

	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 LV GR. CP PL M Tragwerksentwurf I	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Tragwerksentwurf I	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Bauphysik	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M q studies - Studium Fundamentale I	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M q studies - Studium Fundamentale I	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M q studies - Studium Fundamentale I
Dienstag	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Tragwerksentwurf I * *Teilnahme ist nicht verpflichtend* Wurzbacher D205 UE A,B,C,D 3 0 Arc_B0104-01	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Tragwerksentwurf I * *Teilnahme ist nicht verpflichtend* Wurzbacher D205 UE A,B,C,D 3 0 Arc_B0104-01	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Tragwerksentwurf I Wurzbacher A113 VL C,D 3 0 Arc_B0104-01	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Geschichte+Theorie der Architektur I Düwel A112 VL A,B,C,D 3 0 Arc_B0106-01	Treffen mit Erstsemesterlotsen ab 15:45 Uhr A112	
Mittwoch	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Baukonstruktion I Ra/Fi/Wi/Wit A113 VL A,B,C,D 5 H/S Arc_B0103	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Baukonstruktion I Ra/Fi/Wi/Wit A102/A109/A006/A007 SE/UE A,B,C,D 5 H/S Arc_B0103	FACH Baukonstruktion I Fortsetzung Seminar+Übung	Gremien- nachmittag		FACH Prof/LB RAUM LV GR. Studiengangskonferenz (27.10., 24.11., 26.01. je ab 16:15 Uhr) alle Lehrenden des Studiengangs ARC Raum: CN - B 109
Donnerstag	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Einführen Entwerfen + Entwerfen Sondertermine	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Einführen Entwerfen + Entwerfen Eckh/Fi/Wei/Hir A102/A109/Mex./D201 P/SE/UE A,B,C,D 2+8 0+D/S Arc_B0101	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Freies Gestalten bis 16:30 Uhr Eckh/Wei/v. Bock/Blu** A102/Mex./D111/B206 SE/UE A,B,C,D 3 D/H/S Arc_B0102-01	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Freies Gestalten bis 16:30 Uhr Eckh/Wei/v. Bock/Blu** A102/Mex./D111/B206 SE/UE A,B,C,D 3 D/H/S Arc_B0102-01	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Freies Gestalten bis 16:30 Uhr Eckh/Wei/v. Bock/Blu** A102/Mex./D111/B206 SE/UE A,B,C,D 3 D/H/S Arc_B0102-01	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Freies Gestalten bis 16:30 Uhr Eckh/Wei/v. Bock/Blu** A102/Mex./D111/B206 SE/UE A,B,C,D 3 D/H/S Arc_B0102-01
Freitag	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Darstellen *** Huu/Cle/Ap/Mey/Bü B206/A102/D110/B107/B014 SE/UE A,B,C,D 2 S Arc_B0102-02	FACH Darstellen Fortsetzung Seminar+Übung	FACH Darstellen Fortsetzung Seminar+Übung	FACH Darstellen Fortsetzung Seminar+Übung	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Darstellen Fortsetzung Seminar+Übung	FACH Prof/LB RAUM LV GR. CP PL M Darstellen Fortsetzung Seminar+Übung
Info	* Information zu Tragwerksentwurf I bei Prof. Katrein Wurzbacher: Die Teilnahme an der Übung zur Vorlesung ist nicht verpflichtend.		** Information zu Freies Gestalten bei Jaakov Blumas: Zur ersten Veranstaltung bitte mitbringen: <ul style="list-style-type: none">- Zeichenpapier, mind. DIN A2- Holzkohle- Radiergummi für Holzkohle- Fixativ- Kreppklebeband oder Tesafilm		*** Information zu Darstellen: Bitte beachten Sie zur Gruppeneinteilung den gesonderten Plan. Begleitend zu DarGeo werden Tutorien angeboten. Bitte bringen Sie bereits zur ersten Vorlesung folgende Materialien mit: <ul style="list-style-type: none">- DIN A 3 Papier- festes Skizzenpapier, gerollt- Kreppklebeband- großes Geodreieck- 30/60-Grad-Dreieck- Zirkel- Kurvenlineal- TK-Stift- TK-Minen 2H und HB- TK-Spitzer- Radierer- weicher Radierstift	

Tutorien Darstellen: Dienstag, A109

Freitag, D103

Abkürzungen sind in der Legende des WiSe 2010/11 erläutert!