachelorseminar T 203/204 Thema 1, Al Bosta Al Bosta Bachelorseminar A 103 Thema 2, Bäuerle; Seminar + Bäuerle	
Fr			Energetische Gebäudelehre 1 I 218 zu VEN 1 Rieksmeier EGL 1				Entwerfen -Städtebau A 103 Fütterer Dewald VEN 2		Thematisches Pflichtfach VEN 2 A 103 Fütterer Dewald TWF 2			

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							Gebäudelehre Sonderthemen 1 T 203/204 alternierend Eckhardt GBS 1				FWP 2 I 218 Visioning Kergafner FWP 2	
Di					Klimaanalyse und Simulation A 103 Lechner KAS_1		Energieeffiziente Gebäudetechnik 1 A 103 Lechner EGT 1		WPF Industrialisiertes Bauen 1 A 115 Grüninger INB 1		Soziologie A 115 Vorlesung bis 19:45 Vogelgesan SOZ 1	
Mi			Theoretisches Wahlfach 4 A 103 Helbach TWF 4		Facility-Management 2 T 203/204 Gräfe FAM 2							
Do	Entwurf Vertiefung Gebäude 1 A 103 Bäuerle EVG 1				Nachhaltige Konstruktionen 1 A 103 Bäuerle NAK 1							
Fr	Darstellung und Präsentationstechnik 2 I 218 Gierer DAP 2		Theorie + Wissenschaft im Städtebau A 103 Fütterer Staeble TWS 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 110 Fütterer MAA 1		Masterseminar A 110 Fütterer MAS 1		
Do												
Fr			Theorie + Wissenschaft im Städtebau A 103 Fütterer Staehle TWS 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 T 203/204 Zenner BKO 1	Baukonstruktion 1 T 203/204 Zenner Nardi BKO 1			Tragwerksplanung 1 B 211 vom Ufer TWP 1		Gestalterischer Entwurf 1 A 102 siehe Gruppeneinteilung Al Bosta GEP 1					
Do	Freies Zeichnen 1 I 121 Torkler FRZ 1		Gestalterischer Entwurf 1 A 115 Raum siehe Gruppe Gierer Rutrecht GEP 1		Gestalterischer Entwurf 1 A 115 Raum siehe Gruppe Gierer Rutrecht Brill Böhmer GEP 1		Bau- und Kunstgeschichte 1 A 115 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 Brill Forell Höfler. Böhmer GDE 1	
Fr	Gestalterischer Entwurf 1 A 103 siehe Gruppeneinteilung Gregorius GEP 1		Darstellen und Gestalten 1 A 115 Gierer Brill Böhmer DUG 1		Darstellen und Gestalten 1 A 115 Gierer Brill Böhmer Scheider Sinnwell. DUG 1		Computergestützte Gestaltungsmethoden 1 digital, B 202, E 012 Brill Scheider Sinnwell Böhmer Kriegsmann. Gierer CGM 1		Computergestützte Gestaltungsmethoden 1 digital, B 202, E 012 Brill Scheider Sinnwell Böhmer Kriegsmann. 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 T 203/204 Zenner BKO 3	Baukonstruktion 3 T 203/204 Zenner Nardci BKO 3		Konstruktiver Entwurf 1 T 203/204 Zenner Nardci KOE 1		Konstruktiver Entwurf 1 T 203/204 Zenner KOE 1	Grundlagen der Möbelgestaltung A 102 Fehling GDM 1			Grundlagen der Möbelgestaltung A 102 Fehling GDM 1			
Mi		Kulturgeschichte des Möbels I 124 Fehling KDM_1		AUS 1 A 102 Glas AUS 1			Technischer Ausbau 2 T 203/204 Breuer TAB_2						
Do	Grundlagen der Lichttechnik A 102, I 124 Hofmann GLT 1		Grundlagen der Lichttechnik A 102, I 124 Hofmann GLT 1				Plastisches Gestalten 1 I 121 WPF (Gruppe 1) Torkler PLG 1		Plastisches Gestalten 1 I 121 WPF (Gruppe 2) Torkler PLG 1				
Fr			Designgeschichte I 212 Winko DEG 1						Bau- und Kunstgeschichte 3 B 211 Winko BKG 3				

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 Glas			Grosser Entwurf 2 Glas		
Mi	Innenusbau 3 A 102 Glas AUS 3											
Do			Szenisches Gestalten A 123 Forell SZG_1		Aktzeichnen I 218 Torkler Architektur Lichtplanung A 102, I 124 Hofmann							
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 Videoschaltung, A 115 Betreuung Hausarbeit Bertram BAU 1		Bachelor Abschlussarbeit I 218 Fehling BAA 1			BAU 3 (BAU 1) A 115 Grüninger Werkmappe Fehling						
Mi				Produktdesign I 218 Gruppe 1 Fehling PRD 1			Produktdesign I 218 Gruppe 2 Fehling PRD 1			Philosophie T 203/204 WPF Bellut Philosophie		
Do							Bachelorarbeit I 203 Rutrecht BAA					
Fr					Bachelorseminar I 212 Winko BAS 1							

