

block 1  
8:15 - 9:45

block 2  
10:15 - 11:45

block 3  
12:15 - 13:45

block 4  
14:15 - 15:45

block 5  
16:15 - 17:45

block 6  
18:15 - 19:45

Montag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Basics: Theoretisch-konzeptionelle Grundlagen  
Prof/LB Lehrende HCU  
RAUM Holcim Auditorium/HS 200  
TYP | GR. P |  
Modul BS-B-Mod-001-100

FACH Skills: Wissenschaftl. Arbeiten ab 04.12. Basics: History of Architecture  
Prof/LB Schmeink/Tutoren  
RAUM Holcim (23.10., danach Online-Kurs)  
TYP | GR. P |  
Modul SK-B-Mod-001-100

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Dienstag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Mittwoch

FACH Geschichte und Theorie der Architektur I  
Prof/LB Düwel  
RAUM HS 150  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-B-Mod-104-100

FACH Experimentelles Konstruieren  
Prof/LB Staffa  
RAUM 2.109  
TYP | GR. P | Plenum  
Modul Arc-B-Mod-103-100

FACH Fortsetzung Experimentelles Konstruieren  
Prof/LB  
RAUM 2.109/2.108/2.107  
TYP | GR. P | Workshop  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul Gremiennachmittag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul Gremiennachmittag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Donnerstag

FACH Entwurf I  
Prof/LB A: Ballestrem I 3.107  
RAUM B: Fink I 2.106  
TYP | GR. C: Weinmiller I 2.107  
Modul Arc-B-101-101-103

FACH Fortsetzung Entwurf I (bis 13:00 Uhr)  
Prof/LB  
RAUM  
Modul

FACH Freies Gestalten (ab 13:15 Uhr)  
A: Ballestrem I 3.107  
B: v. Bock I Atelier/2.106  
C: Weinmiller I 2.107  
Modul Arc-B-102-101-103

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Freitag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Basic: History of Architecture and Structural Design  
Prof/LB Bögle/Dell  
RAUM Holcim  
TYP | GR. P | 20.10.-15.12.17, ab 04.12.: auch Montag  
Modul SK-B-Mod-001

FACH Darstellende Geometrie + Freihandzeichnen (im Wechsel, s.ahoi)\*  
Prof/LB Zinßmeister/Tutor + Kuhn/Jakel  
RAUM 3.008/2.118/2.019 + 2.109  
TYP | GR. P |  
Modul SK-B-002-001 + Arc-B-102-100

FACH Fortsetzung Darstellende Geometrie  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Info

\* Einzeltermine für „Darstellende Geometrie“ und „Freihandzeichnen“ (auch Freitag/Samstag), die genaue Termineinteilung je nach Gruppenzuordnung entnehmen Sie bitte ahoi

block 1  
8:15 - 9:45

block 2  
10:15 - 11:45

block 3  
12:15 - 13:45

block 4  
14:15 - 15:45

block 5  
16:15 - 17:45

block 6  
18:15 - 19:45

Montag

FACH	Baustoffe (Labor) *	FACH	
Prof/LB	Wicking	Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul	Arc-B-303-200	Modul	

FACH	Gebäudetechnik I	FACH	
Prof/LB	Braun	Prof/LB	
RAUM	HS 150 (1.017)	RAUM	
TYP   GR.	P	TYP   GR.	
Modul	Arc-B-205-300	Modul	

FACH		FACH	
Prof/LB		Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul		Modul	

FACH		FACH	
Prof/LB		Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul		Modul	

Dienstag

FACH	Baustoffe (Labor) *	FACH	
Prof/LB	Wicking	Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul	Arc-B-303-200	Modul	

FACH	Energieoptimiertes Bauen I	FACH	
Prof/LB	Dietrich	Prof/LB	
RAUM	HS 200 (1.013)	RAUM	
TYP   GR.	P   ab 05.12.2017	TYP   GR.	
Modul	Arc-B-205-200	Modul	

