

**1. Änderung
der Studien- und Prüfungsordnung für den Master-Studiengang
Wirtschaftsinformatik**

Auf der Grundlage §§ 19, 22 und § 72 Abs. 2 Nr. 1 des Brandenburgischen Hochschulgesetzes (BbgHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 28. April 2014 (GVBl. I/14, Nr. 18), geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 1. Juli 2015 (GVBl. I/15, Nr. 18), i.V.m. § 14 Abs. 1 der Grundordnung der TH Wildau in der Fassung der Bekanntmachung vom 11.04.2007 (Amtliche Mitteilungen der TH Wildau 05/2007), zuletzt geändert mit Wirkung vom 09. Juli 2015 (Amtliche Mitteilungen 16/2015) sowie der Bestimmungen der Rahmenordnung der Technischen Hochschule Wildau in der Fassung der Bekanntmachung vom 4. Juni 2016 (Amtliche Mitteilungen 6/2016) erlässt der Fachbereichsrat des Fachbereichs Wirtschaft, Verwaltung und Recht der TH Wildau mit Beschlussfassung vom 13. Dezember 2016 folgende Satzungsänderung. Die Satzungsänderung ist mit Schreiben des Präsidenten vom 19. April 2017 genehmigt.

Artikel 1

Die Studien- und Prüfungsordnung für den Master-Studiengang Wirtschaftsinformatik der TH Wildau vom 16. September 2016 (Amtliche Mitteilungen der TH Wildau 15/2016) wird wie folgt geändert:

Bei § 6 wird hinter Abs. 1 folgender Absatz eingefügt:

(2) Für den Zugang zu diesem Studiengang müssen ausländische Studienbewerber ihre sprachliche Studierfähigkeit nachweisen. Diese liegt vor, wenn die Studienbewerber die Deutsche Sprachprüfung für Hochschulen (DSH) mit dem Gesamtergebnis DSH-2 oder besser bestanden haben.

§ 6 Abs. 2 (alt) wird neu nummeriert zu § 6 Abs. 3.

§ 6 Abs. 3 (alt) wird neu nummeriert zu § 6 Abs. 4.

§ 9 Abs. 2 wird wie folgt neu gefasst:

- (2) Die Beantragung des Themas erfolgt schriftlich mittels Formblatt beim Prüfungsausschuss des Fachbereichs. Es obliegt dem Studenten, einen Betreuer für seine Master-Thesis zu finden. Das Thema der Master-Thesis wird durch den Kandidaten vorgeschlagen. Die Bestätigung des Themas und des vorgeschlagenen Betreuers sowie des zweiten Gutachters der Master-Thesis erfolgt über den zuständigen Prüfungsausschuss. Thema und Zeitpunkt der Ausgabe des Themas sind aktenkundig zu machen. Betreuer und Gutachter müssen Angehörige einer in Deutschland anerkannten Hochschule sein, wobei mindestens einer dem Fachbereich WIR angehören muss. Alternativ kann eine Arbeit auch von zwei Betreuern betreut werden. Die Master-Thesis ist von zwei Gutachtern zu bewerten. Die Bewertung erfolgt auf der Grundlage der schriftlichen Gutachten und einer mündlichen Prüfung. Die Note für die schriftliche Arbeit ergibt sich aus dem Mittelwert der beiden Gutachten. Die mündliche Prüfung kann bei Nichtbestehen einmal wiederholt werden. Die Note ergibt sich zu 80 % aus der Note für den schriftlichen Teil der Master-Thesis und zu 20 % aus der Note für die mündliche Prüfung.

§ 10 wird wie folgt neu gefasst:

Die Abschlussprüfung setzt die erfolgreichen Abschlüsse der Lehrgebiete laut Studienplan und die erfolgreiche Anfertigung der Master-Thesis voraus und wird als mündliche Prüfung zur Master-Thesis durchgeführt.

Artikel 2**In-Kraft-Treten; Außer-Kraft-Treten**

Die Neuregelungen gelten erstmalig ab dem Immatrikulationsjahrgang 2016/2017.

