

Sem	Informatik	Mathematik	Wirtschaftswissenschaften	Recht	Wirtschaftsinformatik	Wahlpflicht Wirtschaftswissenschaften	Wahlpflicht Wirtschaftsinformatik	Projekt, Proseminar, Soft Skills	ECTS		
1 Winter	04IN1101 Programmieren und Modellieren 6	03MA1001 Mathematik für IM und WI 8	04IM1004 Einführung in die BWL 6		04WI1008 Systemanalyse 6				29		
	04IN1102 Praktikum Prog. und Mod. 3										
2 Sommer			04IM1007 Makroökonomie 5	04IM1008 Privat- und Handelsrecht 3	04WI1004 Einführung in die Wirtschaftsinformatik 5			04WI1006 Empirische Methoden 6	31		
		04WI1001 Betriebliche Kommunikationssysteme 6			04WI1002 Projektmanagement 6						
3 Winter	04IN1103 Algorithmen und Datenstrukturen 9	04WI1005 Statistik für IM und WI 6	04IM1007 Mikroökonomie 5		04WI1013 Grundlagen der IT-Sicherheit 6	Wahlpflicht Wirtschaftswissenschaften 12	Wahlpflicht Wirtschaftsinformatik 12		26		
4 Sommer	04IN1012 Grundlagen der Softwaretechnik 6			04IM1008 Öffentliches Recht 3	04WI1015 Enterprise Information Management 6					30	
	04IN1104 Programmier-techniken und Software-Design 9				04WI1010 Betriebliche Anwendungssysteme 6						
5 Winter	04IN1020 Grundlagen der Datenbanken 6									04FB1001 Projektpraktikum 10	25
	04IN1002 Grundlagen der Rechnernetze 6									04FB1101 Proseminar 3	
6 Sommer											15
	Bachelorarbeit mit Kolloquium 15										
Abschluss Bachelor of Science nach 6 Semestern									180		

Empfohlenes Zeitfenster für ein Auslandssemester sind das 5. Semester und das 6. Semester. Grundlagen der Datenbanken, sowie Grundlagen der Rechnernetze kann ggf. bereits 3. Semester gehört werden; eine Bachelorarbeit kann auf das 5. Semester vorgelegt oder auch im Ausland absolviert werden (bitte Voraussetzungen der Prüfungsordnung beachten).

Sem	Informatik	Mathematik	Wirtschaftswissenschaften	Recht	Wirtschaftsinformatik	Wahlpflicht Wirtschaftswissenschaften	Wahlpflicht Wirtschaftsinformatik	Projekt, Proseminar, Soft Skills	ECTS				
1 Sommer			04IM1007 Makroökonomie 5	04IM1008 Privat- und Handelsrecht 3	04WI1004 Einführung in die Wirtschaftsinformatik 5	Wahlpflicht Wirtschaftswissenschaften 12	Wahlpflicht Wirtschaftsinformatik 12	04WI1006 Empirische Methoden 6	28				
				04IM1008 Öffentliches Recht 3	04WI1001 Betriebliche Kommunikationssysteme 6								
2 Winter	04IN1101 Programmieren und Modellieren 6	03MA1001 Mathematik für IM und WI 8	04IM1004 Einführung in die BWL 6		04WI1008 Systemanalyse 6						29		
	04IN1102 Praktikum Prog. und Mod. 3												
3 Sommer	04IN1104 Programmier- techniken und Software-Design 9				04WI1015 Enterprise Information Management 6							04WI1002 Projektmanagement 6	27
					04WI1010 Betriebliche Anwendungssysteme 6								
4 Winter	04IN1103 Algorithmen und Datenstrukturen 9	04WI1005 Statistik für IM und WI 6	04IM1007 Mikroökonomie 5										32
	04IN1002 Grundlagen der Rechnernetze 6												
	04IN1020 Grundlagen der Datenbanken 6												
5 Sommer	04IN1012 Grundlagen der Softwaretechnik 6											04FB1001 Projektpraktikum 10	19
					04FB1101 Proseminar 3								
6 Winter					04WI1013 Grundlagen der IT- Sicherheit 6								21
	Bachelorarbeit mit Kolloquium 15												
Abschluss Bachelor of Science nach 6 Semestern										180			

Empfohlenes Zeitfenster für ein Auslandssemester sind das 5. Semester und das 6. Semester. Grundlagen der Softwaretechnik kann ggf. im 3. Semester gehört werden; Grundlagen der IT-Sicherheit kann ggf. in das 4. Semester vorverlegt werden; eine Bachelorarbeit ist bereits im 5. Semester möglich oder sie kann im Ausland geschrieben werden (bitte Voraussetzungen der Prüfungsordnung beachten).