

Amtliches Mitteilungsblatt

der Hochschule Harz

**Hochschule für angewandte Wissenschaften
Wernigerode / Halberstadt**

Herausgeber: Der Rektor

Nr. 2 / 2016

Wernigerode, 15. Juni 2016

Herausgeber:

Hochschule Harz
Hochschule für angewandte Wissenschaften
Der Rektor
Friedrichstraße 57-59
38855 Wernigerode
Telefon: (0 39 43) 659-100
Telefax: (0 39 43) 659-109

Redaktion:

Rektorat

Inhaltsverzeichnis

Ordnung über die Festsetzung von Zulassungszahlen für Studienplätze im Wintersemester 2016/17 und im Sommersemester 2017 vom 19.04.2016	4
Anhang IX zur Studienordnung für die nicht-dualen Bachelorstudiengänge am Fachbereich Automatisierung und Informatik, Übersicht der Zusammensetzung der Modulprüfungen für den Studiengang „Informatik“ (Studienplan), Bachelor of Science (B.Sc.)	6
3. Satzung zur Änderung der Satzung zur Erhebung von Gebühren für Studiengänge und sonstige Studienangebote	11

Ordnung
über die Festsetzung von Zulassungszahlen für Studienplätze
im Wintersemester 2016/17 und im Sommersemester 2017
vom 19.04.2016

Aufgrund des § 4 Abs. 1 des Hochschulzulassungsgesetzes Sachsen-Anhalt in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. Juli 2012 (GVBl. LSA S. 297) erlässt die Hochschule Harz folgende Zulassungszahlenordnung.

§ 1

Zulassungszahlen für das erste Fachsemester

Für Studiengänge der Hochschule Harz werden die Zahlen der höchstens Aufzunehmenden (Zulassungszahlen) für das Wintersemester 2016/17 und das Sommersemester 2017 gemäß der **Anlage** festgesetzt.

§ 2

Auffüllgrenzen für höhere Fachsemester

Für das Wintersemester 2016/17 und das Sommersemester 2017 werden Zulassungsbegrenzungen für höhere Fachsemester (Auffüllgrenzen) gemäß der **Anlage** festgesetzt.

§ 3

Inkrafttreten, Außerkrafttreten

(1) Diese Ordnung tritt am Tag nach ihrer Verkündung in Kraft. Sie tritt mit Ablauf des 31. August 2017 außer Kraft.

(2) Ausgefertigt auf Grund des Senatsbeschlusses vom **06.04.2016** und der Genehmigung durch das Ministerium für Wissenschaft und Wirtschaft vom **14.04.2016**.

Wernigerode, den 19.04.2016

.....

Prof. Dr. jur. Armin Willingmann
Rektor der Hochschule Harz
Hochschule für angewandte Wissenschaften

**Zulassungszahlen im örtlichen Zulassungsverfahren
(NC-Fächer)**

**Anlage
(zu §§ 1 und 2)**

Hochschule Harz (FH), Hochschule für angewandte Wissenschaften

Stand: 31.01.16

Studiengang	Semester	1.FS	höhere Fachsemester						
			2	3	4	5	6	7	
Medieninformatik - Bachelor	WS	40	0	40	0				
	SoS	0	40	0	40				
Öffentliche Verwaltung - Bachelor	WS	64	30	64	30				
	SoS	30	64	30	64				
Betriebswirtschaft - Bachelor	WS	58	20	58	20				
	SoS	20	58	20	58				
Dienstleistungsmanagement - Bachelor	WS	30	0	30	0				
	SoS	0	30	0	30				
Tourismusmanagement - Bachelor	WS	75	25	75	25				
	SoS	25	75	25	75				
Wirtschaftspsychologie - Bachelor	WS	45	0	45	0				
	SoS	0	45	0	45				
International Business Studies - Bachelor	WS	25	0	25	0				
	SoS	0	25	0	25				
International Tourism Studies - Bachelor	WS	30	0	30	0				
	SoS	0	30	0	30				
Tourism and Destination Development - Master	WS	18	0						
	SoS	0	18						
Business Consulting - Master	WS	10	8						
	SoS	8	10						
Konsumentenpsychologie und Marktforschung	WS	12	3						
	SoS	3	12						
FACT - Master	WS	5	5						
	SoS	5	5						
Dualer Studiengang BWL - Bachelor	WS	5	5	5	5				
	SoS	5	5	5	5				
Dualer Studiengang Tourismusmanagement - Bachelor	WS	5	5	5	5				
	SoS	5	5	5	5				

