

	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
<i>Gruppenbetreuung</i>	1		5	1		1		2	1		1	6	6	1	1	1	1
CP	5 CP			3 CP		6 CP			4 CP		6 CP			6 CP			
Prüfung	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
<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			4 CP			2 CP	
Prüfung	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				4 SWS		4 SWS	
<i>Gruppenbetreuung</i>	30					1			6			1				
CP	12 CP					5 CP			5 CP			8 CP				
Prüfung	BA + Koll.					schrP			PStA			schrP				