

Übergangsregelungen zu den Prüfungs- und Studienordnungen für den Studiengang Media Systems

geänderte Fassung vom 09.11.2016

Der Fakultätsrat der Fakultät Design Medien Information der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg hat am 09.11.2016 diese geänderte Fassung der Übergangsregelungen für die auslaufenden Prüfungs- und Studienordnungen des Studiengang Media Systems im Department Medientechnik der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg beschlossen.

1. Prüfungs- und Studienordnungen und ihre Gültigkeit:

- a) **PO 2006:** Fachspezifische Prüfungs- und Studienordnung für den Studiengang Media Systems vom 8. Februar 2007, gültig für Studienanfänger ab Wintersemester 2006/2007 bis Sommersemester 2008. Sie tritt am 28.02.2017 außer Kraft. Studierende, die nach dieser Prüfungsordnung immatrikuliert sind, wechseln zum Sommersemester 2017 in die PO 2008 (s.u.).
- b) **PO 2008:** Fachspezifische Prüfungs- und Studienordnung für den Studiengang Media Systems vom 22.07.2010, gültig für Studienanfänger ab Wintersemester 2008/2009 bis Sommersemester 2016. Sie tritt am 31.08.2021 außer Kraft. Studierende, die nach dieser Prüfungsordnung immatrikuliert sind, wechseln ab Wintersemester 2021/2022 in die PO 2016 (s.u.). Ein Wechsel zur PO2016 ist erst mit dem Auslaufen von PO2008 möglich.
- c) **PO 2016:** neue studiengangsspezifische Prüfungs- und Studienordnung für den Studiengang Media Systems, gültig für Studienanfänger ab Wintersemester 2016/2017.

2. Äquivalente Lehrveranstaltungen ab Wintersemester 2016/2017

Ab Wintersemester 2016/2017 können Studierende der alten Prüfungsordnungen auf das Angebot der neuen Prüfungsordnung zugreifen, unter den Voraussetzungen, dass die entsprechenden Fächer der alten Prüfungsordnung nicht mehr angeboten werden und dass eine entsprechende Äquivalenz besteht. Die nachstehende Liste zeigt die Äquivalenzen. Umgekehrt werden beim Wechsel von der PO 2008 zur PO 2016 die Prüfungen entsprechend dieser Liste anerkannt.

Prüfungsordnung 2008 (alte PO)			Prüfungsordnung 2016 (neue PO)	
Modul	Lehrveranstaltung	Kürzel	äquivalente Lehrveranstaltung	Kürzel
1. Studienjahr				
Mathematik A	Mathematik 1	MATH1	Mathematik 1 Übung Mathematik 1	MATH1
Gestaltung A	Gestaltung	GEST	Media/Game Design 1	MGD1
	Künstlerische Gestaltung 1	KG1	Dramaturgie 1	DRAM1
Projekt A	Einführung Programmierung	PRG	Angewandte Programmierung	APRG
	Management	MAN	Projektmanagement	
	Projekt 1		Projekt 1	
Informatik A	Informatik 1 + 2 Labor Informatik 1 + 2	INF1	Informatik 1 Labor Informatik 1	INF1
Programmieren A	Programmierung 1	P1	Programmierung 1	P1
Gestaltung B	Mediengestaltung 1	MG1	Media/Game Design 2	MGD2
	Künstlerische Gestaltung 2	KG2	Dramaturgie 2	DRAM2
			Media/Game Design-Dramaturgie Projekt 1	
Mathematik B	Mathematik 2	MATH2	Mathematik 2 Übung Mathematik 2	MATH2
			Mathematik 3 Übung Mathematik 3	MATH3
Medien + Wirtschaft	Medien und Wirtschaft	M+W	BWL	BWL
AV-Technik	Audio-Video-Technik	AV	Audio-Video Technik	AV
	Kommunikationstechnik	KT	Lichttechnik	LIT
<i>Keine Entsprechung; s. Bemerkung a)</i>			Netzwerk-Grundlagen Labor Netzwerk-Grundlagen	NETZ
2. Studienjahr				
Programmieren B	Programmieren 2	P2	Programmierung 2	P2
Mediengestaltung	Camera Acting	CA	Dramaturgie 3	DRAM3
	Mediengestaltung 2	MG2	Media/Game Design 3	MGD3
			Media/Game Design-Dramaturgie Projekt 2	
Informatik B	Theoretische Informatik	TI	Mathematische Methoden der Informatik	MATH4
Informatik + Elektronik	Informatik 3 + Elektronik Labor Inf. 3 + Elektr.	INF3	Informatik 3 + Elektronik Labor Inf. 3 + Elektr.	INF3
Netze	Netzwerk Internet Sicherheit	NWI	Netzwerksicherheit und -anwendungen Labor Netzwerksich. u.-anwend.	NWA
	Labor Netz. Intern. Sich.			
Datenbanken	Relationale Datenbanken	RDB	Wahlfach Relationale Datenbanken	RDB
Kryptographie	Kryptographie	KRY	Kryptographie Labor Kryptographie	KRY
Software Engineering	Software Engineering	SE	Software Engineering	SE
Virtuelle Systeme	Virtuelle Systeme	VS	Virtuelle Systeme	VS
	Animation	ANI		
Projekt B	Projekt 2		Projekt 2	

