

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Modul	01 Mathematik 1					05 Grundlagen der Bauphysik 1					07 Technische Mechanik 1					09 Holzwerkstoffkunde 1					03 Baustoffkunde 1					11 Hochbaukonstruktion 1				
<i>Modulverantwortl</i>	Douka					Rabold					Pravida					Illner / Grohmann					Gretz					Seibt		Schankula		
1. Sem	Höhere Mathematik 1					Grundlagen der Bauphysik 1					Statik					Holz, Grundlagen, Holzarten					Chemie		Baustoffe Rohbau			Grundlagen der Darstellung		Hochbaukonstruktion		
SWS	5 SWS					4 SWS					4 SWS					4 SWS					2 SWS		2 SWS			3 SWS		2 SWS		
<i>Gruppenbetreuung</i>	2					2					2					2					2					4		2		
CP Workload	5 CP					5 CP					5 CP					5 CP					5 CP					5 CP				
Prüfung	schrP					schrP					schrP					schrP					schrP					PStA				

Modul	02 Mathematik 2					06 Grundlagen der Bauphysik 2					08 Technische Mechanik 2					10 Holzwerkstoffkunde 2					04 Baustoffkunde 2					12 Hochbaukonstruktion 2							
<i>Modulverantwortl</i>	Douka					Rabold					Pravida					Leps					Gretz					Seibt		Schankula					
2. Sem	Höhere Mathematik 2					Grundlagen der Bauphysik 2		Physik-Praktikum			Festigkeitslehre					Holzwerkstoffe, Holzverwendung		Praktikum			Baustoffe Ausbau		Bauchemie		Klebertechnik	CAD Grundlagen		Hochbaukonstruktion und Raumlehre					
SWS	5 SWS					2 SWS		2 SWS			4 SWS					3 SWS		2 SWS			2 SWS		1 SWS		2 SWS		3 SWS						
<i>Gruppenbetreuung</i>	2					2		12			2					2		12			2				4		2						
CP	5 CP					5 CP					5 CP					5 CP					5 CP					5 CP							
Prüfung	schrP					schrP					schrP					schrP					schrP					eIP					schrP		

Hürde = 45 CP

Modul	13 Konstruktive Bauphysik			14 Grundbau und Bodenmechanik		15 Baustatik			16 Holzbaustatik			17 Fertigungstechnik 1			18 Baubetrieb 1						
<i>Modulverantwortl</i>	Rabold			Töllner		Pravida			Grimminger			Friedl		Heinzmann	Gru						
3. Sem	Feuchte-, Wärme-, Schallschutz		Praktikum (ZV TN)	Bodenmechanik		Baustatik			Einwirkungen auf Tragwerke		Holzbaustatik			Grundlagen	HoBe Ma	Sägewerkstechnik, Massivholzverarbeitung	Praktikum	BWL	AVA	Baumanagement	
SWS	4 SWS		1 SWS	2 SWS		4 SWS			2 SWS		4 SWS			2 SWS	1 SWS	2 SWS	1 SWS	2 SWS	2 SWS	2 SWS	2 SWS
<i>Gruppenbetreuung</i>	1		5	1		1			2		1			1		6	1			1	2
CP	5 CP			3 CP		6 CP			4 CP			6 CP			6 CP			6 CP			
Prüfung	SchrP			SchrP		schrP			SchrP			SchrP			SchrP			SchrP			

Modul	20 Stahlbau			21 Massivbau 1			23 Holzbaukonstruktion und Brandschutz			24 Fertigungstechnik 2										
<i>Modulverantwortl</i>	Töllner			Töllner			Töllner			Grimminger			Mn/Groh			Heinzmann / LB Neumann				
4. Sem	Stahlbau			Grundbau			Stahlbetonbau 1			Holzbaustatik	Holzbaukonstruktion		Praktikum	Holzschutz	Brandschutz	Kleben, Pressen, Holz Trocknung	Holzbauherstellung	CAD Holzbau		
SWS	4 SWS			4 SWS			4 SWS			2 SWS	3 SWS		1 SWS	1 SWS	2 SWS	2 SWS	2 SWS	2 SWS	2 SWS	
<i>Gruppenbetreuung</i>	1			1			1			1	1		6	1	1	1	1	2		
CP	5 CP			5 CP			5 CP			2 CP	7 CP		7 CP	7 CP	7 CP	4 CP	4 CP	2 CP		
Prüfung	schrP			SchrP			SchrP			SchrP	schrP		schrP	schrP	schrP	SchrP	SchrP	eIP		

5. Sem	34 Praktisches Studiensemester															33 PLV (wissenschaftl. Arbeiten, Exkursion, Praktikantenbericht)		
SWS																2 SWS		
<i>Gruppenbetreuung</i>																3		
CP	25 CP															5 CP		

Modul	25 Vermessungskunde		30 Projektseminar Holzbau			29 Baurecht			28 Gebäudetechnik		26 Unternehmensplanung			19 Baubetrieb 2		
<i>Modulverantwortl</i>	LB Brem / LB Löwe		Grimminger			Pravida			Spindler		Heinzmann			Gru		
6. Sem	Vermessungskunde	Praktikum	Konstruktion			Öffentl. Baurecht		Privates Baurecht	Elektro	HLS	Holzbaufertigung	Produktplanung		Baubetrieb	Kalkulation	
SWS	3 SWS	2 SWS	3 SWS			2 SWS		2 SWS	2 SWS	2 SWS	2 SWS	2 SWS		2 SWS	3 SWS	
<i>Gruppenbetreuung</i>	1	6	6			1		1	1	1	1	1		1	1	
CP	5 CP		5 CP			5 CP			4 CP		5 CP			6 CP		
Prüfung	schrP		PStA			schrP			schrP		schrP			schrP		

Modul	32 Bachelorarbeit					22 Massivbau 2			31 Projektseminar Unternehmensplanung			27 Fassadenbau und Ausbaukonstruktion		
<i>Modulverantwortl</i>	Pravida					Töllner			Staiger			Niedermaier		
7. Sem	Bachelorarbeit + Kolloquium					Stahlbetonbau 2		Mauerwerksbau	Unternehmensplanung			Fassadenbau		Ausbau
SWS	0,2 SWS					2 SWS		2 SWS	3 SWS		6	4 SWS		4 SWS
<i>Gruppenbetreuung</i>	30					1			1			1		
CP	12 CP					5 CP			5 CP			8 CP		
Prüfung	BA + Koll.					schrP			PStA			schrP		