FACH	Baukonstruktion	FACH	
Prof/LB	N.N.	Prof/LB	
RAUM	HS 200 (1.013)	RAUM	
TYP   GR.	P	TYP   GR.	
Modul	Arc-B-303-100	Modul	

FACH	Fortsetzung Baukonstruktion	FACH	
Prof/LB		Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul		Modul	

FACH		FACH	
Prof/LB		Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul		Modul	

Mittwoch

FACH	Stadt und Raum	FACH	Fortsetzung Stadt und Raum
Prof/LB	Fusi/Kniess/Moshfeghi/Zander	Prof/LB	
RAUM	Holcim	RAUM	
TYP   GR.	P	TYP   GR.	
Modul	Arc-B-303-100	Modul	

FACH	Gebäudelehre I	FACH	
Prof/LB	Sill	Prof/LB	
RAUM	HS 200 (1.013)	RAUM	
TYP   GR.	Plenum	TYP   GR.	
Modul	Arc-B-203-100	Modul	

FACH	Gebäudelehre I   Übung	FACH	
Prof/LB	N.N.	Prof/LB	
RAUM	3.008	RAUM	
TYP   GR.	Übung   14.15-14:45 bzw. n. Absprache	TYP   GR.	
Modul	Arc-B-203-100	Modul	

FACH	Q-Studies	FACH	
Prof/LB		Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul		Modul	

FACH	Q-Studies	FACH	
Prof/LB		Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul		Modul	

Gremiennachmittag

Donnerstag

FACH	Jahresprojekt Entwerfen III-IV	FACH	Jahresprojekt Entwerfen III-IV Fortsetzung A
Prof/LB	A: NN	Prof/LB	B: NN
	I 2.109		I 2.109
			C: Sill
			I 3.108
TYP   GR.		TYP   GR.	P
Modul	Arc-B-101-101/102/03	Modul	Arc-B-101-101/102/03

FACH	Fortsetzung Jahresprojekt Entwerfen III-IV A+B	FACH	
Prof/LB		Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul		Modul	

FACH		FACH	
Prof/LB		Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul		Modul	

FACH		FACH	
Prof/LB		Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul		Modul	

FACH		FACH	
Prof/LB		Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul		Modul	

Freitag

FACH		FACH	
Prof/LB		Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul		Modul	

FACH	TWE II Vorlesung	FACH	
Prof/LB	Brahms/Staffa	Prof/LB	
RAUM	HS 200 (1.013)	RAUM	
TYP   GR.	P	TYP   GR.	
Modul	Arc-B-303-300	Modul	

FACH	TWE II Übung	FACH	
Prof/LB	Brahms/Staffa	Prof/LB	
RAUM	2.105/2.106	RAUM	
TYP   GR.	P	TYP   GR.	
Modul	Arc-B-303-300	Modul	

FACH	Baustoffe **	FACH	
Prof/LB	Willkomm	Prof/LB	
RAUM	HS 200 (1.013)	RAUM	
TYP   GR.	P	TYP   GR.	
Modul	Arc-B-303-200	Modul	

FACH	Fortsetzung Baustoffe	FACH	
Prof/LB		Prof/LB	
RAUM		RAUM	
TYP   GR.		TYP   GR.	
Modul		Modul	

Info

\* Zur Lehrveranstaltung Baustoffe gehören Laborpraktika mit Anwesenheitspflicht. Der erste Termin (Anwesenheitspflicht!) findet am Mo., 16.10.17 im HS 150 statt.  
 \*\* Die Veranstaltung findet als Blockveranstaltung statt: Freitag, 27.10.17, 14:15-19:39 + Samstag, 28.10.17., 10:15-19:30

block 1  
8:15 - 9:45

block 2  
10:15 - 11:45

block 3  
12:15 - 13:45

block 4  
14:15 - 15:45

block 5  
16:15 - 17:45

block 6  
18:15 - 19:45

Montag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Q-Studies  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Q-Studies  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Dienstag