Hochschule Harz
Hochschule für angewandte Wissenschaften
Wernigerode / Halberstadt

Anhang IX zur Studienordnung für die nicht-dualen Bachelorstudiengänge am Fachbereich Automatisierung und Informatik
Übersicht der Zusammensetzung der Modulprüfungen für den Studiengang „Informatik“ (Studienplan), Bachelor of Science (B.Sc.)

Beschluss des Fachbereichsrates vom 23.03.2016

Gültig für Neuimmatriulierte ab Wintersemester 2016/2017

Abkürzungen:	K60, K90, K120	Klausur 60 Minuten, 90 Minuten, 120 Minuten
	EA	Entwurfsübung/Entwurfsarbeit
	HA	Hausarbeit
	RF	Referat
	PA	Projektarbeit
	MP	Mündliche Prüfung
	T	Testat
	BE	Bericht
	KO	Kolloquium
	SWS	Semesterwochenstunden
	CP	Credit Points

Bei mehreren durch Schrägstrich (/) getrennte Prüfungsleistungen wird nur eine Prüfung durchgeführt.
Die durchzuführende Prüfung wird von der Dozentin/dem Dozenten zu Semesterbeginn festgelegt.

Die Bachelorarbeit geht mit einer Wichtung von 10,7 % und das Bachelorkolloquium geht mit einer Wichtung von 3,6 % in die Abschlussnote ein.
Alle anderen Module werden nach CP gewichtet und gehen insgesamt mit 85,7 % in die Abschlussnote ein.

Modul	Modulnr.	Unit	Unitnr.	Semester	V	Ü	P	SWS	Prüfung	Wichtung	CP	Anteil an Endnote
Grundlagen der Informatik		Einführung in die Digitaltechnik (Testat)		1			0,5	0,5	T	0,0%	5,0	CP
		Einführung in die Digitaltechnik (Vorlesung)			1	0		1,0	K120	100,0%		
		Einführung in die Informatik (Vorlesung)		1	1	1		2,0				
		Einführung in die Informatik (Testat)					0,5	0,5	T	0,0%		
Programm- und Datenstrukturen		Programm- und Datenstrukturen 1		1	2	0	1	3,0	T	0,0%	10,0	CP
		Programm- und Datenstrukturen 2 (Vorlesung)		2	2	0		2,0	K120	100,0%		
		Programm- und Datenstrukturen 2 (Testat)					1	1,0	T	0,0%		
Theoretische Informatik		Logik und Mengenlehre (Vorlesung)		1	2			2,0	K60	CP	2,5	CP
		Logik und Mengenlehre (Übung)				1	0	1,0	T	0,0%		
		Formale Sprachen, Automaten und Komplexität (Vorlesung)		2	2			2,0	K60	CP	2,5	CP
		Formale Sprachen, Automaten und Komplexität (Übung)				1	0	1,0	T	0,0%		
Mathematik für Informatik 1		Mathematik für Informatik 1 (Vorlesung)		1	3			3,0	K120	100,0%	7,5	CP
		Mathematik für Informatik 1 (Übung)				2	0	2,0	T	0,0%		
Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten				1	2	1	0	3,0	HA/MP	100,0%	5,0	CP
Technisches Englisch		Englisch		1	0	2	0	2,0	K90 + MP	100,0%	5,0	CP
		Präsentations- und Kooperationsmethoden			2	0,5	0	2,5				
Betriebssysteme		Betriebssysteme (Testat)		2			0,5	0,5	T	0,0%	2,5	CP
		Betriebssysteme (Vorlesung)			1	1		2,0	K120/EA/MP	100,0%		
Software Engineering		Softwaretechnik (Testat)		2			2	2,0	T	0,0%	7,5	CP
		Softwaretechnik (Vorlesung)			3	1		4,0	K90/HA/PA/EA	100,0%		
		Projektmanagement			0,5	1	0	1,5				
Datenbanksysteme 1		Datenbanksysteme 1 (Vorlesung)		2	2	1		3,0	EA/MP	100,0%	5,0	CP
		Datenbanksysteme 1 (Testat)					1	1,0	T	0,0%		
Mathematik für Informatik 2		Mathematik für Informatik 2 (Vorlesung)		2	3			3,0	K120	100,0%	7,5	CP
		Mathematik für Informatik 2 (Übung)				2	0	2,0	T	0,0%		
Web-Technologien		Web-Technologien (Vorlesung)		3	3	2		5,0	K120/EA/MP/HA	100,0%	7,5	CP
		Web-Technologien (Testat)					1,5	1,5	T	0,0%		
Algorithmen		Algorithmen – Grundlagen (Testat)		3			0,5	0,5	T	0,0%	5,0	CP
		Algorithmen – Grundlagen (Vorlesung)			2	0		2,0	K120/EA	100,0%		

