

2. Abschnitt Einzelregelungen der Studiengänge

hier: § 42 Studiengang Wirtschaftsinformatik

Im **Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik** werden folgende **Studienwahlrichtungen** angeboten:

- **Cyber-Physical-Systems,**
- **Application Development,**
- **IT Management,**
- **Applied IT Security.**

Die Wahl einer dieser Studienwahlrichtungen muss nach dem vierten Semester erfolgen. Neben den allgemein verbindlichen Pflichtmodulen müssen die Studierenden in den Semestern 5 und 7 zwei Wahlpflichtmodule im Gesamtumfang von insgesamt mindestens 10 ECTS-Punkten absolvieren und die für die ausgewählten Lehrveranstaltungen angegebenen benoteten und unbenoteten Modul- bzw. Modulteilprüfungen erbringen. Die Lehrveranstaltungen der Wahlpflichtmodule sind aus einer Liste auszuwählen, welche vor Beginn jeden Semesters bekannt gegeben wird. Lehrveranstaltungen anderer Studiengänge können auf schriftlichen Antrag als Wahlpflichtveranstaltung genehmigt werden. Über die Genehmigung entscheidet der Prüfungsausschuss.

Für jede im Rahmen der Wahlpflichtmodule gewählte Lehrveranstaltung ist mindestens eine benotete Modul- bzw. Modulteilprüfung zu erbringen. Die benoteten Modul- bzw. Modulteilprüfungen gehen gemäß § 17 Abs. 2 in die Modulnote der Wahlpflichtmodule ein.

Die Anmeldung zu den Modul- bzw. Modulteilprüfungen der Wahlpflichtmodule erfolgt gemäß § 14 Abs. 1. Ein einmal gewähltes Wahlpflichtmodul kann in der Regel nicht durch ein anderes ersetzt werden.

zu § 4 Abs. 2 ECTS-Punkte und Lernumfang

Der Gesamtumfang der für den erfolgreichen Abschluss des Studiums erforderlichen Lehrveranstaltungen in den Pflicht- und Wahlpflichtbereichen beträgt **210 ECTS-Punkte**.

Die Angaben über die Semesterwochenstunden der enthaltenen Lehrveranstaltungen sowie den jeweils zugeordneten ECTS-Punkten der zu absolvierenden Modulen bzw. Modulteilprüfungen sind der Tabelle zum Studien- und Prüfungsplan zu entnehmen.

zu § 5 Lehr- und Prüfungssprachen, Lehr- und Lernformen

Lehrveranstaltungen können gemäß § 5 ganz oder teilweise in englischer Sprache abgehalten werden. In diesem Fall kann auch die Prüfung in englischer Sprache durchgeführt werden. Dies ist vom Prüfer zu Beginn des Semesters bekannt zu geben.

zu § 7 Abs. 1 Vorpraktikum

Ein Vorpraktikum ist nicht erforderlich, wird aber empfohlen.

zu § 8 Integriertes praktisches Studiensemester

Abs. 3

Das verpflichtende integrierte praktische Studiensemester (IPS) findet in der Regel im 6. Semester statt. In Ausnahmefällen entscheidet der Prüfungsausschuss. Ein Wechsel der Arbeitsstelle ist mit dem Praktikantenamtsleiter des **Bachelorstudiengangs Wirtschaftsinformatik** abzustimmen. Es gelten die Mitteilungs- und Widerspruchsmöglichkeiten von § 8 Abs. 4. Die Regelungen nach Abs. 5 bleiben davon unberührt.

Die Studierenden sollen projektbezogen und fachspezifisch bei der Planung, Entwicklung und Realisierung konkreter betrieblicher Projekte aus dem Berufsfeld und Inhalt des Studiengangs mitarbeiten. Bei der weitestgehend selbständigen Bearbeitung der Aufgaben sollen die während des bisherigen Studiums gewonnenen Kenntnisse angewendet und vertieft werden.

Neben dem IPS ist das Modul **Berufsfertigkeit** zu belegen, welches sich aus den folgenden Teilen zusammensetzt:

Vorbereitende Blockveranstaltung an der Hochschule

Die vorbereitende Blockveranstaltung findet in der Regel nach dem Prüfungszeitraum des dem integrierten praktischen Studiensemester vorausgehenden Semesters an der Hochschule statt. Die Teilnahme an der vorbereitenden Blockveranstaltung ist Pflicht.

