

Studentafel Bauingenieurwesen (Planung) Studienrichtung Stahlbau und Gestaltungstechnik (STG)

Beschluß des Senats vom 4.7.2001 (Genehmigung durch Ministerium steht noch aus)

Nr.	Fach	/ Semester	1-2	3-8
a) Grundstudium für alle Bauingenieure				
1	Mathematik gemeinsam		10	
2	Bauphysik I		4	
3	Technisches Darstellen (CAD, DaGeo, Zeichnen)		7	
4	Hochbaukonstruktion und Baueingabe		4	
5	Materialkunde I (Baustoffkunde, Bauchemie)		10	
6	Baustatik I		12	
7	Bauinformatik I		6	
8	Vermessungskunde		4	
9	Praxisbegleitende Lehrveranst.		2	
10	Allgemeinwissenschaftliches Wahlpflichtfach		2	
-	freiwillig: SFI-Vorbereitung		(2)	

b) Hauptstudium Studienrichtung STG

301	Baustatik II		10	
302	Massivbau		7	
303	Bodenmechanik und Grundbau		4	
304	Landverkehrswegebau		2	
305	Stahlbau I		6	
306	Stahlbau II (Stabilität)		6	
307	Holzbau		3	
308	Grundlagen des Baurechts		4	
309	Grundlagen des Verbundbaus		4	
310	EDV im Stahlbau		4	
311	Fügetechnik		6	
312	Brandschutz		2	
313	Maschinenelemente		4	
314	Fertigung, Montage, Kalkulation		6	
315	Stahlhochbau		8	
316	Stahlbrückenbau		8	
317	Grundlagen der Baudynamik		2	
318	Metall- und Leichtbau		4	
319	Fassadentechnik und Glasbau		3	
320	Stahlwasserbau		4	
321	Kranbau		4	
322	Behälter- und Rohrleitungsbau		4	
390	Wahlpflichtfach (Bauinformatik III oder Techn. Englisch)		2	
391	Interdisziplinäre Projektarbeit Stahlbau-Architektur		4	
392	Diplomarbeit		4	
393	Allgemeinwissenschaftliche Wahlpflichtfächer		4	
31	Praxisseminar		2	
32	Arbeitstechnik		2	
33	Sanierung historischer Stahlbauwerke		2	
	Summe		61	125

gesamt :

186 SWS