

# HSD NR. 438

Das Verkündungsblatt der Hochschule  
Herausgeberin: Die Präsidentin

18.02.2016  
Nummer 438

## **Zweite Satzung zur Änderung der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang „Medieninformatik“ (M.Sc.) an der Hochschule Düsseldorf**

**Vom 18.02.2016**

Aufgrund der §§ 2 Abs. 4, 64 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (HG NRW) vom 16.09.2014 (GV.NRW S. 547) in der aktuell gültigen Fassung hat die Hochschule Düsseldorf die folgende Ordnung als Satzung erlassen.

### **ARTIKEL I**

Die Prüfungsordnung für den Masterstudiengang „Medieninformatik“ (M.Sc.) an der Fachhochschule Düsseldorf vom 16.06.2011 (Amtliche Mitteilungen, Verkündungsblatt Nr. 250), zuletzt geändert durch die Satzung der Fachhochschule Düsseldorf vom 18.01.2012 (Amtliche Mitteilungen, Verkündungsblatt Nr. 286), wird wie folgt geändert:

1. § 18 wird wie folgt geändert:
  - a) In Abs. 3 S. 4 wird die Angabe „§17 (9)“ durch die Angabe „§ 17 Abs. 8“ ersetzt.
  - b) In Abs. 4 S. 1 wird das Wort „zweiten“ durch das Wort „vierten“ ersetzt.
2. Die Anlage 1 „Modultabelle“ wird durch die beigefügte Anlage 1 ersetzt.
3. Die Anlage 2 „Studienverlaufsplan“ wird durch die beigefügte Anlage 2 ersetzt.

### **ARTIKEL II**

Aufgrund der Namensgebung in § 1 Abs. 2 der Grundordnung der Hochschule Düsseldorf vom 08.10.2015 wird die Bezeichnung „Fachhochschule Düsseldorf“ in der gesamten Ordnung durch die Bezeichnung „Hochschule Düsseldorf“ ersetzt.

## ARTIKEL III

Diese Änderungssatzung tritt zum 01.03.2016 in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund der Beschlüsse des Fachbereichsrats des Fachbereichs Medien vom 24.06.2015 und 20.01.2016 sowie der Feststellung der Rechtmäßigkeit durch das Präsidium am 15.02.2016.

Düsseldorf, den 18.02.2016



Der Dekan  
des Fachbereichs Medien  
der Hochschule Düsseldorf  
Prof. Dr. Ulrich Klinkenberg

## Anlage 1: Modultabelle

Die Anlage 1 ist die Modultabelle, und als damit ein leichter zu ändernder Bestandteil der Prüfungsordnung. Modultabelle der Module des M.Sc. Medieninformatik 2014 Stand: 20.01.2016

