

II. Fakultät für Bauwesen

1. Abteilung für Architektur

Unterstufe:	Vortrag		Übungen	
Berklehre und Handwerkskunde (2. Sem.) Mo 9—11	2	—		
Di und Do 14—17	—	6	Liebje	
Baufstoffkunde mit Verbrauchsfragen (2. Sem.) Mi 11—13	2	—	Keuerleber	
Materialprüfung für Architekten (2. Sem.) Zeit nach Vereinbarung	—	1	Graf	
Technisches Zeichnen (2. Sem.) Di 9—10	1	—	Liebje	
Mo 15—17	—	2		
Baugeschichte I (2. Sem.) Do 11—13 und Sa 9—11	4	—	Hanson	
Kunstgeschichte (2.—7. Sem.) Di 17—19	2	—	Schmitt	
Übungen: Zeit nach Vereinbarung	—	1		
Freies Zeichnen I (2.—4. Sem.) Do 9—11 und Fr 9—13	—	6	Schmoll v. Eisenwerth	
Baugestaltung (4. Sem.) Mo und Di 11—13	4	—	Schmittbenner	
Mo und Do 15—18	—	6		
Statik und Festigkeitslehre (4. Sem.) Mi 9—11	2	—	Storck	
Do 16—19	—	3		
Technischer Ausbau (mit Besichtigungen) (4. Sem.) Fr 11—13	2	—	Keuerleber	
Sa 11—13	—	2		
Bauaufnahme I (2.—4. Sem.) Fr 15—18	—	3	Hanson	
Baugeschichtliches Seminar (2.—6. Sem.) Zeit nach Vereinbarung	—	2	Hanson	
Modellieren I (nach Modellen und nach der Natur) (2.—4. Sem.) Di und Fr 10—13 und 15—17	—	4	Janssen	
Mi und Do 9—13 und 15—17	—			

	Vortrag		Übungen	
Baufkosten, Vergabung, Baupolizei (4. Sem.) Di 8—11	3	—	Schott	
Vermessungslehre Wird nur im Sommersemester gelesen	—	—	Fischer	
Skizzieren Nur im Sommersemester	—	—	Burchhardt	
Oberstufe				
Städtebau und Siedlungsweisen (6. Sem.) Sa 9—11	2	—	Weßel	
Fr 15—19	—	4		
Städtebauliches Seminar Übungen für Fortgeschrittene Sa 11—13	—	2	Weßel	
Politische Siedlungskunde Übungen im Anschluß an die Übungen im „Städtebau“ Mi 9—11	2	—	Bozenhardt	
Gebäudelehre (einschl. Landwirtschaftl. Bauwesen) (6. Sem.) Fr 9—11	2	—	Weßel	
Baukonstruktionen (6. Sem.) Fr 11—13	2	—	Storck	
Fr 16—19	—	3		
Großkonstruktionen (Industriebau) (6. Sem.) Zeit nach Vereinbarung	2	—	Storck	
Konstruktionsübungen beim Entwerfen (Ingenieurberatung) (6. Sem.) Fr 16—19	—	3	Storck	
Baugeschichte II (6. Sem.) Mi 11—13	2	—	Hanson	
Bauaufnahme II (6. Sem.) Fr 15—18	—	3	Hanson	
Raum- und Formenlehre (6. Sem.) Zeit nach Vereinbarung	—	2	Hanson	
Altzeichnen (6. Sem.) Di, Mi, Do, Fr 17—19	—	4	Janssen	
Modellieren II (Modellentwerfen für Plastiken in Verbindung mit Archi- tektur) (5.—7. Sem.) Di und Fr 10—13 und 15—17	—	6	Janssen	
Mi und Do 9—13 und 15—17	—			