

6.2 Rahmenstudienpläne

Legende: **Modulbezeichnung**, (ECTS-Punkte), Lehrveranstaltungen, [Anzahl der Präsenzstunden]

6.2.1 Studiengang Wirtschaftsinformatik

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Wirtschafts- informatik/ Informatik (55) [605]	20 CP [240]		15 CP [165]		20 CP [200]	
	Methoden der Wirtschaftsinformatik I (5)		Methoden der Wirtschaftsinformatik II (5)		Integrationsseminar zu ausgewählten Themen der Wirtschaftsinformatik (5)	
	Einführung in die Wirtschaftsinformatik [24]	Systemanalyse und -entwurf [36]	Fallstudie [28]	Projektmanagement [27]	Integrationsseminar (im 5. oder 6. Sem.) [50]	
	Grundlegende Konzepte der IT (5)		Datenbanken (5)		Geschäftsprozesse und deren Umsetzung (5)	Projekt (5)
Grundlagen der IT [24]	Kommunikations- und Betriebssysteme [36]	Datenbanken I [33]	Datenbanken II [22]	Geschäftsprozessmanagement [30]	Projektrealisierung [50]	
Programmierung I (5)		Programmierung II (5)		Entwicklung verteilter Systeme (5)		
Einführung in die Programmierung [60]	Fortgeschrittene Programmierung [30]	Web-Programmierung [33]	Verteilte Systeme [22]	Neue Konzepte (5)		
				Neue Konzepte I [25]	Neue Konzepte II [25]	

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Betriebswirt- schaftslehre (20) [225]	Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre (5)	Grundlagen Rechnungslegung (5)	Finanzierung und Rechnungswesen (5)		Management (5)	
	Einführung in die BWL [36] Marketing [24]	Technik der Finanzbuchführung [30] Kosten- und Leistungsrechnung [30]	Investition und Finanzierung [28]	Bilanzierung [27]	Unternehmensführung [25]	Ausgewählte Aspekte des Managements [25]

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
VWL (5) [55]			VWL (5)			
			Mikroökonomik und Makroökonomik [28]	Geld und Währung, Wirtschaftspolitik [27]		

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Recht (5) [60]	Recht (5)					
	Vertrags- und Schuldrecht [30]	Handels- und Gesellschaftsrecht [30]				

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Mathematik (10) [115]	Mathematik I (5)		Mathematik II (5)			
	Analysis und Lineare Algebra [30]	Logik und Algebra [30]	Statistik [28]	Operations Research [27]		

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Schlüssel- qualifikatio- nen (15) [165]	Schlüsselqualifikationen I (5)		Schlüsselqualifikationen II* (5)		Schlüsselqualifikationen III* (5)	
	Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens I [15] Präsentations- und Kommunikationskompetenz I [15]	Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens II [15] Präsentations- und Kommunikationskompetenz II [15]	Wissenschaftstheorie und wissenschaftliche Methoden der Wirtschaftsinformatik [28] oder alternativ NN* [28]	NN [28]	Unternehmenssimulation [25] oder alternativ NN* [25]	NN* [25]

* Module für die Sozial-ETCS vergeben werden können

* Veranstaltungen für die Sozial-ETCS vergeben werden können

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Bachelor- arbeit (12)					Bachelorarbeit (12)	

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Praxis- module (48)	Praxismodul I (20) Kennenlernen der Rolle und der Struktur der IT im Unternehmen – Mitarbeit in ausgewählten Funktionen inkl. der zugehörigen IT		Praxismodul II (20) Einsatz im IT-Bereich in Funktionen wie Rechenzentrum, Anwendungsentwicklung, Benutzerservice, Datenbankorganisation, Sicherheit und Datenschutz – Mitarbeit in IT-Projekten		Praxismodul III (8) Anwendung und Vertiefung von Fachkenntnissen in ausgewählten Funktionsbereichen inkl. IT-Lösungen – Einsatz in Beratungsprojekten, Gestaltung und Mitarbeit im Servicegeschäft, Leitung eines Teilprojekts	

6.2.7 Studienrichtung International Management for Business and Information Technology

Halbjahr Modul- bereiche	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
	5 CP		15 CP		10 CP	
Studien- richtungs- kernmodule (30) [325]	Intercultural Management (5)		Software-Lebenszyklus (5)		International Business Law and International Organizations (5)	
	Fundamentals in Intercultural Management [30]	International Teamwork [30]	Werkzeuge und Methoden der Softwareentwicklung [28]	Besondere Aspekte und Prozesse der Implementierung [27]	IBL/O I [25]	IBL/O II [25]
			Grundlagen Human Machine Interaction (5)			
			Wahrnehmungspsychologie [28]	User Experience [27]		
		Wirtschaftsenglisch / Spanisch / Deutsch als Fremdsprache I (5)		Wirtschaftsenglisch / Spanisch / Deutsch als Fremdsprache II (5)		
		Fremdsprache 1 [28]	Fremdsprache 2 [27]	Fremdsprache 3 [25]	Fremdsprache 4 [25]	
Studien- richtungswahlfach I (5) [50]			Studienrichtungswahlmodule von IMBIT • IT-Management • Betriebswirtschaftliche Standardlösungen • Dienstleistungsmanagement • Global Project Management Skills • Statistik in der Anwendung		Modul (5)	
					NN [25]	NN [25]
Studien- richtungswahlfach II (5) [50]					Modul (5)	
					NN [25]	NN [25]