FACH Planungs- und Baumanagment\*  
Prof/LB Mitto  
RAUM 2.015/ 2.104  
TYP | GR. P |Vorlesung/Übung  
Modul Arc-B-504-200

FACH Fortsetzung  
Planungs- und Baumanagment  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Geschichte und Theorie  
der Architektur III | Gruppe A  
Prof/LB  
RAUM 2.109  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-B-503-200

FACH Geschichte und Theorie  
der Architektur III | Gruppe B  
Prof/LB  
RAUM 2.109  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-B-503-200

FACH Geschichte und Theorie  
der Architektur IV\*\*  
Prof/LB  
RAUM 2.109  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-B-503-200

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Mittwoch

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Stadt und Landschaft  
Übung  
Prof/LB Heinemann | 3.110  
RAUM Stokman | 3.101  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-B-502-200

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Q-Studies  
Prof/LB  
RAUM Gremiennachmittag  
TYP | GR.  
Modul

FACH Q-Studies  
Prof/LB  
RAUM Gremiennachmittag  
TYP | GR.  
Modul

FACH Q-Studies  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Donnerstag

FACH Bau- u. Planungsleistung  
in der Marktwirtschaft  
Prof/LB Johrendt  
RAUM Holcim  
TYP | GR. Vorlesung/Übung  
Modul Arc-B-504-100

FACH Fortsetzung  
Bau- u. Planungsleistung  
in der Marktwirtschaft  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Stadt und Landschaft  
Vorlesung  
Prof/LB Heinemann/ Stokman  
RAUM 2.015  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-B-502-200

FACH Entwerfen V  
Prof/LB B: Stokman | 2.104  
RAUM C: Heinemann | 3.107  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-B-501-101/102/103

FACH Entwerfen V  
Prof/LB A: Staffa/Schwericke | 3.110  
RAUM Fortsetzung B | 2.104  
TYP | GR. Fortsetzung C | 3.107  
Modul D:Hidalgo | 3.008  
Arc-B-501-101-103

FACH Fortsetzung  
Entwerfen V Gruppe A+D  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Freitag

FACH Basics Baurecht  
Prof/LB Wickel  
RAUM Holcim  
TYP | GR. P |  
Modul BS-B-003-100

FACH Privates Baurecht  
Prof/LB Scholtissek  
RAUM HS 200  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-B-505-100

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Q-Studies  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Q-Studies  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Q-Studies  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Info

\*Teilnahme am ersten Termin (1710.17) verpflichtend! An diesem Termin werden die Gruppen eingeteilt.

\*\* Studierende der BSPO 2009: GTA IV, Studierende der BSPO 2015: GTA III

block 1  
8:15 - 9:45

block 2  
10:15 - 11:45

block 3  
12:15 - 13:45

block 4  
14:15 - 15:45

block 5  
16:15 - 17:45

block 6  
18:15 - 19:45

Montag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Mieterhöhungen bei  
Modernisierung  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Das Maß der Dinge-Portrait-und  
Aktzeichnen  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Fortsetzung  
Das Maß der Dinge-Portrait-  
und Aktzeichnen  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Schallschutz  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Skills Analog und Digital (BSPO 2015)  
Zeichnen\*  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Bauzustandsanalyse  
und Instandsetzung  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Dienstag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Mittwoch

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Donnerstag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Freitag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Q-Studies

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Q-Studies

FACH Solares Bauen \*  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Braun  
2.104  
WP |  
Arc-B-602-007

FACH Q-Studies  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Skills Analog und Digital (BSPO 2015)  
Parametrische Geometrie\*  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Zinßmeister/Stickler  
2.118/2019  
W |  
SK-B-002-010

FACH Planungstheorie  
Blocktermine Mo/Fr s. ahoi  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Levin-Keitel  
2.103  
W |  
Arc-B-602-006

\* Blocktermine, s. ahoi

Info

block 1  
8:15 - 9:45

block 2  
10:15 - 11:45

block 3  
12:15 - 13:45

block 4  
14:15 - 15:45

block 5  
16:15 - 17:45

block 6  
18:15 - 19:45

Montag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Einzelne Plenumstermine  
(ab 23.10.2017)  
Prof/LB Weresch/Johrendt  
RAUM 2.015  
TYP | GR. Plenum 13.00-13.45  
Modul Arc-B-503-200

