

Studentenafel Bachelor Informatik - Sommersemesteraufnahme:											
Semester	3 LP	3 LP	3 LP	3 LP	3 LP	3 LP	3 LP	3 LP	3 LP	3 LP	Summe SWS
1	Grundlagen Inf 1 (Mg/Mx; 5 SWS)	Kommunikation u. Netze (La; 5 SWS)	Alg. & Datenstrukturen (Hcr/Mx; 5 SWS)	Mathe 1 (Wk; 8 SWS)		KoKo-Sem (WI, 2 SWS)					25
2	Mathe 2 (Wk; 6 SWS)		Betriebssysteme (Scm; 5 SWS)	Rechnerarchitektur (La; 5 SWS)	Programmieren 1 (VI; 6 SWS)		KoKo (3 SWS)				24
3	Webtechnologien (Hcr; 6 SWS)			JURA (Zech; 4 SWS)	Programmieren 2 (VI; 6 SWS)	Grundlagen Inf 2 (MI/Kra; 5 SWS)		Software Engineering (WI; 4 SWS)		25	
4	Wahlpflicht 1 (4 SWS)		Datenbanken (Scm; 5 SWS)	Programmieren 3 (Mg; 6 SWS)	Software Qualität (WI; 4 SWS)		Wirtschaftsinformatik (4 SWS)		24		
5	Parallele Datenverarbeitung (VI; 6 SWS)		Theoretische Informatik (Mx; 4 SWS)	Allgemeine BWL (Me; 4 SWS)		Wahlpflicht 2 (4 SWS)		Wahlpflicht 3 (4 SWS)		22	
6	IT Sicherheit (Mx; 4 SWS)		Studienprojekt und Projektmanagement (Hcr/Scm; 4 SWS)		Seminar (2 SWS)	Wahlpflicht 4 (4 SWS)		Wahlpflicht 5 (4 SWS)		18	
7	Praxisphase				Bachelor-Arbeit mit Kolloquium				2		

Legende - Modulgruppen:	
Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen	
Allgemeine Grundlagen	
Informatik	
Betriebswirtschaftliche Inhalte	
Praxis	