Nachbereitende Blockveranstaltung an der Hochschule

Die nachbereitende Blockveranstaltung findet in der Regel zu Beginn des dem integrierten praktischen Studiensemester nachfolgenden Semesters an der Hochschule statt. Die Studierenden berichten in einer vom Praktikantenamt vorgegebenen Form über ihre berufspraktische Tätigkeit. Die Teilnahme an der nachbereitenden Blockveranstaltung ist Pflicht. In den Richtlinien und Durchführungsbestimmungen für das integrierte praktische Studiensemester sind weitere Einzelheiten festgelegt.

Abs. 8

Die Teilnahme an insgesamt maximal drei Modul- bzw. Modulteilprüfungen, die nicht Regelveranstaltungen des integrierten praktischen Studiensemesters sind, ist im integrierten praktischen Studiensemester möglich (vgl. § 14 Abs. 1 Nr. 4 und Abs. 2). Dabei sind Wiederholungsprüfungen zunächst, sodann Erstversuche aus vergangenen Semestern und schließlich Erstversuche kommender Semester zu absolvieren. Hierfür muss der Studierende sich beim zentralen Prüfungsamt anmelden.

zu § 14 Abs. 2 Anmeldung und Zulassung zu den Modul- bzw. Modulteilprüfungen

Die Zulassung zu den Modul- bzw. Modulteilprüfungen des Semesters drei und höher darf nur erfolgen, wenn mindestens 30 ECTS-Punkte aus den Semestern 1. und 2. erworben wurden.

Die im Grundstudium erworbenen Grundkenntnisse und Kompetenzen sind wesentliche Grundlagen und inhaltliche Voraussetzung für die Lehrveranstaltungen ab dem 3. Semester. Durch das Erreichen von 30 ECTS-Punkten wird die Fachkompetenz für die Fortsetzung des Studiums nachgewiesen.

Die Zulassung in das 5. Semester ist nur möglich, wenn alle Leistungen des Grundstudiums bestanden sind. Die Lehrveranstaltungen im Hauptstudium bauen fachlich auf den im Grundstudium erworbenen Kenntnissen und Kompetenzen auf und sind inhaltlich Voraussetzung für die Lehrveranstaltungen im Hauptstudium.

Die Bachelor-Thesis kann frühestens begonnen werden wenn alle Module der Semester 1. bis 5. erfolgreich abgeschlossen wurden und der Nachweis über den erfolgreichen Abschluss des IPS vorliegt.

zu § 15 Prüfungsarten

Die für den Nachweis einer Modul- bzw. Modulteilprüfung geforderte Prüfungsart sowie deren Bearbeitungszeit bzw. Dauer ist in den Tabellen zum Studien- und Prüfungsplan mit der entsprechenden Gewichtung festgelegt. Die im Allgemeinen Teil dieser Studien- und Prüfungsordnung aufgeführten Prüfungsarten werden wie folgt ergänzt:

9. Studienarbeit

zu § 17 Abs. 2 Bewertung der Modul- bzw. Modulteilprüfungen

Die Gewichtung der benoteten Modul- bzw. Modulteilprüfungen bei der Berechnung der Modulnoten erfolgt proportional zur Anzahl der ECTS-Punkte der zugehörigen Lehrveranstaltungen.

zu § 29 Abs. 1 Mündliche Bachelorprüfung

Im **Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik** findet eine mündliche Bachelorprüfung statt.

