

Rahmenstudienplan

Der Rahmenstudienplan zeigt auf, welches die wesentlichen Inhalte der jeweiligen Praxisphase sind und zeigt nach Modulgruppen geordnet auf, wie die Module und ihr Units zeitlich gestaffelt liegen. Außerdem gibt der Rahmenstudienplan Auskunft über ECTS-Punkte und die geforderte Anzahl von Präsenzstunden.

Studienplan Wirtschaftsinformatik (Stand: 29. Juni 2011)

Studienrichtung Application Management

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

Halbjahr	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Betriebswirtschaftslehre (27) [300]	Grundlagen der Rechnungslegung (6)		Finanzierung und Rechnungswesen (6)		Management (9)	
	Finanzbuchhaltung [36]	Kosten- und Leistungsrechnung [36]	Investition und Finanzierung [28]	Bilanzierung [38]	Unternehmensführung und Controlling [40]	Ausgewählte Aspekte des Managements [50]
	Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre (6)					
	Einführung in die BWL [48]	Marketing [24]				

Halbjahr	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Methoden der Wirtschaftsinformatik (43) [448]	Grundlegende Methoden der Wirtschaftsinformatik (5)		Umsetzung der Methoden der Wirtschaftsinformatik (8)		IT- und Geschäftsprozess-Management (9)	
	Einführung in die Wirtschaftsinformatik [24]	Systemanalyse und -entwurf [36]	Fallstudie [44]	Projektmanagement [44]	IT-Management und IT-Recht [60]	Geschäftsprozess-Management [30]
					Integrationsseminar zu ausgewählten Themen der Wirtschaftsinformatik (5)	
					Integrationsseminar [50]	
				Projekt (7)		
				Projekt I [45]	Projekt II [25]	
				Neue Konzepte (9)		
				Neue Konzepte I [50]	Neue Konzepte II [40]	

Halbjahr	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Informatik (30) [346]	Grundlegende Konzepte der IT (7)		Datenbanken (7)			
	Grundlagen der IT [24]	Betriebssysteme [36] Kommunikationssysteme [24]	DB-Entwurf und DB-Programmierung [55]	Datenbank-Technik [22]		
	Programmierung und Programmieretechniken (9)		Entwicklung verteilter Systeme (7)			
	Einführung in die Programmierung [60]	Fortgeschrittene Programmierung, Algorithmen und Datenstrukturen [48]	Web-Programmierung [44]	Verteilte Systeme [33]		

Halbjahr	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Methodische Grundlagen (15) [165]	Wissenschaftliches Arbeiten (5)					
	Wissenschaftliches Arbeiten [15]		Wissenschaftliches Arbeiten [15]		Projektskizze zur Bachelorarbeit [20]	
	Mathematische Grundlagen I (5)		Mathematische Grundlagen II (5)			
	Mathematik für Wirtschaftsinformatiker [30]	Logik und Algebra [30]	Statistik [28]	Operations Research [27]		

Halbjahr	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Weitere Kernmodule (11) [126]	Recht (5)		VWL (6)			
	Vertragliche Grundlagen, Schuldrecht [30]	Handels- und Gesellschaftsrecht [30]	Mikroökonomie und Makroökonomie [28]	Geld, Währung, Außenwirtschaft, Wirtschaftspolitik [38]		

Halbjahr	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Schlüsselqualifikationen (11) [126]	Schlüsselqualifikationen I (5)		Schlüsselqualifikationen II (6)			
	SQ I [30]	SQ II [30]	SQ III [38]	SQ IV [28]		

Halbjahr	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Modulart						
Profil (13) (136)			Profil I (6) Standortspezifische Lehreinheit [33]		Profil II (7) Standortspezifische Lehreinheit [35]	

Bachelorarbeit (12)		Bachelorarbeit (12)
-------------------------------	--	-------------------------------

Halbjahr	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Modulart						
Praxismodule (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	

CP-Summen	(68)	(71)	(71)
	(210)		

Präsenzstunden	[591]	[576]	[480]
	[1.647]		

**Lokale Profulfächer
(Stand: 23. Mai 2011)**

Profil: Bank							
Halbjahr / Modulart	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr		
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	
Profil (13) (136)			Bankgeschäft I (6) Kontoführung und Zahlungsverkehr [22]		Auslands- und Kre- ditgeschäft [44]	Bankgeschäft II, Bank-Management und -IT-Systeme (7) Effekten, Investment- banking, Risiko- management und Banksteuerung [40]	IT-Systeme in Bank- en / IT- Servicemanagement / Consulting [30]

Profil: Industrielles Management							
Halbjahr / Modulart	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr		
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	
Profil (13) (136)			Industrielles Management I (6) Materialmanagement I [22]		Materialmanagement II und Teilkosten- rechnung [44]	Industrielles Management II (7) Logistik [20]	ERP-System oder Consulting oder IT- Servicemanagement [50]

Profil: Handel							
Halbjahr / Modulart	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr		
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	
Profil (13) (136)			Handel I (6) Grundlagen, Beschaf- fung und Lagerung [33]		Grundlagen des Handelsmarketing [33]	Handel II (7) Handelslogistik [35]	Modellierung und Optimierung von Handelsprozessen [35]

Profil: Versicherung							
Halbjahr / Modulart	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr		
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	
Profil (13) (136)			Versicherung I (6) Grundlagen Versiche- rungswesen [22]		Sachversicherungen, Haftpflicht- und Kraftfahrzeugver- sicherungen [44]	Versicherung II (7) Lebens- und Perso- nenversicherungen, Analyse und Optimie- rung betrieblicher Prozesse [40]	Informationssysteme im Versicherungsun- ternehmen / IT-Servicemanage- ment im VU / Consulting für VU [30]

Profil: Dienstleistungsmanagement						
Halbjahr Modulart	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Profil (13) (136)			Dienstleistungsmanagement I (6) Einführung in das Dienstleistungsmanagement [33]		Dienstleistungsmanagement II (7) Dienstleistungsorientiertes Marketing und CRM [35]	
				Service Operations Management und Preisgestaltung [33]		Weitergehende Aspekte des Dienstleistungsmanagements [35]