IA_MA_2

IA 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												
Mi												
Do			Kultur 2 I 218 v. Hofmann KUL 2		WPF Raumtheorie I 212 Winko RTH 1		Messe Szene Licht A 102, I 124 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			Masterabschlussarbeit 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			3D Modellieren 1 E 012 Gruppe 1 Arnold MOD_1		3D Modellieren 1 E 012 Gruppe 2 Arnold MOD_1		Grundlagen der Gestaltung B 202 Reichrath GDG					
Di											Forum I 124 Schmachten FOR	
Mi	Medienanalyse I 212 Gruppe A Schmachten MDA		Medienanalyse E 014, I 212 Gruppe B Schmachten MDA		Typographie, Layout I 212, B 202 Gruppe A Schmachten TL		Typographie, Layout I 212, B 202 Gruppe B Schmachten TL					
Do			Kunst- und Kulturgeschichte 1 I 212 Winko KUK_1		Programmieren 1 B 202 Wagner Stock PRG_1		Mediensoftware - Einführung B 202 Gruppe 1 Wagner Stock MED_E		Mediensoftware - Einführung B 202 Gruppe 2 Wagner Stock MED_E		CAD Videoschaltung: 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 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	Visuelle Effekte B 202 Pfaff Hyhs VFX		Visualisierung 1 B 202 Pfaff VIS_1		3 D Modellierung 3 B 202 Pfaff MOD_3		3 D Modellierung 3 E 012,E 014,E 016 Pfaff Hyhs MOD_3		Kommunikations-und Managementtechniken I 124 Schmachten KMT		Freie Darstellung 2 E 012 Reichrath Wagner FRD_2	
Di											Forum I 124 Schmachten FOR	
Mi												
Do			Animation 1 B 202 Wagner Herrmann Beisiegel ANI_1		Medienrecht H2 H2 Zeller MRE		Audio Videoschaltung; E 014,E 016 13:15 bis 14:45 Uhr Klotzsch AUD					
Fr												

VD_BA_5

VD 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					Wahlfach VD I 212 Concept Art Wagner WF VD		Wahlfach VD I 212 App Design Wagner WF VD		Mediensoftware 2 E 012 Wagner MED_2			
Di					Interdisziplinäre Projektkoordination 2 B 202 Reichrath IPK_2		Visualisierung 2 B 202 Pfaff VIS_2			Forum I 124 Schmachten FOR		
Mi												
Do							Medienergonomie E 012 Beisiegel MEG		Grundlagen des Interface -Designs E 012 Beisiegel 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 Schmachten 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 012 Pfaff VR				Creative Intelligence Schmachten CQ		Storytelling I 124 Schmachten ST			
Mi												
Do							Medien-und Raumtheorie I 212 Winko MRTh		Kulturgeschichte der Medien I 212 Winko KGM			
Fr			Mediales Inszenieren E 016 Beisiegel MI		Digitale Ausdrucksformen Master E 016 Beisiegel DAF_MA							

WF_VD Wahlfach Virtual Des

	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 Wettbewerb Schmachten WF VD	
Di												
Mi					Freies Wahlfach ZOOM freies Thema, ID 704 806 Pfaff FWF						Wahlfach VD A 102 Website Schmachten WF VD	
Do					Aktzeichnen I 218 Torkler Freies Wahlfach E 012 nach Bekanntgabe Beisiegel		Audio Videoschaltung: E 014, E 016 13:15 bis 14:45 Uhr Klotzsch AUD				Freies Wahlfach Videoschaltung: I 212 Compositing Hyhs FWF	
Fr							Echtzeittlabor VR-LAB, E 016 Beisiegel		Echtzeittlabor VR-LAB, E 016 Beisiegel			
							Wahlfach VD E 014 VFX in Houdini Stock		Echtzeittlabor			

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	FWP 1 (27.9.-1.10.) A 102 Workshop RE.THINK.EARTH Al Bosta Höfler FWP 1 (27.9.-1.10.)								WPF Passive Klimatisierung 1 A 103 WPF Lechner PKL 1			
Di	Freies Wahlfach E 016 Plan erstellen/ Layout/ Klein FWF											
Mi					Freies Wahlfach ZOOM freies Thema, ID 704 806 Pfaff FWF				Wahlpflichtfach A 123 Kommunikationsmod. 1 Forell WPF		Philosophie T 203/204 WPF Bellut Philosophie	
Do			Freies Wahlfach T 203/204 Brandschutz (nur AR) Schmitt FWF		Aktzeichnen I 218 Torkler AKT 1		WPF Analytisches Zeichnen 1 I 218 WPF Gierer Plastisches Gestalten 1 I 121 WPF (Gruppe 1) Torkler		Plastisches Gestalten 1 I 121 WPF (Gruppe 2) Torkler PLG 1			
Fr	Freies Wahlfach A 115 Einraum Höfler FWF				Freies Wahlfach A 103 Technisches englisch Fütterer FWF			WPF Strukturanalysen Städtebau I 218 Fütterer Burghaus SAS 1				

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			FWP 2 I 218 Eckhardt FWP 2								FWP 2 I 218 Visioning Kergaßner FWP 2	
Di											Soziologie A 115 Vorlesung bis 19:45 Vogelgesan SOZ 1	
Mi					Freies Wahlfach ZOOM freies Thema, ID 704 806 Pfaff FWF				Philosophie T 203/204 WPF Bellut Philosophie		Wahlpflichtfach A 123 Kommunikationsmod. 2 Forell WPF	
Do												
Fr	Freies Wahlfach A 115 Einraum Höfler FWF								WPF Strukturanalysen Städtebau 2 I 218 Fütterer Burghaus SAS 2			