

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