

**1. Änderung
der Studien- und Prüfungsordnung
für den weiterbildenden Studiengang
Bibliotheksinformatik (90 CP)**

Auf der Grundlage von §§ 19 Abs. 2, 22 Abs. 2, 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 9. Juli 2015 (Amtliche Mitteilungen 16/2015), sowie den Bestimmungen der Rahmenordnung der Technischen Hochschule Wildau in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. Oktober 2018 (Amtliche Mitteilungen Nr. 46/2018) erlässt der Fachbereichsrat Wirtschaft, Informatik, Recht der Technischen Hochschule mit Beschlussfassung vom 6. Mai 2019 folgende Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den weiterbildenden Studiengang Bibliotheksinformatik (90 CP):

Artikel 1

Die Studien- und Prüfungsordnung für den weiterbildenden Studiengang Bibliotheksinformatik (90 CP) der TH Wildau vom 03.01.2017 (Amtliche Mitteilungen der TH Wildau 1/2017) wird wie folgt geändert:

- Die Änderung betrifft den Studienplan.

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

Die Neuregelungen gelten erstmalig für den Immatrikulationsjahrgang 2019.

Wildau, 22.05.2019



Prof. Dr. U. Tippe
Präsidentin

Anhang: Studienpläne

Anhang

Bibliotheksinformatik Teilzeit (90 CP)

gültig ab WS 2019/20

Module	Präsenzstunden (PrStid)						CP	WS			SS			WS			SS		
	V	Ü	L	P	S	ges.		1. Sem.			2. Sem.			3. Sem.			4. Sem.		
								PrStid	PF	CP	PrStid	PF	CP	PrStid	PF	CP	PrStid	PF	CP
Spektrum Informatik	25	25				50	24	FMP	4	26	FMP	3							
Management und Leadership	25	25				50	50	SMP	9										
Programmierung	25	25				50	24		4	26	SMP	4							
Internelprogrammierung	25	25				50	8		2	12		2	16		2	12	SMP	2	
Datenbanken	20	20				40	6			20		3	20	SMP	3				
Suchmaschinentechologie	25	25				50	7			10		4	40	SMP	3				
Schnittstellen und Datenformate	25	25				50	7		3	10		2	10	SMP	2				
Bibliotheksmanagementsysteme	20	20				40	6						20		3	20	SMP	3	
Entwicklung mobiler Anwendungen	20	20				40	7						20		5	20	SMP	2	
IT Security und Datensicherheit	15	15				30	5			30	KMP	5							
Summe der Präsenzstunden	225	225	0	0	0	450	138				134		126	0	18				
Summe Credits Lehre							70		22			23							
Credits f. prakt. Studienabschnitte							0												
Credits f. Masterarbeit							19												19
Credits f. Kolloquium							1												1
Summe Credits							90		22		23		18						27

Wahlmodul Praxisarbeit (mindestens 5 Wochen Praxis (Praktikum) + Bearbeitung eines Praxisbeispiels mit wiss. Methoden, dargelegt in einer schriftlichen Arbeit (20 Seiten) + Präsentation																			
	0	0	0	0	0	0	30	4	KMP	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- V Vorlesung
- Ü Übung
- L Labor
- P Projekt
- S Seminar
- WS Wintersemester
- SS Sommersemester
- SWS Semesterwochenstunden
- PF Prüfungsform
- CP Creditpoints
- FMP Feste Modulprüfung
- SMP Studienbegl. Modulprüfung
- KMP Kombination der Prüfungsleistungen