Die mündliche Bachelorprüfung kann frühestens zwei Monate nach Ausgabe der Bachelor-Thesis abgelegt werden. Innerhalb der Prüfung ist vom Studierenden ein 30-minütiges Referat über die Ergebnisse seiner im Rahmen der Anfertigung der Bachelor-Thesis geleisteten Arbeit zu halten.

zu § 30 Abs. 2 Verteidigung der Bachelor-Thesis

Eine Verteidigung der Bachelor-Thesis findet nicht statt.

zu § 33 Abs. 1 Bachelorgrad

Es wird der Abschlussgrad Bachelor of Science (abgekürzt: B.Sc.) vergeben.

zu § 38 Abkürzungen, Bezeichnungen

Die im Allgemeinen Teil dieser Studien- und Prüfungsordnung aufgeführten Abkürzungen und Bezeichnungen werden wie folgt ergänzt:

Prüfungsarten:

Sa = Studienarbeit

Rx = Referat mit anschließender Befragung (x = Referatsdauer in Minuten)

Lehrveranstaltungsarten:

Fs = Fallstudien

Studien- und Prüfungsplan für den Studiengang Wirtschaftsinformatik 17.2

Studienplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc. (WIN-CPS, WIN-AD, WIN-ITM, WIN-AITS)											Prüfungsplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc.						
Modul (M) / Modulteil (MT)		SWS / MT in Semester			Modulprüfung / Modulteilprüfung												
Modulnummer entspr. Modulhandbuch	Bezeichnung	M Art	MT Art	SWS/M	1	2	3	4	5	6	7	Sem	ECTS-Punkte (gem. Modulbeschreibung)	vorausges. Modulteilprüfung (Nummer)	Prüfungsnummer entspr. Prüfungs-EDV	Benotet Art (Gewicht)	Unbenotet Art
11000 11005	Mathematik 1 Mathematik 1	PM		4								1	5 5		11005	K 90 (5)	
11500 11505 11510	Einführung Informatik Einführung Informatik Praktikum Einführung Informatik	PM	V, Ü P	4	2 2							1 1	5 2,5 2,5		11505 11510	K 90 (5)	La
12000 12005 12010	Programmierung 1 Programmierung 1 Praktikum Programmierung 1	PM	V, Ü P	6	4 2							1 1	7,5 5 2,5		12005 12010	K 120 (7,5)	La
12500 12505	Einführung IT Security Einführung IT Security	PM	V, Ü	4	4							1	5 5		12505	K 90 (5)	
13000 13005	Einführung Wirtschaftsinformatik und BWL Einführung Wirtschaftsinformatik und BWL	PM	V, Ü	4	4							1	5 5		13005	K 90 (5)	
13500 13505	Einführung E-Business Einführung E-Business	PM	V, S	2	2							1	2,5 2,5		13505	R 15 (2,5)	
					24								30				

Studien- und Prüfungsplan für den Studiengang Wirtschaftsinformatik 17.2

Studienplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc. (WIN-CPS, WIN-AD, WIN-ITM, WIN-AITS)											Prüfungsplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc.						
Modul (M) / Modulteil (MT)		SWS / MT in Semester			Modulprüfung / Modulteilprüfung												
Modulnummer entspr. Modulhandbuch	Bezeichnung	M Art	MT Art	SWS/M	1	2	3	4	5	6	7	Sem	ECTS-Punkte (gem. Modulbeschreibung)	vorausges. Modulteilprüfung (Nummer)	Prüfungsnummer entspr. Prüfungs-EDV	Benotet Art (Gewicht)	Unbenotet Art
14000 14005	Mathematik 2 Mathematik 2	PM	V,Ü	4		4						2	5 5		14005	K 90 (5)	
14500 14505 14510	Programmierung 2 Programmierung 2 Praktikum Programmierung 2	PM	V, Ü P	6		4 2						2 2	7,5 5 2,5		14505 14510	K 120 (7,5)	La
15000 15005 15010	Betriebssysteme und Netzwerke Betriebssysteme und Netzwerke Praktikum Betriebssystem. u. Netzwerke	PM	V, Ü P	4		3 1						2 2	5 3,5 1,5		15005 15010	K 90 (5)	La
15500 15505	Kosten- und Leistungsrechnung Kosten- und Leistungsrechnung	PM	V,Ü	2		2						2	2,5 2,5		15505	K 60 (2,5)	
16500 16505	Geschäftsprozessmodellierung und -management Geschäftsprozessmodellierung und -management	PM	V, Ü	4		4						2	5 5		16505	K 90 (5)	
16000 16005	Web-Anwendungen 1 Web-Anwendungen 1	PM	V	2		2						2	2,5 2,5		16005	Sa (2,5)	
17000 17005	Wissenschaftliches Arbeiten Wissenschaftliches Arbeiten	PM	V, Ü	2			2					2	2,5 2,5		17005	Sa (2,5)	
						20							30				

