

Studiengang Wirtschaftsinformatik
Musterstudienplan 1. Studienabschnitt ab Wintersemester 2019

Lerngebiet	1. Semester	sws	LP	2. Semester	sws	LP	3. Semester	sws	LP
Betriebswirtschaftslehre	LV 200101 Ko Personal und Organisation	4	5	LV 200103 Klausur Marketing	4	5			
	LV 200201 Klausur Grundlagen des externen Rechnungswesens	4	5	LV 200202 Klausur Grundlagen des internen Rechnungswesens/Controllings	4	5			
Informatik	LV 310841 StL Einführung in das Studium der Wirtschaftsinformatik	2	1	LV 315002 Ko Betriebliche Informationssysteme mit Übung	4+2	5	LV 315003 Klausur Datenbanken mit Übung	4+2	10
	LV 315001 Ko Grundlagen der Wirtschaftsinformatik mit Übung	4x2	5						
	LV 315201 Ko Objektorientierte Programmierung 1	4	5	LV 315202 Ko Objektorientierte Programmierung 2	4	5			
Rechtliche, volks- und sozialwissenschaftliche Rahmenbedingungen	LV 315101 Ko Sozialwissenschaftliche Aspekte der Informations- und Wissensgesellschaft	4	5				LV 315102 Klausur Volkswirtschaftliche Rahmenbedingungen	4	5
							LV 200401 Klausur Privates Wirtschaftsrecht	4	5
Wirtschaftsmathematik und Statistik				LV 200601 Klausur Wirtschaftsmathematik	4	5	LV 310602 Klausur Statistik	4+2	5
Schlüsselqualifikationen	LV 315351 StL Englisch 1 – English for IT Part 1	2	3	LV 200842 Schlüsselqualifikationen Wahlpflichtfach	2	3			
				LV 315352 StL Englisch 2 – English for IT Part 2	2	3			
		24	29		26	31		24	30

5 Leistungspunkte mit der Prüfungsform "Kombinierte Prüfung" oder "Klausur" müssen auf Englisch im 1. oder 2. Studienabschnitt (zusätzlich zu den Sprachkursen 315301/2) erbracht werden.

sws = Semesterwochenstunden; LP = Leistungspunkte (Credits) gem. European Credit Transfer System (ECTS); Ko = Kombinierte Prüfung; StL = Studienleistung; Ha = Hausarbeit; P = Projektarbeit

Studiengang Wirtschaftsinformatik Musterstudienplan 2. Studienabschnitt

Lerngebiet	4. Semester	sws	LP	5. Semester	sws	LP	6. Semester	sws	LP	7. Semester	sws	LP
Betriebswirtschaftslehre				LV 201603 Klausur Operations Management	4	5				LV 201502 StL Unternehmenssimulation	4	5
Informatik	LV 316001 Ko App Entwicklung mit Android	2+2	5	LV 316003 P Projekt Software Engineering	8	10						
	LV 316002 Ko Entwicklung von Web-Anwendungen	2+2	5									
	LV 316101 Klausur Unternehmensmodellierung	2+2	5							LV 316102 Ko Sicherheit in der IT	4	5
Vertiefung 3 aus 4 (Wahlpflicht)												
Vertiefung 1: Management von Anwendungssystemen	LV 316201 Ko Informations- und Kommunikationsmanagement mit Übungen	4	5	LV 316202 Klausur IT Governance und IT Service Management	4	5						
Vertiefung 2: Soziologische und rechtliche Aspekte der IT	LV 316302 Ha Recht der digitalen Wirtschaft (A)	4	5	LV 316303 Ha Aktuelle Fragestellungen der Wirtschaftsinformatik	4	5						
Vertiefung 3: IT Lösungen für KMU	LV 316402 Ko E-Business und digitale Geschäftsmodelle	4	5	LV 316401 Ko Unternehmenssoftware für KMU	4	5						
Vertiefung 4 Decision Support Systeme	LV 316501 Ko Analytische Informationssysteme (A)	4	5	LV 316502 Ko Optimierung und Simulation (A)	4	5						
Schlüsselqualifikationen	LV 316601 StL Projektmanagement mit Übungen	2+2	5									
Praxissemester							Praktikum / Praxisseminar		29+1			
Abschlussprüfung										Abschlussarbeit und mündliche Abschlussprüfung	8	15
Summe		28	35		24	30			30			25