

Satzung vom 11.10.2004 zur Änderung der Studienordnung der Fakultät Informatik der Technische Universität Dresden für den Studiengang Medieninformatik vom 31.08.1999 (veröffentlicht in den Amtlichen Bekanntmachungen der TUD Nr.: 7/1999) **zuletzt geändert durch Satzung vom 31.10.2000** (veröffentlicht in den Amtlichen Bekanntmachungen der TUD Nr.: 11/2000)

Aufgrund von § 21 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen im Freistaat Sachsen (Sächsisches Hochschulgesetz – SächsHG) vom 11. Juni 1999 (SächsGVBl. S. 293), geändert durch Artikel 26 des Gesetzes vom 28. Juni 2001 (SächsGVBl. S. 426, 428), erlässt die Technische Universität Dresden die folgende Änderungssatzung.

Artikel 1 Änderung der Studienordnung

Die Studienordnung für den Studiengang Medieninformatik vom 31. August 1999 in der zuletzt geänderten Fassung vom 31. Oktober 2000 wird wie folgt geändert:

1. In § 6 Abs. 1 Satz 2 werden folgende Zahlen ersetzt:
128 durch 133,
172 durch 177,
46 durch 50,
50 durch 51.
2. In Anlage 4a und 4b wird jeweils die Zahl 82 durch 87 ersetzt.
3. Die Anlage 5 erhält die dieser Änderungssatzung als Anlage beigefügte neue Fassung.

Artikel 2 In-Kraft-Treten, Veröffentlichung und Übergangsbestimmungen

1. Diese Änderungssatzung tritt mit Wirkung vom 01.10.2004 in Kraft und wird in den Amtlichen Bekanntmachungen der Technischen Universität Dresden veröffentlicht. Sie gilt für Studierende, die ihr Studium ab Wintersemester 2004/05 aufgenommen haben.
2. Für Studierende, die vor dem Wintersemester 2004/05 immatrikuliert wurden, gelten Übergangsregelungen, die vom Prüfungsausschuss festgelegt werden.

Ausgefertigt aufgrund des Senatsbeschlusses der Technischen Universität Dresden vom 09.06.2004 und der Anzeige beim Sächsischen Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst.

Dresden, den 11.10.2004

Der Rektor
der Technischen Universität Dresden

Prof. Hermann Kokenge

Anlage 5: Stundentafel des Studiengangs Medieninformatik – Grundstudium

Lehrfächer	Semester				Σ
	1	2	3	4	
Mathematik	4/2 L	3/2 (TP)	2/2	3/2 (TP)	20
Technische Informatik					6
Rechnerarchitektur und -organisation	2/1 (TP)	2/1 (TP)			
Praktische Informatik					25
Algorithmen und Datenstrukturen	2/2 (TP)				
Programmierung		2/2 (TP)			
Softwaretechnologie			2/2 P		
Betriebssysteme			3/2 (TP)		
Datenbanken				2/2 (TP)	
Rechnernetze				2/2 (TP)	
Medientechnik					15
Einführung Medieninformatik	2/1 P				
Grundlagen der Gestaltung	2/1 L				
Einführung Mediengestaltung			2/1 P		
Medien und Medienströme			2/2 P		
Medienpsychologie und Mediendidaktik		1/1 L			
Theoretische Informatik					13
Logik	2/2 P				
Grundlagen der Theoretischen Informatik		2/1	2/1 P		
Informations- und Kodierungstheorie		2/1 P			
Nebenfach			3	3 P	6
Prüfungsvorleistungen					8
Praktikum Programmierung	1	1			
Praktikum Softwaretechnologie				4 L	
Praktikum Medieninformatik				2 L	
Summe	24	21	26	22	93

Semestereintragungen: SWS Vorlesung / SWS Übungen

Abschluss: P Fachprüfung

(TP) Teilfachprüfung innerhalb einer Fachprüfung

L Leistungsnachweis