Studien- und Prüfungsplan für den Studiengang Wirtschaftsinformatik 17.2

Studienplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc. (WIN-CPS, WIN-AD, WIN-ITM, WIN-AITS)											Prüfungsplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc.						
Modul (M) / Modulteil (MT)		SWS / MT in Semester			Modulprüfung / Modulteilprüfung												
Modulnummer entspr. Modulhandbuch	Bezeichnung	M Art	MT Art	SWS/M	1	2	3	4	5	6	7	Sem	ECTS-Punkte (gem. Modulbeschreibung)	vorausges. Modulteilprüfung (Nummer)	Prüfungsnummer entspr. Prüfungs-EDV	Benotet Art (Gewicht)	Unbenotet Art
21000	Datenbanken 1	PM		6									7,5				
21005	Datenbanken 1		V, Ü				4					3	5		21005	K 120 (7,5)	La
21010	Praktikum Datenbanken 1		P				2					3	2,5		21010		
21100	Betriebswirtschaftslehre und Management	PM		4									5				
	Betriebswirtschaftslehre und Management		V, Ü				2					3	2,5		21105	K 90 (5)	
	Marketing		V, Ü				2					3	2,5				
21200	ERP-Systeme 1			4									5				
21205	ERP-Systeme 1		V, Ü				2					3	2,5		21205	K 90 (5)	La
21210	Praktikum ERP-Systeme 1		P				2					3	2,5		21210		
21300	Wirtschaftsstatistik	PM		4									5				
21305	Wirtschaftsstatistik		V, Ü				4					3	5		21305	K 90 (5)	
21400	Operations Research	PM		4									5				
21405	Operations Research		V, Ü				3					3	3,5		21405	K 90 (5)	La
21410	Praktikum Operations Research		P				1					3	1,5		21410		
21500	Algorithmik	PM		2									2,5				
21505	Algorithmik		V,Ü				2					3	2,5		21505	K 60 (2,5)	
							22						30				

Studien- und Prüfungsplan für den Studiengang Wirtschaftsinformatik 17.2

Studienplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc. (WIN-CPS, WIN-AD, WIN-ITM, WIN-AITS)											Prüfungsplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc.						
Modul (M) / Modulteil (MT)		SWS / MT in Semester			Modulprüfung / Modulteilprüfung												
Modulnummer entspr. Modulhandbuch	Bezeichnung	M Art	MT Art	SWS/M	1	2	3	4	5	6	7	Sem	ECTS-Punkte (gem. Modulbeschreibung)	vorausges. Modulteilprüfung (Nummer)	Prüfungsnummer entspr. Prüfungs-EDV	Benotet Art (Gewicht)	Unbenotet Art
22000	Web-Anwendungen 2	PM		4									5				
22005	Web-Anwendungen 2		V, Ü					3				4	3,5		22005	K 90 (5)	
22010	Praktikum Web-Anwendungen 2		P					1				4	1,5		22010		La
22100	Wirtschafts- und IT-Recht	PM		2									2,5				
22105	Wirtschafts- und IT-Vertragsrecht		V, Ü					2				4	2,5		22105	K 60 (2,5)	
22200	ERP-Systeme 2	PM		4									5				
22205	ERP-Systeme 2		V, Ü					2				4	2,5		22205	K 90 (5)	
22210	Praktikum ERP-Systeme 2		P					2				4	2,5		22210		La
22400	Produktions- und Logistik-Management	PM		4									5				
22405	Produktions- und Logistik-Management		V, Ü					4				4	5		22405	K 90 (5)	
22500	Unternehmensführung und Controlling	PM		4									5				
22505	Unternehmensführung und Controlling		V, Ü					4				4	5		22505	K 90 (5)	
22600	Investition und Finanzierung	PM		4									5				
22605	Investition und Finanzierung		V, Ü					4				4	5		22605	K 90 (5)	
22300	Software Engineering	PM		2									2,5				
22305	Software Engineering		V, Ü					2				4	2,5		22305	K 60 (2,5)	
								22					30				

