

D. Studienpläne.

Wie schon Seite 9 bemerkt, steht den Studierenden die Wahl der Vorträge frei. Auch im Besuch der Übungen findet eine Beschränkung nur insoweit statt, als dies durch die Rücksicht auf die Erhaltung eines erfolgreichen Studienganges geboten ist; wo solche Beschränkungen in der Form besonderer Zulassungsbedingungen bestehen, sind sie in vorstehendem Programm bei den einzelnen Vorlesungen angeführt.

Um den Studierenden bei der Einrichtung ihres Studienganges Anhaltspunkte zu geben, sind für die technischen Berufsrichtungen Studienpläne aufgestellt, denen jedoch kein zwingender Charakter zukommt. Es ist auch in sie nur das Wesentliche aufgenommen, dem jeder Studierende die für ihn passenden weiteren Lehrgegenstände je nach seiner Vorbildung, seinem Willen, sich höher auszubilden, und der Zeit, welche er dieser Ausbildung widmen will, anreihen kann.

Empfohlen wird den Studierenden, dabei auch die Vorlesungen der Abteilung für Allgemein bildende Fächer zu berücksichtigen.

1. Abteilung für Architektur.

Vorl.- Verz. Nr.	a) Für Abiturienten von Realgymnasien, Oberrealschulen usw.	Wöchentliche Stunden			
		im Winter.		im Sommer.	
		Vortrag.	Übun- gen.	Vortrag.	Übun- gen.
Erstes Jahr.					
22	Schattenkonstruktionen	—	4	—	—
23	Theoretische Perspektive	—	—	—	2
25	Technische Mechanik	6	2	—	2
28. 30	Praktische Geometrie	3	2	—	4
31	Ausarbeitung der Messungen z. prakt. Geom.	—	—	—	2
41	Experimentalphysik	4	—	4	—
47	Unorganische Chemie	4	—	—	—
73	Mineralogie	3	—	—	—
74	Gesteinskunde	2	—	—	—
76. 78	Geologie mit Exkursionen	—	—	4	3
105	Baukonstruktionslehre I	2	4	2	4
108	Baumaterialienlehre	—	—	2	—
110	Bauformenlehre	2	3	2	3
116	Ornamenten- und Figurenzeichnen	—	2	—	6
		26	17	14	26
Zweites Jahr.					
105	Baukonstruktionslehre II	2	3	2	3
111/12	Baugeschichte	2	3	2	3
114	Mittelalterliche Baukunst	2	3	1	4
116. 119	Figurenzeichnen	—	4	—	4
116	Freihandzeichnen	—	6	—	6
121	Hochbaukunde und Entwerfen I	2	2	2	2
123	Entwerfen I	—	4	—	4
243	Allgem. Kunstgeschichte	3	—	3	—
		11	25	10	26
Drittes Jahr.					
105	Baukonstruktionslehre. III	2	3	—	—
111/12	Baugeschichte	2	3	2	3
116. 119	Figurenzeichnen	—	—	—	4
116/17	Freihandzeichnen und Aquarellieren	—	4	—	4
118	Dekoratives Entwerfen	—	—	—	2
120	Modellieren	—	4	—	4
122	Hochbaukunde und Entwerfen II	4	4	4	4
124	Entwerfen II	—	8	—	8
243	Allgem. Kunstgeschichte	3	—	3	—
258	Volkswirtschaftslehre	3	—	—	—
		14	26	9	29
Viertes Jahr.					
106	Baukostenberechnung	2	—	—	—
112	Baugeschichte	—	3	—	—
116/17	Freihandzeichnen und Aquarellieren	—	4	—	4
118	Dekoratives Entwerfen	—	2	—	6
120	Modellieren	—	4	—	6
122	Hochbaukunde und Entwerfen II	—	4	—	4
124/25	Entwerfen II und Städtebau	—	12	—	12
158	Grundzüge des Straßen- u. Eisenbahnbaus	2	—	—	—
174	Maschinenkunde	4	—	—	—
256	Verwaltungskunde	2	—	—	—
257	Rechtskunde	—	—	3	—
		10	29	3	32