Modul	Modulnr.	Unit	Unitnr.	Semester	V	Ü	P	SWS	Prüfung	Wichtung	CP	Anteil an Endnote
		Graphentheorie (Vorlesung)		3	2	0		2,0				
		Graphentheorie (Testat)						0,5	0,5	T	0,0%	
Objektorientierte Softwaretechnik / Programmierparadigmen		Objektorientierte Softwaretechnik / Programmierparadigmen (Vorlesung)		3	1	1		2,0	K90/EA	100,0%	2,5	CP
		Objektorientierte Softwaretechnik / Programmierparadigmen (Testat)						0,5	0,5	T		
Datenbanksysteme 2		Datenbanksysteme 2 (Vorlesung)		3	2	1		3,0	EA/MP	100,0%	5,0	CP
		Datenbanksysteme 2 (Testat)						1	1,0	T		
Mensch-Computer-Interaktion		Anpassungsfähige Systeme, Graphische Nutzerschnittstellen, Benutzermodellierung (Vorlesung)		3	2	0		2,0	EA/HA	100,0%	5,0	CP
		Anpassungsfähige Systeme, Graphische Nutzerschnittstellen, Benutzermodellierung (Testat)						1	1,0	T		
Eingebettete Systeme		Eingebettete Systeme (Vorlesung)		3	2	1		3,0	K90/EA/MP	100,0%	5,0	CP
		Eingebettete Systeme (Testat)						1	1,0	T		
Rechnernetze		Rechnernetze (Vorlesung)		4	2	1		3,0	K120/MP	100,0%	5,0	CP
		Rechnernetze (Testat)						1	1,0	T		
Mobile Applikationen und Infrastrukturen		Mobile Applikationen und Infrastrukturen (Vorlesung)		4	2	0		2,0	K90/MP/EA/HA	100,0%	5,0	CP
		Mobile Applikationen und Infrastrukturen (Testat)						1	1,0	T		
Raumbezogene Mobile Dienste und Anwendungen		Geoinformationssysteme und -dienste (Vorlesung)		4	3	1		4,0	K90/EA/MP	100,0%	7,5	CP
		Geoinformationssysteme und -dienste (Testat)						1	1,0	T		
Betriebswirtschaftslehre (BWL)		Einführung in die BWL		4	2	0	0	2,0	HA/RF/PA/MP/K60	100,0%	2,5	CP
Rechnerkommunikation und Middleware		Rechnerkommunikation und Middleware (Vorlesung)		5	2,5	0		2,5	K90/EA/MP	100,0%	5,0	CP
		Rechnerkommunikation und Middleware (Testat)						1,5	1,5	T		
Sicherheit in Rechnernetzen		Sicherheit in Rechnernetzen (Vorlesung)		5	2	1		3,0	K120/MP	100,0%	5,0	CP
		Sicherheit in Rechnernetzen (Testat)						1	1,0	T		
Methoden und Werkzeuge der Softwareentwicklung		Programmgenerierung (Vorlesung)		5	2	0		2,0	K120	100,0%	2,5	CP
		Programmgenerierung (Testat)						1	1,0	T		
Künstliche Intelligenz		Künstliche Intelligenz (Vorlesung)		5	2	1		3,0	K90/MP/HA/EA	100,0%	5,0	CP
		Künstliche Intelligenz (Testat)						1	1,0	T		