Studien- und Prüfungsplan für den Studiengang Wirtschaftsinformatik 17.2

Studienplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc. Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik - Cyber-Physical Systems - WIN-CPS										Prüfungsplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc.							
Modul (M) / Modulteil (MT)					SWS / MT in Semester							Modulprüfung / Modulteilprüfung					
Modul- nummer entspr. Modul- handbuch	Bezeichnung	M Art	MT Art	SWS/ M	1	2	3	4	5	6	7	Sem	ECTS- Punkte (gem. Modul- beschreibung)	vorausges. Modulteil- prüfung (Nummer)	Prüfungs- nummer entspr. Prüfungs-EDV	Benotet Art (Gewicht)	Unbenotet Art
23000 23005	Projektmanagement Projektmanagement	PM	V, Fs	2					2			5	2,5 2,5		23005	Sa (2,5)	
23100 23105	Unternehmenskonzepte/Digitale Fabrik Unternehmenskonzepte/Digitale Fabrik	PM	V, Ü	4					4			5	5 5		23105	K 90 (5)	
23200 23205 23210	Verteilte Systeme (Technik) Verteilte Systeme (Technik) Praktikum Verteilte Systeme (Technik)	PM	V, Ü P	4					3 1			5 5	5 3,5 1,5		23205 23210	K 90 (5)	La
23300 23305 23310	Intelligente Lernende Systeme Intelligente Lernende Systeme Praktikum Intelligente Lernende Systeme	PM	V, Ü P	4					3 1			5 5	5 3,5 1,5		23305 23310	K 90 (5)	La
23400	Wahlpflichtmodul 1 (WPM 1) Module aus CPS-WPM-Katalog (s. Semesteraushang)	WPM	X	4					4			5	5 5			X (5)	X
23500 23505 23510	Projektstudium Projektstudium Projektstudium Seminar	PM	Pj S	6					2 4			5 5	7,5 5 2,5		23505 23510	Pr (5) Ha (2,5)	
									24				30				
31000 31010	Integriertes praktisches Studiensemester Ausbildung in der Praxis	PM	IPS									6	25 25		31010		Pb
31500 31510 31520	Berufsfertigkeit Vorbereitende Blockveranstaltung Nachbereitende Blockveranstaltung	PM	V, Pj V, S	4						2 2		6 6	5 2,5 2,5		31510 31520	Pr (2,5) R 20 (2,5)	
										4			30				
32000 32005 32010	Simulationstechnik Simulationstechnik Praktikum Simulationstechnik	PM	V, Ü P	4							3 1	7 7	5 3,5 1,5		32005 32010	K 90 (5)	La
32100 32105 32110	Mobile Systeme und Cloud Mobile Systeme und Cloud Praktikum Mobile Systeme und Cloud	PM	V, Ü P	4							3 1	7 7	5 3,5 1,5		32105 32110	K 90 (5)	La
32200	Wahlpflichtmodul 2 (WPM 2) Module aus CPS-WPM-Katalog (s. Semesteraushang)	WPM	X	4						4		7	5 5			X (5)	X
51000 51010 51020	Bachelor-Thesis Bachelor-Thesis Mündliche Bachelorprüfung	PM	Pj S									7 7	15 12 3		51010 51020	Ba (12) R30 + M20 (3)	
											12		30				

