

Vorl.- Verz. Nr.	Zweites Jahr.	Wöchentliche Stunden			
		im Winter.		im Sommer.	
		Vortrag.	Übun- gen.	Vortrag.	Übun- gen.
30. 32	Praktische Geometrie I . . . . .	3	2	—	4
31. 32	„ „ „ II . . . . .	—	—	5	4*)
134	Statik der Baukonstruktionen I . . . . .	8	4	5	3
137	Baukonstruktionslehre II . . . . .	4	4	—	4
138	„ „ „ III . . . . .	—	—	2	—
147	Straßenbau . . . . .	—	—	3	—
153	Grundlagen des Wasserbaus . . . . .	3	—	—	—
155	Wasserversorgung . . . . .	—	—	3	—
159	Städtekanalisation . . . . .	—	—	3	—
161	Eisenhüttenkunde für Bauingenieure . . . . .	1	—	—	—
177	Maschinenkunde . . . . .	4	—	—	—
187	Übungen in der Materialprüfungsanstalt . . . . .	—	3**)	—	—
	<b>Drittes Jahr.</b>	23	13	21	15
135	Statik der Baukonstruktionen II . . . . .	—	—	2	2
29	Ausarbeiten geod. Aufnahmen . . . . .	—	2	—	—
138	Baukonstruktionslehre III . . . . .	—	4	—	—
139	Eisenbetonbau . . . . .	—	—	—	3
140. 143	Brückenbau I . . . . .	3	5	4	6
142	Gründung der Bauwerke . . . . .	1	—	2	—
145	Erdbau . . . . .	2	—	1	—
146	Trassierung . . . . .	—	—	2	—
148. 150	Eisenbahnbau I . . . . .	4	—	4	6
151	Eisenbahnhochbau . . . . .	2	—	—	—
154	Fluß-, Kanal- und Hafenanlagen . . . . .	2	—	—	—
156	Stauanlagen . . . . .	1	—	—	—
157	Wasserkraftanlagen . . . . .	1	—	—	—
158	Meliorationswesen . . . . .	2	—	—	—
160	Übungen im Wasserbau . . . . .	—	4	—	4
267	Verwaltungskunde . . . . .	2	—	—	—
268	Rechtswissenschaften . . . . .	—	—	3	—
	<b>Siebentes Halbjahr.</b>	20	15	18	21
141. 144	Brückenbau II und Tunnelbau . . . . .	3	5	—	—
149	Eisenbahnbau II . . . . .	3	—	—	—
150	Übungen im Eisenbahn- und Straßenbau . . . . .	—	8	—	—
152	Eisenbahnhochbau . . . . .	—	4	—	—
160	Übungen im Wasserbau . . . . .	—	4	—	—
239	Grundzüge der Elektrotechnik . . . . .	2	—	—	—
269	Volkswirtschaftslehre . . . . .	3	—	—	—
		11	21		

\*) Über die geodätischen Schlußübungen vgl. S. 24.

\*\*) Diese Übungen können, wenn es dem einzelnen Studierenden für seinen Studienplan besser paßt, auch erst in einem späteren Halbjahr belegt werden.

Über weitere in Betracht kommende Fächer vgl. die Anmerkung auf Seite 56.

b) Für Abiturienten von nicht-württembergischen Realgymnasien und Oberrealschulen,

mit Beginn der Studien im Sommer.

Gesamtstudienzeit: 4 Jahre.

Vorl.- Verz. Nr.	Erstes Halbjahr.		Zweites Halbjahr.		Drittes Halbjahr.	
	Im Sommer.		Im Winter.		Im Sommer.	
	Vor- trag.	Übun- gen.	Vor- trag.	Übun- gen.	Vor- trag.	Übun- gen.
2	—	2	—	—	—	—
6. 7. 8	6	2	5	3	3	—
16	4	6	—	—	—	—
23	—	—	—	4	—	—
24	—	—	—	—	—	2
25	—	—	6	2	6	6
28	—	—	—	3	—	—
43	—	—	4	—	4	—
49	—	—	4	—	—	—
73	—	—	3	—	—	—
74	—	—	2	—	—	—
76. 78	—	—	—	—	4	3
112	—	—	—	—	2	—
120	—	4	—	—	—	—
132	—	4	—	—	—	—
133	—	—	—	—	1	3
136	—	—	—	—	2	—
	10	18	24	12	22	14

Empfohlene Fächer s. S. 53.

Die übrigen 5 Halbjahre.

Wie die letzten 5 Halbjahre des Studienplans unter a.