FACH Orientierung für Vertiefung:  
Architektursoziologie| Gruppe A  
Prof/LB Weresch  
RAUM 2.106  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-M-104-102  
FACH Orientierung für Vertiefung:  
Bauökonomie| Gruppe B + C  
Prof/LB Hansen  
RAUM 3.107  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-M-105-101

FACH Fortsetzung  
Orientierung für Vertiefung:  
Architektursoziologie| Gruppe B  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul  
FACH Fortsetzung  
Orientierung für Vertiefung: Bauöko-  
nomie| Gruppe A (bis 17:00 Uhr)  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Fortsetzung  
Orientierung für Vertiefung:  
Architektursoziologie| Gruppe C  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul  
FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul  
Q-Studies

Dienstag

FACH Orientierung für Vertiefung:  
Architekturtheorie| Gruppe A  
Prof/LB Düwel  
RAUM 3.108  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-M-104-101

FACH Orientierung für Vertiefung:  
Architekturtheorie| Gruppe B  
Prof/LB Düwel  
RAUM 3.108  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-M-104-101

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Orientierung für Vertiefung:  
Technik und Physik (bis 17:00)  
Prof/LB Braun/Schneider  
RAUM 3.101  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-M-103-103

FACH Fortsetzung  
Orientierung für Vertiefung:  
Technik und Physik (bis 17:00)  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Mittwoch

FACH Orient. für Vertiefung: Konstruktion +  
Technik: Fassadensysteme II  
Prof/LB Wellershoff  
RAUM 2.103 + PC-Pools  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-M-103-101

FACH Fortsetzung  
Prof/LB Fassadensysteme II  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul  
Gremiennachmittag  
Q-Studies

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul  
Gremiennachmittag  
Q-Studies

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul  
Q-Studies

Donnerstag

FACH Orientation Design and Form  
(7 Termine, s. ahoi)  
Prof/LB Çiftci  
RAUM 2.108  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-M-102-101

FACH Fortsetzung  
Orientation Design and Form  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Fortsetzung  
Orientation Design and Form  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Projekte  
Prof/LB  
RAUM  
Monodisziplinäres Projekt: Weinmiller | 2.107  
Kooperatives Projekt: Eckhardt | 2.102  
Cordsen/Ipach | 3.102  
Studienprogrammübergr. Projekt: Fink | 2.106  
Mahall/Färber | 3.101  
Bögge/Schneiders | 2.109

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Freitag

FACH Orientierung für Vertiefung:  
Baurecht  
Prof/LB Scholtissek  
RAUM HS 150  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-M-105-102

FACH Orientierung für Vertiefung:  
Gestaltung und Design I (bis 13:00)  
Prof/LB Tusch/Unterbusch  
RAUM 2.108  
TYP | GR. P |  
Modul Arc-M-102-101

FACH Q-Studies  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Q-Studies  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Info