Studien- und Prüfungsplan für den Studiengang Wirtschaftsinformatik 17.2

Studienplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc. Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik - Application Development - WIN-AD											Prüfungsplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc.						
Modul (M) / Modulteil (MT)					SWS / MT in Semester							Modulprüfung / Modulteilprüfung					
Modulnummer entspr. Modulhandbuch	Bezeichnung	M Art	MT Art	SWS/M	1	2	3	4	5	6	7	Sem	ECTS-Punkte (gem. Modulbeschreibung)	vorausges. Modulteilprüfung (Nummer)	Prüfungsnummer entspr. Prüfungs-EDV	Benotet Art (Gewicht)	Unbenotet Art
23000 23005	Projektmanagement Projektmanagement	PM	V, Fs	2					2			5	2,5 2,5		23005	Sa (2,5)	
23600 23605	Datenbanken 2 Datenbanken 2	PM	V, Ü	4					4			5	5 5		23605	M 20 (5)	
23700 23705 23710	GUI Development GUI Development Praktikum GUI Development	PM	V, Ü P	4					3 1			5 5	5 3,5 1,5		23705 23710	K 90 (5)	La
23800 23805 23810	Softwarearchitektur Softwarearchitektur Praktikum Softwarearchitektur	PM	V P	4					3 1			5 5	5 3,5 1,5		23805 23810	M 20 (5)	La
23400	Wahlpflichtmodul 1 (WPM 1) Module aus AD-WPM-Katalog (s. Semesteraushang)	WPM	X	4					4			5	5 5			X	X
23500 23505 23510	Projektstudium Projektstudium Projektstudium Seminar	PM	Pj S	6					2 4			5 5	7,5 5 2,5		23505 23510	Pr (5) Ha (2,5)	
									24				30				
31000 31010	Integriertes praktisches Studiensemester Ausbildung in der Praxis	PM	IPS									6	25 25		31010		Pb
31500 31510 31520	Berufsfertigkeit Vorbereitende Blockveranstaltung Nachbereitende Blockveranstaltung	PM	V, Pj V, S	4						2 2		6 6	5 2,5 2,5		31510 31520	Pr (2,5) R 20 (2,5)	
										4			30				
32300 32305	IT-GRC IT-GRC	PM	V, Ü	4							4	7	5 5		32305	K 90 (5)	
32100 32105 32110	Mobile Systeme und Cloud Mobile Systeme und Cloud Praktikum Mobile Systeme und Cloud	PM	V, Ü P	4							3 1	7 7	5 3,5 1,5		32105 32110	K 90 (5)	La
32200	Wahlpflichtmodul 2 (WPM 2) Module aus AD-WPM-Katalog (s. Semesteraushang)	WPM	X	4						4		7	5 5			X (5)	X
51000 51010 51020	Bachelor-Thesis Bachelor-Thesis Mündliche Bachelorprüfung	PM	Pj S									7 7	15 12 3		51010 51020	Ba (12) R 30 + M 20 (3)	
											12		30				

Studien- und Prüfungsplan für den Studiengang Wirtschaftsinformatik 17.2

Studienplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc. Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik - IT-Management - WIN-ITM											Prüfungsplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc.								
Modul (M) / Modulteil (MT)					SWS / MT in Semester							Modulprüfung / Modulteilprüfung							
Modulnummer entspr. Modulhandbuch	Bezeichnung	M Art	MT Art	SWS/M	1	2	3	4	5	6	7	Sem	ECTS-Punkte (gem. Modulbeschreibung)	vorausges. Modulteilprüfung (Nummer)	Prüfungsnummer entspr. Prüfungs-EDV	Benotet Art (Gewicht)	Unbenotet Art		
23000 23005	Projektmanagement Projektmanagement	PM	V, Fs	2					2			5	2,5 2,5		23005	Sa (2,5)			
23900 23905	Big Data Big Data	PM	V, Ü	2					2			5	2,5 2,5		23905	K 60 (2,5)			
24000 24005	IT-Management IT-Management	PM	V, Ü	4					4			5	5 5		24005	K 90 (5)			
24100 24105	IT-Consulting IT-Consulting	PM	V, Ü	4					4			5	5 5		24105	K 90 (5)			
24200 24205	E-Business E-Business	PM	V, Ü	2					2			5	2,5 2,5		24205	K 60 (2,5)			
23400	Wahlpflichtmodul 1 (WPM 1) Module aus ITM-WPM-Katalog (s. Semesteraushang)	WPM	X	4					4			5	5 5			X (5)	X		
23500 23505 23510	Projektstudium Projektstudium Projektstudium Seminar	PM	Pj S	6					2 4			5 5	5 2,5		23505 23510	Pr (5) Ha (2,5)			
					24							30							
31000 31010	Integriertes praktisches Studiensemester Ausbildung in der Praxis	PM	IPS									6	25 25		31010		Pb		
31500 31510 31520	Berufsfertigkeit Vorbereitende Blockveranstaltung Nachbereitende Blockveranstaltung	PM	V, Pj V, S	4								6 6	2,5 2,5		31510 31520	Pr (2,5) R 20 (2,5)			
					4							30							
32300 32305	IT-GRC IT-GRC	PM	V, Ü	4							4	7	5 5		32305	K 90 (5)			
32100 32105 32110	Mobile Systeme und Cloud Mobile Systeme und Cloud Praktikum Mobile Systeme und Cloud	PM	V, Ü P	4							3 1	7 7	3,5 1,5		32105 32110	K 90 (5)	La		
32200	Wahlpflichtmodul 2 (WPM 2) Module aus ITM-WPM-Katalog (s. Semesteraushang)	WPM	X	4							4	7	5 5			X (5)	X		
51000 51010 51020	Bachelor-Thesis Bachelor-Thesis Mündliche Bachelorprüfung	PM	Pj S									7 7	12 3		51010 51020	Ba (12) R 30 + M 20 (3)			
					12							30							

