

	Wöchentl. Stundenzahl	Vortr. Übg.	Zeit
Baukonstruktionen [5. Sem.] (Stortj)	—	—	Wird nicht gelesen
Großkonstruktionen Industriebau (Stortj)	—	—	
Konstruktionsübungen beim Entwerfen, Ingenieurberatung (Stortj)	—	—	
Baugeschichte II [5. Sem.] (Hanson)	2	—	
Baugeschichtl. Seminar [5.—7. Sem.] (Hanson)	—	2	Zeit nach Vereinb.
Bauaufnahmen II (Hanson)	—	3	Di 14—17
Raum- u. Formenlehre (Hanson)	—	—	Wird im Sommers. nicht gelesen
Aktzeichnen [5.—7. Sem.] (Janssen)	—	4	Di, Mi, Do u. Fr. 17—19
Modellieren II, Modellentwerfen für Plastiken in Verbindung mit Architektur [5.—7. Sem.] (Janssen)	—	6	Di u. Fr 9—12 u. 15—17 Mi u. Do 8—12 u. 15—17
Freies Zeichnen II u. Aquarellieren [5.—7. Sem.] (Schmoll v. Eisenwerth)	—	6	Do. u. Fr 8—10 Sa 10—13
Skizzieren (Burkhardt)	—	4	Zeit nach Vereinb.
Dekoratives Entwerfen (Schmoll v. Eisenwerth)	—	4	
Entwerfen für Vorgerückte [6. u. 7. Sem.] (Bonatj)	—	8	Mo u. Do 14—18
Entwerfen (Keuerleber)	—	8	Do u. Fr 15—19
Entwerfen (Schmittthener)	—	8	Mo u. Do 14—18
Entwerfen (Tiedje)	—	6	Di 16—19 u. Do 10—13
Entwerfen [einschließl. städtebaul. Seminar - für Fortgeschrittene] (Weßel)	—	6	Mo 9—13 u. Do 8—10
Landesplanung (Stortj)	—	—	Wird nicht gelesen
Innenausbau (Seytter)	—	3	Di 8—12
Die Farbe in der Architektur (Berger)	1	4	Zeit nach Vereinb.
Technische Physik im Bauwesen [Wärmeschutz, Heizung, Lüftung] (Reiher)	—	—	Wird nicht gelesen

IV. Bauingenieurwesen

a) Bauingenieure

Statik A 2 [4. Sem.] (Deiningner)	3	—	Do 8—10, 14—15
	—	2	Do 15—17
Stahlbeton I [6. Sem.] (Deiningner)	2	—	Mo 8—10
Massive Brücken I [6. Sem.] (Deiningner)	3	—	Di 8—10, Fr 14—15
	—	2	Fr 15—17
Statik A 4 [6. Sem.] (Deiningner)	2	—	Fr 10—12
Nur für Fachrichtung konstr. Ingenieurbau			
Baukonstruktionslehre und Hochbaukunde II, für Bauingenieure [2. Sem.] (Lempp)	2	—	Mi 8—10
	—	3	Fr 14—17
Baukunst des Ingenieurs [freiwillig, honorarfrei] für Bauingenieure (Lempp)	1	—	Do 17—18
Grundlagen des Ingenieurbaus für Vermessungsingenieure [4. Sem.] (Lempp)	2	3	Zeit nach Vereinb.
Statik B I [4. Sem.] (Maier-Leibnitz)	1	—	Di 14—15

	Wöchentl. Stundenzahl	Vortr. Übg.	Zeit
Grundlagen des Stahl- und Holzbaus [4. Sem.] (Maier-Leibnitz)	1	—	Di 15—16
Übungen aus Statik B und Grundlagen des Stahl- u. Holzbaus [4. Sem.] (Maier-Leibnitz)	—	2	Di 16—18
Stahlbrückenbau [6. Sem.] (Maier-Leibnitz)	1	—	Do 14—15
Übungen aus Stahlbrückenbau [6. Sem.] (Maier-Leibnitz)	—	2	Do 15—17
Ausgewählte Kapitel der Statik B und des Stahlbaus - Vertiefte Ausbildung - (Maier-Leibnitz)	2	—	Do 8—10
Übungen aus Statik und Stahlbau - Vertiefte Ausbildung - (Maier-Leibnitz)	—	2	Do 10—12
Erd- und Straßenbau [4. Sem.] (Neumann)	6	—	Mi, Fr 8—10, Do 10—12
	—	2	Mo 15—17
Städtebau und Landesplanung [6. Sem.] (Neumann)	2	—	Mo 10—12
Siedlungswasserwirtschaft 2 [6. Sem.] (Neumann)	2	—	Fr 10—12
	—	2	Di 14—16
Erd- und Straßenbau [6. Sem.] (Neumann)	2	—	Do 8—10
	—	2	Di 16—18
Oberbau und Gleisverbindungen [4. Sem.] (Pirath)	2	—	Mo 10—12
Linienführung [4. Sem.] (Pirath)	2	—	Di 10—12
Verkehrswesen [4. Sem.] (Pirath)	1	—	Mo 14—15
Bahnhofsanlagen u. Sicherungswesen [6. Sem.] (Pirath)	2	—	Mi 9—11
	—	3	Mo 16—19
Eisenbahn- und Verkehrstechnisches Seminar [6. Sem.] (Pirath)	—	1	Mi 11—12
Eisenbahnmaschinenbau [Oberstufe Eisenbahnwesen] [6. Sem.] (Hiller)	1	—	Do 17—18
Fernmeldetechnik [Oberstufe Eisenbahnwesen und Straßenbau] [6. Sem.] (Brekke)	1	—	Fr 17—18
Flußbau und Gewässerkunde [4. Sem.] (Rothmund)	2	—	Mo 8—10
Wasserbau-Übungen [4. Sem.] (Rothmund)	—	2	Mo 17—19
Wehr- und Talsperrenbau I [4. Sem.] (Rothmund)	1	—	Di 8—9
Angewandte Hydraulik I [4. Sem.] (Rothmund)	1	—	Di 9—10
Grundbau I [4. Sem.] (Rothmund)	2	—	Mi 10—12
Wasserbau-Übungen [6. Sem.] (Rothmund)	—	2	Mo 14—16
Verkehrswasserbau [6. Sem.] (Rothmund)	1	—	Di 10—11
Wasserkraftanlagen II [6. Sem.] (Rothmund)	1	—	Di 11—12
Angewandte Hydraulik II [6. Sem.] (Rothmund)	1	—	Mi 8—9
Wehr- und Talsperrenbau [6. Sem.] (Rothmund)	2	—	Do 14—16
Konstruktiver Wasserbau, Übungen [Fachrichtung Wasserbau] [6. Sem.] (Rothmund)	—	5	Mi 16—19
			Do 8—10
Höhere Mathematik II für Bau- und Vermessungsingenieure [2. Sem.] (Wiarda)	3	—	Do 8—10
	—	2	Fr 10—11
			Do 15—17
Technische Mechanik II für Bauingenieure [2. Sem.] (Wiarda)	6	—	Di 8—10, Do 10—12
	—	2	Fr 8—10
			Di 15—17