

Studienplan Studiengang Wirtschaftsinformatik



Modulbereiche / Module	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	Semester 1	Semester 2	Semester 3	Semester 4	Semester 5	Semester 6
Propädeutika	Mathematik der Wirtschaftsinformatik I	Mathematik der Wirtschaftsinformatik II				
	Methoden- und Sozialkompetenz	Wissenschaftliches Arbeiten				
Allgemeine BWL	General Management		Accounting		Operations Research	Operations Research
Recht			IT-Recht			
Englisch	Business English I	Business English II				
Wahlpflichtmodule					Spanisch Unternehmensethik	Spanisch Unternehmensethik
Informationswissenschaften	Design und Implementierung von Algorithmen	Design und Implementierung von Algorithmen		Servicemanagement und ERP	Seminar: Angewandte Wirtschaftsinformatik	Elektronische Dokumente und Web-Design
			Planung und Realisierung von IT-Projekten	Planung und Realisierung von IT-Projekten		
		Formale Grundlagen der Informatik	Entwurf und Implementierung von Datenbanken	Entwurf und Implementierung von Datenbanken		
	Einführung in die Wirtschaftsinformatik	Einführung in die Wirtschaftsinformatik	Qualitätsmanagement und IT-Sicherheit	Qualitätsmanagement und IT-Sicherheit		
Funktionsübergreifende Wirtschaftsinformatik					Change Management und Internationales Management	Change Management und Internationales Management
					Dienstleistungs- und Innovationsmanagement	Dienstleistungs- und Innovationsmanagement
					Internettechnologien und webbasierte Datenbanken	Internettechnologien und webbasierte Datenbanken
					Entscheidungsunterstützende Systeme (2 aus 4)	Entscheidungsunterstützende Systeme (2 aus 4)
Bachelor Thesis Kolloquium und Bachelor Thesis					Bachelor Thesis Kolloquium	Bachelor Thesis
	Praxisphase I	Praxisphase II	Praxisphase III	Praxisphase IV	Praxisphase V	Praxisphase VI