Studien- und Prüfungsplan für den Studiengang Wirtschaftsinformatik 17.2

Studienplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc. Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik - Applied IT Security - WIN-AITS											Prüfungsplan Wirtschaftsinformatik, B.Sc.						
Modul (M) / Modulteil (MT)					SWS / MT in Semester							Modulprüfung / Modulteilprüfung					
Modulnummer entspr. Modulhandbuch	Bezeichnung	M Art	MT Art	SWS/M	1	2	3	4	5	6	7	Sem	ECTS-Punkte (gem. Modulbeschreibung)	vorausges. Modulteilprüfung (Nummer)	Prüfungsnummer entspr. Prüfungs-EDV	Benotet Art (Gewicht)	Unbenotet Art
23000 23005	Projektmanagement Projektmanagement	PM	V, Fs	2					2			5	2,5 2,5		23005	Sa (2,5)	
23900 23905	Big Data Big Data	PM	V, Ü	2					2			5	2,5 2,5		23905	K 60 (2,5)	
24300 24305	Digitale Forensik Digitale Forensik	PM	V, S	4					4			5	5 5		24305	R 20 (5)	
24400 24405 24410	Offensive Sicherheitsmethoden Offensive Sicherheitsmethoden Praktikum Offensive Sicherheitsmethoden	PM	V, Ü P	6					4 2			5 5	7,5 5 2,5		24405 24410	K 120 (7,5)	La
23400 23500	Wahlpflichtmodul 1 (WPM 1) Module aus AITS-WPM-Katalog (s. Semesteraushang)	WPM	X	4					4			5	5 5			X (5)	X
23500 23505 23510	Projektstudium Projektstudium Projektstudium Seminar	PM	Pj S	6					2 4			5 5	7,5 5 2,5		23505 23510	Pr (5) Ha (2,5)	
									24				30				
31000 31010	Integriertes praktisches Studiensemester Ausbildung in der Praxis	PM	IPS									6	25 25		31010		Pb
31500 31510 31520	Berufsfertigkeit Vorbereitende Blockveranstaltung Nachbereitende Blockveranstaltung	PM	V, Pj V, S	4						2 2		6 6	5 2,5 2,5		31510 31520	Pr (2,5) R 20 (2,5)	
									4				30				
32300 32305	IT-GRC IT-GRC	PM	V, Ü	4							4	7	5 5		32305	K 90 (5)	
32400 32405	IT-Sicherheitsmanagement IT-Sicherheitsmanagement	PM	V, Ü	2						2		7	2,5 2,5		32405	K 60 (2,5)	
32500 32505	Mobile und Cloud Forensik Mobile und Cloud Forensik	PM	V, Ü	2						2		7	2,5 2,5		32505	K 60 (2,5)	
32200 51000	Wahlpflichtmodul 2 (WPM 2) Module aus AITS-WPM-Katalog (s. Semesteraushang)	WPM	X	4						4		7	5 5			X (5)	X
51000 51010 51020	Bachelor-Thesis Bachelor-Thesis Mündliche Bachelorprüfung	PM	Pj S									7 7	15 12 3		51010 51020	Ba (12) R30 + M20 (3)	
											12		30				