Prüfungsordnung 2008 (alte PO)			Prüfungsordnung 2016 (neue PO)	
Modul	Lehrveranstaltung	Kürzel	äquivalente Lehrveranstaltung	Kürzel
3. Studienjahr				
Image Processing	Image Processing	IMP	Computergrafik und Animation	CG
Medienrecht	Medienrecht	MR	Medienrecht	MR
	Präsentation und Kommunikations-fertigkeiten	PRÄ		
Wahlpflichtmodul Technik	Ausgewählte Themen der Medieninformatik	MINF	Ausgewählte Themen der Medieninformatik	MINF
	Mobile Systeme	MOSY	Mobile Systeme	MOSY
	Storage Management	STOR	Storage Management	STOR
Wahlpflichtmodul AV	Audio-Video-Programmierung	AVPRG	Audio-Video-Programmierung	AVPRG
	Audiotechnik und –produktion 1	ATP1	Tontechnik 1	TON2
	Audiotechnik und –produktion 2	ATP2	Audiotechnik und –produktion	ATP
	Videotechnik und –produktion 1	VTP1	Videotechnik 1	VID2
	Videotechnik und –produktion 2	VTP2	Videotechnik und –produktion	VTP
	Nachrichtentechnik und Telekommunikation 1	NT1	Nachrichtentechnik (Pflichtfach Medientechnik)	NAT
	Nachrichtentechnik und Telekommunikation 2	NT2	Nachrichtentechnik und Telekommunikation (Pflichtfach Medientechnik)	NT
	Farbmetrik	FMET	Farbmetrik	FMET
	Beschallung	SCHALL	Beschallungstechnik (Wahlfach Medientechnik)	SCHALL
	Eventtechnik	EVT	Eventtechnik	EVT
	Aktuelle Trends und Technologien	ATT	Aktuelle Trends und Technologien	ATT
	<i>keine Entsprechung</i>		Digitale Signalverarbeitung	DSIG
	Wahlpflichtmodul Gestaltung	Mediengestaltung 3	MG3	Media Design 1
Media Design 2				MD2
Systematik Dramaturgie		DRAM1	Systematik Dramaturgie	SDRA
Praxis Dramaturgie		DRAM2	Praxis Dramaturgie	PDRA
Lichtdesign		LID	Lichtdesign	LID
Wahrnehmung		WAHR	Wahrnehmung	WAHR
Audiodesign		AUD	Filmton	FTON
Film Effekte	FE	<i>keine Entsprechung</i>		
Projekt C	Projekt 3		Projekt 3	
Bachelorarbeit	Bachelorarbeit		Bachelorarbeit	

Bemerkung a) beim Wechsel von der PO 2008 in die PO 2016 kann das Modul Informatik B (Netzwerk-Grundlagen + Labor Netzwerk Grundlagen) mit einer ergänzenden Prüfung anerkannt werden, wenn das Modul Netze erfolgreich abgeschlossen wurde.

3. Wechsel von PO 2006 in die PO 2008

Beim Wechsel von der PO 2006 in die PO 2008 werden die Lehrveranstaltungen entsprechen der nachstehenden Liste anerkannt.