Modul	Modulnr.	Unit	Unitnr.	Semester	V	Ü	P	SWS	Prüfung	Wichtung	CP	Anteil an Endnote
Web-Services		Web-Services und -infrastrukturen (Vorlesung)		6	1	0,5		1,5	K90/HA	100,0%	2,5	CP
		Web-Services und -infrastrukturen (Testat)					1	1,0	T	0,0%		
Teamprojekt		Projektwoche		4				1,0	T	0,0%	7,5	CP
		Softwaretechnik-Methoden und Praxis		5	0	2	0	2,0	T	0,0%		
				6	0	3	0	3,0	EA	100,0%		
Einführung in Spezialisierungen		Einführung in Spezialisierung 1, gem. Angebot		4				2,0	lt. Angebot	CP	2,5	CP
		Einführung in Spezialisierung 2, gem. Angebot		4				2,0	lt. Angebot	CP	2,5	CP
		Einführung in Spezialisierung 3, gem. Angebot		4				2,0	lt. Angebot	CP	2,5	CP
		Einführung in Spezialisierung 4, gem. Angebot		4				2,0	lt. Angebot	CP	2,5	CP
Spezialisierung / Berufsfeldorientierung 1		Fachmodul 1, gem. Angebot		5				4,0	lt. Angebot	CP	5,0	CP
		Fachmodul 2, gem. Angebot		6				4,0	lt. Angebot	CP	5,0	CP
		Anwendungspraktikum, gem. Angebot		6		2		2,0	lt. Angebot	CP	2,5	CP
Spezialisierung / Berufsfeldorientierung 2		Fachmodul 1, gem. Angebot		5				4,0	lt. Angebot	CP	5,0	CP
		Fachmodul 2, gem. Angebot		6				4,0	lt. Angebot	CP	5,0	CP
		Anwendungspraktikum, gem. Angebot		6		2		2,0	lt. Angebot	CP	2,5	CP
Seminar		gem. Angebot		6	0	2	0	2,0	RF + HA	100,0%	2,5	CP
Wahlfach		gem. Angebot		6				4,0	lt. Angebot	100,0%	5,0	CP
Bachelorabschlussprüfung		Bachelor-Praktikum		7					T	0,0%	15,0	0,0%
		Bachelorarbeit		7					HA		12,0	10,7%
		Bachelor-Kolloquium		7					KO		3,0	3,6%

Spezialisierungen

... folgen den Grand Challenges der Gesellschaft für Informatik (GI)

... beinhalten ein Anwendungspraktikum

Die Wahl der Spezialisierungen erfolgt im 4. Semester. Es sind 2 Spezialisierungen zu wählen. Diese werden durchgeführt. Es gibt Einführungsveranstaltungen zu allen Spezialisierungen.

Inkrafttreten

Diese Ordnung tritt nach Beschlussfassung des Senats am Tag ihrer Veröffentlichung im Amtlichen Mitteilungsblatt der Hochschule Harz in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlüsse des Fachbereichsrates des Fachbereiches Automatisierung und Informatik vom 23.03.2016 sowie des Senates der Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften, vom 11.05.2016.

Wernigerode, 15. Juni 2016

Prof. Dr. Folker Roland

Amtierender Rektor der Hochschule Harz
Hochschule für angewandte Wissenschaften
Wernigerode / Halberstadt

3. Satzung zur Änderung der Satzung zur Erhebung von Gebühren für Studiengänge und sonstige Studienangebote

Auf der Grundlage von § 111 Absätze 3, 4 und 8 Satz 5 in Verbindung mit § 67 Absatz 2 Satz 1 und § 54 Satz 2 Hochschulgesetz des Landes Sachsen-Anhalt (HSG LSA) vom 5. Mai 2004 (GVBl. LSA Seite 256) in der Fassung vom 14. Dezember 2010 (GVBl. LSA Nr. 28, Seite 600 ff.), zuletzt geändert am 3. März 2016 (GVBl. S. 94) hat der Senat der Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften Wernigerode am 11. Mai 2016 folgende 3. Satzung zur Änderung der Satzung von Erhebung von Gebühren für Studiengänge und sonstige Studienangebote beschlossen:

I.