Wildau, 15.06.2017



Prof. Dr. László Ungvári
Präsident

Anlage

Wirtschaftsinformatik (B./Ma.) Vollzeit / dual / Teilzeit

gültig ab WS 2016/17

FBR WIR 9.1.2017

Module	V	Ü	L	P	S	WS			SS			WS			SS			
						ges.	1. Sem.		2. Sem.		3. Sem.			4. Sem.				
							SWS	PF	CP	SWS	PF	CP	SWS	PF	CP	SWS	PF	CP
Web Applications	2		2				4	SMP	6									
ERP-Systeme	2		2				4	KMP	6									
Advanced Data Warehousing / Data Mining	2		2				4	KMP	6									
Strategisches IT-Management	2		2				4	KMP	6									
Informationstechnologierecht	2	2					4	KMP	6									
Enterprise Application Integration	2		2							4	SMP	6						
Simulation	2		2							4	SMP	6						
Projekt	2	2								4	KMP	6						
E-Business (B2B-Collaborative Business)	2		2							4	KMP	6						
Wahlpflicht BWL	2	2								4	KMP	6						
IT-Sicherheit	2		2										4	KMP	6			
Projekt II	2	2											4	KMP	6			
Standortplanung	2	2											4	KMP	6			
E-Business (B2C)	2	2											4	KMP	6			
Wahlpflicht Wirtschaftsinformatik	2	2											4	KMP	6			
Summe der Semesterwochenstunden	30	14	16	0	0	60	20			20			20			0		
Summe Credits Lehre						90			30			30			30			0
Credits f. prakt. Studienabschnitte						0												
Credits f. Masterarbeit						24												24
Credits f. mündliche Prüfung						6												6
Summe Credits						120			30			30			30			30

V Vorlesung
 Ü Übung
 L Labor
 P Projekt
 S Seminar

WS Wintersemester
 SS Sommersemester
 SWS Semesterwochenstunde
 PF Prüfungsform
 CP Credit Points

FMP Feste Modulprüfung
 SMP Studienbegl. Modulprüfung
 KMP Kombination der Prüfungsleistungen

Wirtschaftsinformatik (B./Ma.) Vollzeit / dual / Teilzeit

gültig ab WS 2016/17

FBR WIR 9.1.2017

Module	V	Ü	L	P	S	ges.	WS			SS			WS			SS			WS			SS			WS		
							1. Sem.			2. Sem.			3. Sem.			4. Sem.			5. Sem.			6. Sem.			7. Sem.		
							SWS	PF	CP	SWS	PF	CP	SWS	PF	CP	SWS	PF	CP	SWS	PF	CP	SWS	PF	CP	SWS	PF	CP
Web Applications	2		2				4	SMP	6																		
ERP-Systeme	2		2				4	KMP	6																		
Advanced Data Warehousing / Data Mining	2		2				4	KMP	6																		
Strategisches IT-Management	2		2							4	KMP	6															
Informationstechnologierecht	2	2								4	KMP	6															
Enterprise Application Integration	2		2										4	SMP	6												
Simulation	2		2										4	SMP	6												
Projekt	2	2											4	KMP	6												
E-Business (B2B-Collaborative Business)	2		2													4	KMP	6									
Wahlpflicht BWL	2	2														4	KMP	6									
IT-Sicherheit	2		2															4	KMP	6							
Projekt II	2	2																4	KMP	6							
Standortplanung	2	2																4	KMP	6							
E-Business (B2C)	2	2																		4	KMP	6					
Wahlpflicht Wirtschaftsinformatik	2	2																		4	KMP	6					
Summe der Semesterwochenstunden	30	14	16	0	0	60	12			8			12			8			12			8			0		
Summe Credits Lehre						90			18			12			18			12			18			12			
Credits f. prakt. Studienabschnitte						0																					
Credits f. Masterarbeit						24																			24		
Credits f.mündliche Prüfung						6																			6		
Summe Credits						120			18			12			18			12			18			12	30		

V Vorlesung
 Ü Übung
 L Labor
 P Projekt
 S Seminar

WS Wintersemester
 SS Sommersemester
 SWS Semesterwochenstunden
 PF Prüfungsform
 CP Credit Points

FMP Feste Modulprüfung
 SMP Studienbegl. Modulprüfung
 KMP Kombination der Prüfungsleistungen