StuPO-Nr.: 20202

## § 32 Studiengang Wirtschaftsinformatik plus

- (1) Der Gesamtumfang der für den erfolgreichen Abschluss des Studiums erforderlichen Lehrveranstaltungen ergibt sich aus dem Studienplan in den Absätzen 8 bis 10. Der gesamte Arbeitsaufwand der Studierenden wird nach ECTS mit 60 Credits im ersten Studienabschnitt und mit 150 Credits im zweiten Studienabschnitt bescheinigt.
- (2) Zum Betriebspraktikum frühestens im 5. Semester wird nach § 4 Absatz 6 zugelassen, wer nach 3 Semestern mindestens 75 Credits oder zum Ende des dem Praktischen Studiensemester unmittelbar vorangehenden Semesters mindestens 90 Credits erbracht hat und eine den Vorschriften entsprechende Praxisstelle zur Genehmigung vorlegt.
- (3) Das Ziel des Betriebspraktikums ist, durch entwicklungsnahe praktische Tätigkeiten in einschlägigen Betrieben das gewählte Berufsfeld soweit kennen zu lernen, dass eine sinnvolle Auswahl der Vertiefungen nach eigener Neigung für die Studierenden möglich wird.
- (4) Zu Beginn des 6. Fachsemesters wählt der Studierende zwei der fünf fachlichen Vertiefungen "Anwendungsentwicklung" (WINp-29), "E-Business" (WINp-30), "IT-Security" (WINp-31), "Informations- und Prozessmanagement" (WINp-32) oder "Datenbanksysteme 2" (WINp-33). Studierende, welche zukünftig im konsekutiven Masterstudiengang "Berufliche Bildung Informatik/Wirtschaft" (IW-BB) studieren wollen, müssen die Module "E-Business" (WINp-31) und "IT-Security" (WINp-32) verpflichtend belegen.
- (5) Die Ausgabe der Bachelor-Thesis erfolgt nach § 21 Absatz 2 frühestens dann, wenn 150 Credits erbracht wurden, darunter das Betriebspraktikum.
- (6) Der Arbeitsaufwand für die Bachelor-Thesis nach § 21 Absatz 6 entspricht 12 Credits. Die Bearbeitungs-dauer der Bachelor-Thesis beträgt maximal 6 Monate, eine Verlängerung entsprechend § 21 (6) ist möglich.
- (7) Die erste berufliche Fachrichtung im Sinne der Ausbildung zum Lehramt ist "Informatik", die zweite berufliche Fachrichtung ist "Volks- und Betriebswirtschaftslehre".
- (8) Die zeitliche Abfolge der Module und Lehrveranstaltungen des **ersten Studienabschnitts**, ihr Umfang in Semesterwochenstunden (SWS), die dafür bescheinigten Credits (C), die Zuordnung zu den Semestern 1 und 2, die zugehörigen Prüfungsleistungen, die Zuordnung zu den Fachgruppen sowie das Gewicht für die Berechnung der Modulnote gehen aus dem folgenden Studienplan hervor.

Pflichtmodule			l obravoronotoltungon	Sem.		D.//if				
Pilichtmodule				Lehrveranstaltungen				2	Prüf	Gewicht
Nr.	Bezeichnung	Fach	С	Bezeichnung	Art	sws	С	С	leistg.	
				Software Ergonomie	gonomie V 2	2	2		1400	4
WINp-01	Grafische Benutzer-	E	7	Web-Technologien	V	2	2		K90	1
•	schnittstellen			Praktikum Web-Technologien	L	2	3		LA	-
\A/INI 00	Programmierung	E	8	Programmierung	V	4	4		K90	1
WIND-02				Praktikum Programmierung	L	3	4		LA	-
WINp-03	Mathematik für Wirtschafts- informatiker	Z	5	Mathematik für Wirtschaftsinformatiker	V	4	5		K90	1
WINp-04	Technik des betrieblichen Rechnungswesen	Z	5	Buchführung	V+Ü	4	5		K90	1
WINp-05	Einführung in die Wirtschaftsinformatik	Е	5	Einführung in die Wirtschaftsinformatik	V	4	5		K90	1

StuPO-Nr.: 20202

Pflichtmodule				l obmicropotoltungon	Sem.		D.:::6			
Filicitillodule				Lehrveranstaltungen	1 2		Prüf	Gewicht		
Nr.	Bezeichnung	Fach	С	Bezeichnung	Art	sws	1 C (	С	leistg.	
VA/INI- OC	Detriebeeveteree	E	_	Betriebssysteme	V	2		2	K60	1
WIIND-06	Betriebssysteme	E	5	Praktikum Betriebssysteme	L	2		3	LA	-
	Internet			Internet-Programmierung	V	2		2	K60	1
WINp-07	Internet- Programmierung	E	5	Praktikum Internet- Programmierung	L	2		3	LA	-
	Algorithmen und Datenstrukturen		_	Algorithmen und Datenstrukturen	V	2		2	K90	1
WINp-08		E	5	Praktikum Algorithmen und Datenstrukturen	L	2		3	LA	-
WINp-09	Statistik	Z	5	Statistik	V	4		5	K90	1
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Angewandte	_	_	Wirtschaftsmathematik	V	2		3	1400	4
WINp-10	Mathematik	Z	5	Operations Research	V+Ü	2		2	K90	1
WINp-11	Allgemeine BWL	Z	5	Allgemeine BWL	V	4		5	K90	1
	Summe		60			49	30	30		

(9) Die Module und Lehrveranstaltungen der **Pflichtmodule des zweiten Studienabschnitts** gehen in gleicher Darstellung wie in Absatz 8 aus dem folgenden Studienplan hervor.