1. In § 1 entfällt 4. Die Nummerierung der folgenden Ziffern reduziert sich entsprechend.
2. In § 1 wird 7. wie folgt neu angefügt:
„das Studium des berufsbegleitenden Masterstudiengangs „Wirtschaftsförderung““
3. In § 1 wird 8. wie folgt neu angefügt:
„das Studium des berufsbegleitenden Bachelorstudiengangs „Wirtschaftsingenieurwesen““

II.

1. In § 2 wird der Absatz 3 gestrichen. Die Reihenfolge der anschließenden Absätze verändert sich entsprechend.
2. In § 2 wird folgender neuer Absatz 6 eingefügt:
„Die Gebühr für den berufsbegleitenden Bachelorstudiengang „Wirtschaftsingenieurwesen“ beträgt 13.600 Euro. Sie reduziert sich im Fall einer Anerkennung /Anrechnung bereits erworbener Kompetenzen. Die Zahlung des Betrages erfolgt in der Regel in Teilbeträgen in Höhe von jeweils 1.700 Euro vor Beginn des jeweiligen Semesters. Ein ggfs. verbleibender Restbetrag wird vor dem letzten Semester erhoben.“
3. In § 2 wird folgender neuer Absatz 7 eingefügt:
„Die Gebühr für den berufsbegleitenden Masterstudiengang „Wirtschaftsförderung“ beträgt 7.200 Euro. Diese Gebühr reduziert sich im Fall einer Anerkennung/Anrechnung bereits erworbener Kompetenzen und Zertifikate. Die Zahlung des Betrages erfolgt in der Regel in Teilbeträgen in Höhe von jeweils 1.800 Euro vor Beginn des jeweiligen Semesters. Ein ggfs. verbleibender Restbetrag wird vor dem letzten Semester erhoben. Sollte gemäß der Ordnungen des Masterstudiengangs „Wirtschaftsförderung“ zusätzlich die Teilnahme an

Lehrveranstaltungen und Prüfungen des berufsbegleitenden Masterstudiengangs „Public Management“ notwendig sein, fallen zusätzliche Gebühren im Umfang der Semestergebühren dieses Studiengangs an.“

4. In § 2 wird folgender neuer Absatz 8 eingefügt:
„Die Gebühr für den Zertifikatskurs „Energie- und Versorgungsmanagement“ beträgt 6.000 Euro.“
5. In § 2 wird folgender neuer Absatz 9 eingefügt:
„Die Gebühr für die drei Zertifikatskurse „Wirtschaftsförderung“ beträgt jeweils 1.800 Euro.“
6. Der bisherige Absatz 6 wird Absatz 10
7. Der bisherige Absatz 7 wird Absatz 11
8. Der bisherige Absatz 8 wird Absatz 12
9. Der neue Absatz 10 erhält folgenden Wortlaut:
„Die Gebühr für die in § 1 bis 9 geregelten Studiengänge und einzelnen Studieneinheiten wird durch Bescheid des Dezernates für studentische Angelegenheiten festgesetzt.“
10. Im neuen Absatz 11 werden im 1. Satz die Worte „sowie mit der Zulassung zur Gasthörerschaft“ gestrichen.
11. Im neuen Absatz 11 wird der 4. Satz komplett gestrichen.

III.

In § 4 wird der Absatz 3 gestrichen.

IV.

Inkrafttreten

1. Die Änderung zu I. Nr. 1 und II. Nr. 1 treten zum 1. März 2016 in Kraft.
2. Die übrigen Änderungen treten nach der Genehmigung durch den Rektor mit ihrer Veröffentlichung im Amtlichen Mitteilungsblatt der Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senates der Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften vom 11. Mai 2016.

Wernigerode, 15. Juni 2016

Prof. Dr. Folker Roland

Amtierender Rektor der Hochschule Harz
Hochschule für angewandte Wissenschaften
Wernigerode / Halberstadt