	block 1 8:15 - 9:45	block 2 10:15 - 11:45	block 3 12:15 - 13:45	block 4 14:15 - 15:45	block 5 16:15 - 17:45	block 6 18:15 - 19:45
<b>Montag</b>	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	FACH Bauökonomie II: BIM* Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul Johrendt 2.103 WP Arc-M-308-101	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul
<b>Dienstag</b>	FACH WP Konstruktion II: Case Study: Das Neue Dorf Prof/LB Kulcke, 3.110 RAUM WP TYP   GR. Arc-M-302-100 Modul FACH WP Bauökonomie II: Konzepte für bezahlbaren Wohnraum Prof/LB Johrendt, 3.101 RAUM WP TYP   GR. Arc-M-308-102 Modul	FACH Fortsetzung Konstruktion II Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul FACH Fortsetzung Bauökonomie II Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	FACH BÖ II: Wirtschaftlichkeitsunters. am Bsp. bezahlbaren Wohnraums Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul Johrendt 3.101 WP Arc-M-309-100	FACH WP Architektursoziologie II Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul Weresch 2.101 WP Arc-M-307-100	FACH Fortsetzung WP Architektursoziologie II (bis 16:30 Uhr) Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul
<b>Mittwoch</b>	FACH Konstruktion II: Adaptives Bürogebäude für innovatives Unternehmen Prof/LB Dietrich RAUM 3.102 TYP   GR. WP Modul Arc-M-305-100	FACH Fortsetzung Konstruktion II Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul FACH Gestaltung und Design II (ab 11:0 Uhr) Prof/LB Ballestrem RAUM 3.102 TYP   GR. WP Modul Arc-M-302-100	FACH Gestaltung und Design II (11:45-14:15) Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul Streng 2.104 WP Arc-M-302-100 FACH Fortsetzung Gestalten und Design II Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul Gremiennachmittag	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul Gremiennachmittag	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul
<b>Donnerstag</b>	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	FACH Projekte Prof/LB RAUM Monodisziplinäres Projekt: Weinmiller   2.107 Kooperatives Projekt: Eckhardt   2.102 Cordsen/Ipach   3.102 Studienprogrammüberg. Projekt: Fink   2.106 Mahall/Färber   3.101 Bögge/Schneiders   2.109	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	
<b>Freitag</b>	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	FACH BS Projektmanagement Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul Krüger Holcim P BS-M-001-101	FACH Bauökonomie u. Baurecht: Baurecht II Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul Scholtissek HS 150 WP Arc-M-309-200	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul	FACH Prof/LB RAUM TYP   GR. Modul

\*Einzeltermin 16.10.17, an diesem Termin werden die gemeinsamen Übungszeiten festgelegt (Mittwochs)

Info

block 1  
8:15 - 9:45

block 2  
10:15 - 11:45

block 3  
12:15 - 13:45

block 4  
14:15 - 15:45

block 5  
16:15 - 17:45

block 6  
18:15 - 19:45

Montag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH 1733 Kubikmeter - Neue Arbeits-  
plätze am Versmannkai (09:30-11:45)  
Prof/LB Lutz  
RAUM 3.104  
TYP | GR. W |  
Modul Arc-M-402-108

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Gestaltung lebendiger städtischer  
Räume  
Prof/LB Dietrich  
RAUM 2.106  
TYP | GR. W |  
Modul Arc-M-402-105

FACH WF Human Body and Human Scale  
Prof/LB Dietrich  
RAUM 2.015  
TYP | GR. W |  
Modul Arc-M-402-103

FACH Fortsetzung  
Human Body and Human Scale  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH CNC Modellbau  
Prof/LB Kniephoff/Mallmann  
RAUM Modellbauwerkstatt  
TYP | GR. W |  
Modul Arc-M-402-104

FACH Gebäude Energieberatung I  
Prof/LB Braun  
RAUM 14.tägig ab dem 23.10.2017  
3.109  
FACH Gebäude Energieberatung II  
Prof/LB Braun  
RAUM 14.tägig ab dem 16.10.2017  
3.109

Dienstag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Bedienungsanleitung für das Raum-  
schiff Erde  
Prof/LB Braun  
RAUM 2.101  
TYP | GR. W |  
Modul Arc-M-402-107

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Mittwoch

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul Gremiennachmittag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul Gremiennachmittag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Donnerstag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Freitag

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

FACH Winter School  
„Palladio's Children“\*\*\*  
Prof/LB Heinemann  
RAUM  
TYP | GR. W |  
Modul Arc-M-402-109

FACH  
Prof/LB  
RAUM  
TYP | GR.  
Modul

Info

\* Das Wahlfach wird Montags stattfinden, die genaue Raum- und Zeitplanung wird noch veröffentlicht.

\*\*Blocktermine in vorlesungsfreier Zeit, Terminplanung wird noch bekanntgegeben.