Pflichtmodule				l aboraco ataltico ano				Semester			•	D	
Priicntm	odule			Lehrveranstaltungen				4	5	6	7	Prüf	Gewicht
Nr.	Bezeichnung	Fach	С	Bezeichnung	Art	sws	С	С	С	С	С	leistg.	
WINp-12	Software Engineering	Е	5	Software Engineering	V	4	5					K90	1
				Datenbanksysteme 1	V	2	2					K60	1
WINp-13	Datenbanksysteme 1	E	5	Praktikum Datenbanksysteme	L	2	3					LA	-
WIND-14	Projektmanagement	E	5	Seminar Projektmanagement	s	2	2					RE	-
WIINP-14	WINp-14 Projektmanagement		J	Praktikum Projektmanagement	L	1	3					PA	-
WINp-15	Privatrecht	Z	5	Privatrecht	V	4	5					K90	1
WINp-16	Kosten- und Leistungsrechnung	Z	5	Kosten- und Leistungsrechnung	V	4	5					K90	1
	Grundlagen der Erziehungswissen- schaften und der Didaktik	EW		Einführung in die Erziehungswissenschaften für Berufspädagogen	V	2	2						
WINp-17			10	Grundlagen der Didaktik beruflichen Lehrens und Lernens	V	2	2					K120	1
				Grundlagen der Didaktik beruflichen Lehrens und Lernens (Übung)	Ü	2	2						
				Schulpraxis 1	Р	1		4				BE	-
WINn-18	Computernetze	Е	5	Computernetze	V	2		2				K60	1
77117p 10	Compatornotzo	_	Ů	Praktikum Computernetze	L	2		3				LA	-
WINp-19	Betriebliche Informationssysteme	E	7	Betriebliche Informationssysteme	V	4		4				K90	1
wiinp-19			′	Praktikum Betriebliche Informationssysteme	L	2		3				LA	-
WINp-20	Finanzierung und Investitionsplanung	Z	5	Finanzierung Investitionsplanung	V V	2		2				K90	1

StuPO-Nr.: 20202

Pflichtm	a de la			l abmianataltiman				Semester			•	Delit	
Priichtm	odule			Lehrveranstaltungen			3	4	5	6	7		Gewicht
Nr.	Bezeichnung	Fach	С	Bezeichnung	Art	sws	С	С	С	С	С	leistg.	
				Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens in der Berufspädagogik	S	2		2					
WINp-21	Bedingungen und Strukturen beruflichen	EW	10	Konzepte und Systeme beruflicher Bildung	S	2		3				RE/ HA/	1
·	Lernens			Diagnostik und Evaluation beruflicher Lernprozesse und Lernergebnisse	S	2		3				КО	
				Grundlagen der Psychologie	V	2		2				HA/	
				Betriebspraktikum	Р	0			27			BE	-
WINp-22	Betriebliche Praxis	Е	29	Kolloquium Betriebliche Praxis	S	2			2			ко	-
	IT Service			IT Service Management	V	2				2		K60	1
WINp-23	Management	Е	5	Praktikum IT Service Management	L	2				3		LA	-
	Enterprise			Enterprise Anwendungen	V	2				2		K90	1
WINp-24	Anwendungen	E	5	Praktikum Enterprise Anwendungen	L	2				3		LA	-
WINp-25	Logistik und Materialwirtschaft	Z	5	Logistik und Materialwirtschaft	٧	4				5		K90	1
WINp-26	Volkswirtschaftslehre	Z	5	Volkswirtschaftslehre	V	4				5		K90	1
	Fachdidaktik technischer	EW	10	Grundlagen der Fachdidaktik technischer Fachrichtungen	V	2				2		K120	
WINp-27				Begleitseminar zur Fachdidaktik technischer Fachrichtungen	Ü	2				2			1
WINp-24 WINp-25 WINp-26	Fachrichtungen			Unterrichtsanalyseplanung und -gestaltung in beruflichen Bildungsgängen	S	2					3		
				Schulpraxis 2	Р	1					3	BE	-
				Business Intelligence	V	2					2	K60	1
WINp-28	Business Intelligence	E	5	Praktikum Business Intelligence	L	2					3	LA	-
WINn-34	Bachelorarbeit	E/Z	14	Bachelor-Thesis	WA	0					12	AA	1
**II*P-0 <del>4</del>	Dadioloidiboit		17	Kolloquium	S	2					2	KO	-
	Summe		140			81	31	31	29	24	25		

(10) Die Module und Lehrveranstaltungen der fünf fachlichen Vertiefungen gehen in gleicher Darstellung wie in Absatz 9 aus dem folgenden Studienplan hervor.

Module		Lohmyaranataltungan				Ser	nes	ster	r				
				Lehrveranstaltungen		3	4	5	6	7	Prüf	Gewicht	
Nr.	Bezeichnung	Fach	С	Bezeichnung	Art	sws	С	С	С	С	С	leistg.	
WINp-29	Anwendungs- entwicklung	Е	5	Anwendungsentwicklung	V	4					5	K90	1
WINp-30	E-Business	Е	5	E-Business	V	4				5		K90	1
\A/INI= 24	IT-Security	E	5	IT-Security	V	2				2		K90	1
wiinp-3 i				Praktikum IT-Security	L	2				3		LA	-
WINp-32	Informations- und Prozessmanagement	Е	5	Informations- und Prozessmanagement	V	4					5	K90	1
WINp-33	Datenbank- systeme 2	Е	5	Datenbanksysteme 2	V	4				5		K90	1
	Summe	1	0/25			8/20				10	0/25		