



Technische Fachhochschule Berlin
University of Applied Sciences

Amtliche Mitteilungen

29. Jahrgang, Nr. 5

Seite 1

12. Februar 2008

INHALT

- 1. Änderung der Studienordnung
für den Bachelor-Studiengang
Medieninformatik / Media Informatics
des Fachbereichs VI – Informatik und Medien
der Technischen Fachhochschule Berlin
vom 3. 07. 2007**

Seite 2

Herausgeber: Der Präsident der TFH Berlin; Presse- und Informationsstelle
Luxemburger Straße 10, 13353 Berlin
Redaktion: Leiter der Studienverwaltung
Druck: Copy-Center der TFH Berlin

**1. Änderung der Studienordnung
für den Bachelor-Studiengang
Medieninformatik / Media Informatics
des Fachbereichs VI – Informatik und Medien
der Technischen Fachhochschule Berlin
vom 3. 07.2007**

Gemäß § 71 Abs. 1, Satz 1, Nr. 1 des Berliner Hochschulgesetzes (BerlHG) in der Fassung vom 13.02.2003 (GVBl. S. 82), zuletzt geändert am 6.7.2006 (GVBl. S. 713) ändert der Fachbereichsrat des Fachbereichs VI die Studienordnung für den Bachelor-Studiengang Medieninformatik vom 1.2.2005 (A.M. 57/05) wie folgt:

1. In § 5 (Gliederung des Studiums) lautet der Absatz 1:

(1) Das Bachelor-Studium umfasst 6 Fachsemester. Darin sind enthalten im 5./6. Fachsemester ein begleitetes Praxisprojekt (s. Anlage 2) mit anschließender Präsentation und im 6. Fachsemester die Abschlussarbeit sowie die mündliche Abschlussprüfung gemäß RPO III.

2. Die Module M 8 und M 9 heißen nur noch „Betriebssysteme“ und „Datenbanksysteme“

3. Die Module M 16 und M 17 heißen nur noch „Multimediatechnik (Video) und „Multimediatechnik (Audio)“.

4. Das Modul M 14 (Algorithmen) wechselt ins 2. Studienplansemester.

5. Das Modul M 12 (Computergrafik I) wechselt ins 3. Studienplansemester.

6. Im Modul M32 wird der Anteil der Bachelorarbeit mit 12 Credits und der Anteil der mündlichen Bachelorprüfung mit 3 Credits ausgewiesen.

7. Der Studienplan wird in der geänderten Form neu veröffentlicht.

8. Vorstehende Änderungen werden mit der Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen der TFH wirksam.

Anlage 3 zur StO Bachelor Medieninformatik in der Fassung vom 3. 07. 2007

Studienplan Bachelor Medieninformatik

Studienplansemester												
Modul	Modulname	1			2			3			P/ WP	FB
		SU SWS	Ü SWS	Cr	SU SWS	Ü SWS	Cr	SU SWS	Ü SWS	Cr		
M1	Mathematik I	4	2	6							P	II
M2	Formale Grundlagen der Informatik	4		5							P	VI
M3	Mediendesign I	2	2	5							P	VI
M4	Technische Grundlagen der Informatik	3	1	5							P	VI
M5	Programmierung I (Konzepte)	4		4							P	VI
M6	Programmierung I (Praxis)		4	5							P	VI
M7	Mathematik II				4	2	6				P	II
M8	Betriebssysteme				3	1	5				P	VI
M9	Datenbanksysteme				2	2	5				P	VI
M10	Programmierung II				2	2	4				P	VI
M11	Mediendesign II				2	2	5				P	VI
M12	Algorithmen				3	1	5				P	VI
M13	Computergrafik I							2	2	5	P	VI
M14	Software-Engineering I							2	2	5	P	VI
M15	Multimedia-Engineering I							2	2	5	P	VI
M16	Multimediatechnik (Video)							2	2	5	P	VI
M17	Multimediatechnik (Audio)							2	2	5	P	VI
M18	Verteilte Systeme I							3	1	5	P	VI
	Summen	17	9	30	16	10	30	13	11	30		

Studienplansemester												
Modul	Modulname	4			5			6			P/ WP	FB
		SU SWS	Ü SWS	Cr	SU SWS	Ü SWS	Cr	SU SWS	Ü SWS	Cr		
M19	Software-Engineering II	2	2	5							P	VI
M20	Wahlpflichtmodul Projekt I	2	2	6							WP	VI
M21	Human Computer Interaction	2	2	5							P	VI
M22	IT-Projektmanagement	4		4							P	I
M23	Verteilte Systeme II	2	2	5							P	VI
M24	Multimedia-Engineering II	2	2	5							P	VI
M25	Qualitätsmanagement				2	2	5				P	VI
M26	Computergrafik II				2	2	5				P	VI
M27	Wahlpflichtmodul Projekt II				2	2	5				WP	VI
M28	Praxisprojekt (Praxisphase, SU Kommunikation, Präsentation)				1	2	15				P	VI
M29	Betriebswirtschaftslehre							4		5	P	I
M30	AWE-Modul							2	2	5	WP	I
M31	Wahlpflichtmodul III							2	2	5	WP	VI
M32	Abschlussarbeit, Seminar mündliche Abschlussprüfung								1	12 3	P	VI
	Summen	14	10	30	7	8	30	8	5	30		

Bedeutung der Abkürzungen:

SWS Semesterwochenstunden
 Ü Übung
 P Pflichtmodul
 Cr Credits

SU seminaristischer Unterricht
 WP Wahlpflichtmodul
 AWE Allgemeinwissenschaftliche Ergänzungen
 FB für die Durchführung des Moduls zuständiger Fachbereich