NBL. MWV Schl.-H. Nr. 5/2011, S. 89 Tag der Bekanntmachung: 14. Oktober 2011

## Satzung zur Änderung der Prüfungsordnung (Satzung) des Bachelor-Studienganges Informationstechnologie und Internet am Fachbereich Informatik und Elektrotechnik der Fachhochschule Kiel (Version B4)

Aufgrund § 52 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen und das Universitätsklinikum Schleswig-Holstein (Hochschulgesetz – HSG) vom 28. Februar 2007 (GVOBI. Schl.-H. S. 184), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes zur Änderung des Hochschulgesetzes und weiterer Rechtsvorschriften vom 4. Februar 2011 (GVOBI. Schl.-H. S. 34, ber. S. 67), wird nach Beschlussfassung durch den Konvent des Fachbereichs Informatik und Elektrotechnik der Fachhochschule Kiel vom 3. Mai 2011 und mit Genehmigung des Präsidiums der Fachhochschule Kiel vom 1. Juni 2011 folgende Satzung erlassen:

## **Artikel 1**

Die Prüfungsordnung für den Studiengang Informationstechnologie und Internet am Fachbereich Informatik und Elektrotechnik der Fachhochschule Kiel vom 29. Mai 2007 (NBI. MWV Schl.-H. 2007 S. 103) wird wie folgt geändert:

## 1. Der Anhang der Prüfungsordnung (Liste der geforderten Prüfungen) wird ersetzt durch:

Liste der geforderten Bachelor-Prüfungen

	Carrialet file			-
1	Gewicht für Gesamtnote ECTS/(180-22,5)	SWS	Prüfungen im Zeitäquivalent von 1h = 60 Min	Sem.
lfd.Nr. Kürzel Modul				
2 Mathematik				
MA1 Mathematik 1	15	14	3	2
STA Statistik	5	4	2	3
3 Informatik				
IN1 Informatik 1	5	4	2	1
INTA Internet-Anwendungen	5	4	2	1
PRG Programmieren	5	4	2	1
AUD Algorithmen und Datenstrukturen	5	4	2	2
DBN Datenbanken	5	4	2	2
BS Betriebssysteme	5	4	2	3
SEG Softwareengineering	5	4	2	3
EOP Einf. In die Objektor.Progr. (Java)	5	4	2	3
LNI + ÜT Lokale Netze und Intranet + Übertragungtechnik	7,5	6	2	3
MMK Mensch-Maschine-Kommunikation	5	4	2	4
PIC Programmieren in C++	5	4	2	4
4 Grundlagen der Elektrotechnik	J	4	<u> </u>	4
EMT Elektrotechnik und Messtechnik	5	4	2	1
5 Spez. Grundlagen der Elektrotechnik	<u> </u>	7		•
DIGI Digitaltechnik für INI	5	4	2	2
7 Kommunikation und Mikroelektronik	<u> </u>	7		
GHP Grundlagen hardwarenahe Progr.	5	4	2	3
MCT Mikrocomputertechnik	5	4	2	4
9 Ergänzende Module	-			
FR Fremdsprache 1+2	5	4	2	2
BWL BWL und Management	5	4	2	4
10 Wahl- und Zusatzmodule				
FM1 Fachübergreifendes Modul (Zusatzmodule)	10	8	Х	26

NBL. MWV Schl.-H. Nr. 5/2011, S. 89

Tag der Bekanntmachung: 14. Oktober 2011

	WM1	Wahlmodul 1	5	4	2	46
	WM2	Wahlmodul 2	5	4	2	46
	WM3	Wahlmodul 3	5	4	2	46
	WM4	Wahlmodul 4	5	4	2	46
11		Projekte, Praktika, Thesis				
	EMS +	Entwicklung + Management von Software und	4-	4.0		
	GPM	Grundlagen Projektmanagement	15	10	3	4+5
		Praktikum 12 Wochen	12,5	0	Х	6
		Praktisches Seminar		2	Х	6
		Thesis 13 Wochen + Kolloquium	15	0	Х	6
		Thesis Seminar		2	Х	6

## Artikel 2

Diese Satzung tritt mit Wirkung vom 1. September 2011 in Kraft. Sie gilt für alle Studierenden, die erstmals im Wintersemester 2011/12 das Studium im Bachelor-Studiengang Informationstechnologie und Internet an der Fachhochschule Kiel aufnehmen.

Fachhochschule Kiel Fachbereich Informatik und Elektrotechnik

Kiel, den 25. August 2011

Prof. Dr. Gerd Stock - Der Dekan -