

**Wirtschaftsinformatik Bachelor Studienverlauf**

1. Fachsemester		SWS	ECTS
1.1	Einführung in die Allg. BWL und in die Managementlehre	4	5
2.5	Betriebliches Rechnungswesen	6	5
6.4	Mathematische Grundlagen I	4	5
8.1a	Einführung in die Wirtschaftsinformatik	4	5
8.3	Einführung in die Programmierung	4	5
S	SoftSkills Grundlagen	4	5

2. Fachsemester		SWS	ECTS
1.2	Supply Chain und Operations Management	6	5
6.5	Mathematische Grundlagen II	4	5
8.16	IT-Management	4	5
8.7	Projektmanagement	4	5
8.9	Algorithmen und Datenstrukturen	4	5
C	Integrationsmodul Capstones	4	5

3. Fachsemester		SWS	ECTS
1.3 I	Teil 1: Marketing I	2	
7.3 I	Teil 1 IT-Recht	2	
6.6	Statistik	4	5
8.4	Software Engineering	4	5
8.8	ERP-Systeme	6	5
8.12	Datenbanksysteme	4	5
8.13	Electronic Business & Entrepreneurship	4	5

4. Fachsemester		SWS	ECTS
1.3 II	Teil 2: Marketing II	2	5
3.X	Investition und Finanzierung	4	5
4.3	Controlling	4	5
7.3 II	Teil 2 IT-Recht: Datenschutz	2	5
8.5	Praxisprojekt Wirtschaftsinformatik	4	5
8.14	Business Intelligence	6	5
W-BA II	Modulkatalog BW-WM II - Interdisziplinäre	4	5

5. Fachsemester		SWS	ECTS
8.15	IT-Security & Business Continuity Manage	4	5
W-BA II	Modulkatalog BW-WM II - Interdisziplinäre Lehre	4	5
W-BA III	Modul WPC1	4	5
W-BA III	Modul WPC2	4	5
W-BA III	Modul WPC3	4	5
W-BA III	Modul WPC4	4	5

6. Fachsemester			ECTS
P	Praktikum	20 Wochen	15
T	Thesis	3 Monate	10
K	Kolloquium		5