

Studienplan Wirtschaftsinformatik
Bachelor of Science gültig für I06
 Stundenverteilung, Prüfungen und Credits je Modul

Semester		1	2	3	4	5	6	7	
Wochen		10	10	10	10	10	10	3	
Modul	Wochenstunden	31	32	32	27	29	31		CP
1 Informatik									
I1	Theoretische Grundlagen der Informatik 1	2	2 K						4
I2	Theoretische Grundlagen der Informatik 2			2	2 K				4
I3	Technische Grundlagen der Informatik 1	3	3 K						6
I4	Technische Grundlagen der Informatik 2			3	3 K				6
I5	Programmierung 1	4	4 K						8
I6	Programmierung 2			4	4	H			8
I7	Algorithmen & Datenstrukturen			3	3 K				6
I8	Programmiermethodik		3	3 K					6
I9	Softwareproduktion					3	3 K		6
I10	Datenbanksysteme		3	3 K					6
I11	Mathematik 1	4	3 K						6
I12	Mathematik 2			3	3 K				6
2 Wirtschaftsinformatik									
I14	Internet Grundlagen	3	2 H						6
I15	Internet Anwendungsarchitekturen					4	3	H	7
I16	Betriebswirtschaftliche Anwendungen					3	3 L		6
I17	IT-Organisation und Projektmanagement			3	3 K				6
I18	Geschäftsprozessmodellierung + QM					2	2 K		4
I19	Seminar: Ausgew. Kapitel d. Wi.-Inform.					2	2 V		4
3 Wirtschaftswissenschaften									
I20	IT-gestütztes Rechnungswesen 1	3	4 K						7
I21	IT-gestütztes Rechnungswesen 2			3	4 K				7
I22	Allgemeine Volkswirtschaftslehre	4 K							4
I23	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	3	3	K					6
I24	Marketing						3	K	3
I25	Logistik / Operations Management					2	2 K		4
I26	Controlling					2	2 K		4
4 Wahlpflicht (2 Module aus WP1-20)									
I27	Wahlpflichtfach 1					6 L			6
I28	Wahlpflichtfach 2						6	L	6
5 Studium Generale									
I29	Englisch 1	3	3	3 K					5
I30	Englisch 2				3	3	3	V	5
	Seminare	2 S	2 S	2 S	2 S	2	2 S		10
6 Bachelorarbeit									
I31	2 Monate im 7. Semester							H	10
7 Praxisberichte									
			H	H	H	H	H	H	28
Σ Credits:									210

Erläuterungen: K = Klausur, H = Hausarbeit, L = Klausur oder Hausarbeit,
 V = Vortrag, S = Seminarprüfung, Prüfungsform gemäß Ankündigung

Stand 2009-11-24-jm