Nr.	Modulname	Credits	Pflicht, (WPF) Wahl- pflicht und Schwer- punkt : Virtuelle Umge- bungen (VR), Multime- diale Systeme und Anwen- dungen (MS)	Teilnah- me- voraus- setzung	Prüfungsvoraus- setzung		Voraussetzung für die Verga- be der Credits		Be- no- tung	Anteil an Gesamt- note für 3 Sem. Bzw. 4 Sem. Studium
					Erfolg- reiche Teilnah- me an	kann abwei- chend defini- ert werden	Prüfungsform bzw. erfolgrei- che Teilnahme an	kann abwei- chend definiert werden		
MMI 1	Mathematik	5 Cr	Pflicht	Keine	Übungen	Ja	Klausur	Nein	Ja	5/90 bzw. 5/120
MMI 2	Theoretische Infor- matik	5 Cr	Pflicht	Keine	Übungen	Ja	Klausur	Nein	Ja	5/90 bzw. 5/120
MMI 3	Modellierung und Algorithmen für multimediale Sys- teme	5 Cr	Pflicht	Keine	Übungen	Ja	Klausur	Nein	Ja	5/90 bzw. 5/120
MMI 4	Software Engineer- ing und Usability Engineering	5 Cr	Pflicht	Keine	Seminar	Ja	Klausur	Ja	Ja	5/90 bzw. 5/120
MMI 8	Individuelles Projekt	10 Cr	WPF	4 semestri- ges Stu- dium mit 120 ECTS- Punkten	Seminar und Projekt	Nein	Referat	Ja	Ja	Nicht wählbar bzw. 10/120
MMI 9	Masterarbeit	30 Cr	WPF	Max. 15 ausste- hende ECTS- Punkte aus den Lehr- semestern	Seminar	Nein	Masterarbeit und Kolloquium	Nein	Ja	30/90 bzw. 30/120
MMI 11	WPF 1	5 Cr	WPF, MS, VR	Keine	keine	Ja	Mündliche Prü- fung	Ja	Ja	5/90 bzw. 5/120
MMI 12	WPF 2	5 Cr	WPF, MS, VR	Keine	keine	Ja	Mündliche Prü- fung	Ja	Ja	5/90 bzw. 5/120
MMI 13	WPF 3	5 Cr	WPF, MS, VR	Keine	keine	Ja	Mündliche Prü- fung	Ja	Ja	5/90 bzw. 5/120
MMI 14	WPF 4	5 Cr	WPF, MS, VR	Keine	keine	Ja	Mündliche Prü- fung	Ja	Ja	5/90 bzw. 5/120
MMI 15	WPF 5	5 Cr	WPF, MS, VR	Keine	keine	Ja	Mündliche Prü- fung	Ja	Ja	5/90 bzw. 5/120
MMI 16	WPF 6	5 Cr	WPF, MS, VR	Keine	keine	Ja	Mündliche Prü- fung	Ja	Ja	5/90 bzw. 5/120
MMI 17	WPF 7	5 Cr	WPF, MS, VR	4 semestri- ges Stu- dium mit 120 ECTS- Punkten	keine	Ja	Mündliche Prü- fung	Ja	Ja	Nicht wählbar bzw. 5/120
MMI 18	WPF 8	5 Cr	WPF, MS, VR	4 semestri- ges Stu- dium mit 120 ECTS- Punkten	keine	Ja	Mündliche Prü- fung	Ja	Ja	Nicht wählbar bzw. 5/120
MMI 19	WPF 9	5 Cr	WPF, MS, VR	4 semestri- ges Stu- dium mit 120 ECTS- Punkten	keine	Ja	Mündliche Prü- fung	Ja	Ja	Nicht wählbar bzw. 5/120
MMI 21	Masterprojekt 1	5 Cr	WPF	Keine	Seminar und Projekt	Nein	Referat	Ja	Ja	5/90 bzw. 5/120
MMI 22	Masterprojekt 2	5 Cr	WPF	Keine	Seminar und Projekt	Nein	Referat	Ja	Ja	5/90 bzw. 5/120
MMI 23	Masterprojekt 3	5 Cr	WPF	4 semestri- ges Stu- dium mit 120 ECTS- Punkten	Seminar und Projekt	Nein	Referat	Ja	Ja	Nicht wählbar bzw. 5/120

## Anlage 2: Studienverlaufsplan

Im Studienverlaufsplan wird ein idealtypischer Ablauf des Studiums des in § 1 genannten Studiengangs dargestellt. Der Aufbau und die Abfolge der dort gezeigten Kurseinheiten und Module ermöglicht es, diesen Studiengang in der in § 6 genannten Zeit zu absolvieren. Es werden für jedes Modul die Credits der Veranstaltungen dargestellt. Alle Prüfungen werden nach den zu prüfenden Fächern abgelegt. Der Studienverlaufsplan zeigt somit auch die Abfolge der Prüfungen.

Dabei bedeutet jeweils:

- Kernmodul: Jeweils eines der vier Pflichtmodule MMI1 bis MMI4.
- WPF: Jeweils eines der WPF-Module *MMI11 bis MMI16 (dreisemestrig)*  
bzw. *MMI11 bis MMI19 (viersemestrig)*
- Projekt: Jeweils eines der Projekt-Module *MMI21 bis MMI22 (dreisemestrig)*  
bzw. *MMI21 bis MMI23 (viersemestrig)*
- Individuelles Projekt: Das Projekt-Modul MMI8

Studienstruktur im „typischen“ Fall: dreisemestriger Studiengang:

Semester	ECTS						
1	30	Kernmodul	Kernmodul	WPF	WPF	WPF	Projekt
2	30	Kernmodul	Kernmodul	WPF	WPF	WPF	Projekt
3	30	Masterarbeit, Masterseminar, Kolloquium					

Studienstruktur bei vorherigem sechssemestrigem Studiengang: viersemestriger Studiengang:

Semester	ECTS						
1	30	Kernmodul	Kernmodul	WPF	WPF	WPF	Projekt
2	30	Kernmodul	Kernmodul	WPF	WPF	WPF	Projekt
3	30	Individuelles Projekt		WPF	WPF	WPF	Projekt
4	30	Masterarbeit, Masterseminar, Kolloquium					