Prüfungsordnung 2006		Prüfungsordnung 2008	
Modul	Lehrveranstaltung	äquivalente Lehrveranstaltung	Kürzel
1. Studienjahr			
Mathematik A	Mathematik 1	Mathematik 1	MATH1
Gestaltung A	Gestaltung	Gestaltung	GEST
	Künstlerische Gestaltung 1	Künstlerische Gestaltung 1	KG1
Projekt A	Einführung Programmierung	Einführung Programmierung	PRG
	Projektmanagement	Management	MAN
	Projekt 1	Projekt 1	
Informatik A	Informatik 1	Informatik 1	INF1
	Informatik 2	Informatik 2	INF2
Programmieren A	Programmierung 1	Programmierung 1	P1
Mathematik B	Mathematik 2	Mathematik 2	MATH2
Gestaltung B <i>s. Bemerkung a)</i>	Künstlerische Gestaltung 2	Künstlerische Gestaltung 2	KG2
	Camera Acting	Camera Acting	CA
Recht + Wirtschaft <i>s. Bemerkung b)</i>	Recht	Medien + Wirtschaft	M+W
	BWL		
AV-Technik	Audio-Video-Technik	Audio-Video Technik	AV
	Kommunikationstechnik	Kommunikationstechnik	KT
2. Studienjahr			
Programmieren B	Programmieren 2	Programmierung 2	P2
Mediengestaltung <i>s. Bemerkung c)</i>	Mediengestaltung 1	Mediengestaltung 1	MG1
		Mediengestaltung 2	MG2
Informatik B	Theoretische Informatik	Theoretische Informatik	TI
Informatik + Elektronik	Informatik 3	Informatik 3 + Elektronik	INF3
	Elektronik		
Netze	Netzwerk Internet	Netzwerke, Internet, Sicherheit	NWI
	Sicherheit		
Datenbanken	Relationale Datenbanken	Relationale Datenbanken	RDB
Kryptographie	Kryptographie	Kryptographie	KRY
Software Engineering	Software Engineering	Software Engineering	SE
Virtuelle Systeme	Virtuelle Systeme	Virtuelle Systeme	VS
	Animation	Animation	ANI
Projekt B	Projekt 2	Projekt 2	

3. Studienjahr			
Wahlpflichtmodul Technik	Ausgewählte Themen der Medieninformatik	Ausgewählte Themen der Medieninformatik	MINF
	Mobile Systeme	Mobile Systeme	MOSY
	Storage Management	Storage Management	STOR
Wahlpflichtmodul AV	Audio-Video-Programmierung	Audio-Video-Programmierung	AVPRG
	Audiotechnik und –Produktion 1	Audiotechnik und –Produktion 1	ATP1
	Audiotechnik und –Produktion 2	Audiotechnik und –Produktion 2	ATP2
	Videotechnik und –Produktion 1	Videotechnik und –Produktion 1	VTP1
	Videotechnik und –Produktion 2	Videotechnik und –Produktion 2	VTP2
	Nachrichtentechnik 1	Nachrichtentechnik 1	NT1
	Nachrichtentechnik 2	Nachrichtentechnik 2	NT2
	Farbmetrik	Farbmetrik	FMET
	Beschallung	Beschallung	SCHALL
	Aktuelle Trends und Technologien	Aktuelle Trends und Technologien	ATT
	Event-Technik	Event-Technik	EVT
Wahlpflichtmodul Gestaltung	Systematik Dramaturgie	Systematik Dramaturgie	DRAM1
	Praxis Dramaturgie	Praxis Dramaturgie	DRAM2
	Film/Effekte	Film/Effekte	FE
	Lichtdesign	Lichtdesign	LID
	Audiodesign	Audiodesign	AUD
	Wahrnehmung	Wahrnehmung	WAHR
	Mediengestaltung 2 <i>s. Bemerkung d)</i>	Mediengestaltung 3	MG3
Image Processing	Image Processing	Image Processing	IMP
Medienrecht	Medienrecht	Medienrecht	MR
	Präsentation und Kommunikations-fertigkeiten	Präsentation und Kommunikationsfertigkeiten	PRÄ
Projekt C	Projekt 3	Projekt 3	
Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	Bachelorarbeit	

Bemerkungen:

- a) in der PO 2006 ist "Camera Acting" eine Lehrveranstaltung im Modul "Gestaltung B"; in der PO 2008 ist es eine Lehrveranstaltung im Modul "Mediengestaltung"
- b) "Recht" und "BWL" sind äquivalent zu "Medien + Wirtschaft"
- c) die Lehrveranstaltung "Mediengestaltung 1" aus dem Modul "Mediengestaltung" der PO 2006 ist äquivalent zu den Lehrveranstaltungen "Mediengestaltung 1" aus dem Modul "Gestaltung B" und "Mediengestaltung 2" aus dem Modul "Mediengestaltung 2" der PO 2008
- d) die Lehrveranstaltung „Mediengestaltung 2“ der PO 2006 ist äquivalent zu „Mediengestaltung 3 der PO 2008