

Gruppen	KW 10;11;12;13; 16;17;19;21;24;25	Betreuer Hochbau	HB – TWL Termine KW 19,24,26	Betreuer Tragwerkslehre	Raum (vorbehaltlich)
A1	Mo, 17:30-21:30	Czaja Wojciech	Mo, 17:30-21:30	Irene Prieler	ZS 14
A2	Mo, 17:30-21:30	Hannes Scheurecker	Mo, 17:30-21:30	Marjan Maftoon	ZS 8
A3	Do, 17:00-21:00	Peter Achhorner	Do, 17:00-21:00	Marjan Maftoon	ZS 8
A4	Do, 17:00-21:00	Alois Neururer	Do, 17:00-21:00	Stefan Jaksch	Aufbaulabor
B5	Die, 13:00-17:00	Ines Nizic	Die, 13:00-17:00	Marjan Maftoon	Instituts Seminarraum Zur Sicherheit ist ZS 7 reserviert
B6	Die, 13:00-17:00	Rames Najjar	Die, 13:00-17:00	Stefan Jaksch	ZS 14
B7	Die, 17:00-21:00	Oliver Eichhorn	Die, 17:00-21:00	Marjan Maftoon	ZS14
B8	Die, 17:00-21:00	Josef Weichenberger	Die, 17:00-21:00	Stefan Jaksch	Aufbaulabor
C9	Mi, 13:00-17:00	Pekka Janhunen	Mi, 13:00-17:00	Marjan Maftoon	Sem 1, außer 21.3,28.3,26.4 In ZS 15
C10	Mi, 15:00-19:00	Mladen Jadric	Mi, 15:00-19:00	Rudolph Brandstötter	Instituts Seminarraum Zur Sicherheit ist ZS 7 reserviert
C11	Mi, 17:00-21:00	Jaafer Chalabi	Mi, 17:00-21:00	Marjan Maftoon	Sem 1, außer 21.03 und 25.03 in ZS 15
C12	Mi, 17:00-21:00	Margarethe Dietrich	Mi, 17:00-21:00	Yoshiaki Amino	ZS 14
D13	Do, 17:00-21:00	Armin Daneshgar	Do, 17:00-21:00	Rudolph Brandstötter	Aufbaulabor
D14	Do, 17:00-21:00	Thomas Emmer	Do, 17:00-21:00	Yoshiaki Amino	Aufbaulabor
D15	Do, 17:00-21:00	Rita Reisinger Peter Rogl	Do, 17:00-21:00	Jaroslav Sandanus	Aufbaulabor
D16	Do, 17:00-21:00	Marlies Breuss	Do, 17:00-21:00	Kamyar Tavoussi	Aufbaulabor
E17	Die, 16:30-20:30	Manfred Berthold	Die, 16:30-20:30	Irene Prieler	Aufbaulabor
E18	Mo, 17:30-21:30	Sven Englberger	Mo, 17:30-21:30	Jaroslav Sandanus	Sem 1
E19	Mo, 17:30-21:30	Kai Stania	Mo, 17:30-21:30	Yoshiaki Amino	ZS 15
E20	Mo, 17:30-21:30	Christoph Mayrhofer	Mo, 17:30-21:30	Susanne Blail	ZS 13

Abgaben / Präsentationen

Teilnahme an den Terminen ist verpflichtend

KalenderWoche
KW

Abgaben

10	Korrekturtermin	
11	Korrekturtermin	Arbeits Modell M. 1: 50
12	Korrekturtermin	Skizzen
13	Präsentation / Vorentwurf	Pläne / Skizzen / Modell
16	Korrekturtermin	
17	Korrekturtermin	
19	Korrekturtermin	
21	Korrekturtermin	
24	Korrekturtermin	
26	Präsentation / Entwurf	Pläne M. 1:100 / Präsentationsmodell / Schaubilder / Perspektiven / Materialangabe / Kurzer Erläuterungstext

Abgabe bis Freitag den 29 Juni 15 Uhr am Institut Hochbau 1

Spätere abgeben Arbeiten werden nicht mehr angenommen und negativ beurteilt