

# ERSATZVERANSTALTUNGEN für den auslaufenden Bachelorstudiengang MEDIENINFORMATIK (PO 11)

## Basisstudium

LPS	Fach	ECTS PO 11	letztmalig gelesen	letztmalig reguläre Prüfungsanmeldung	* letztmalige Nachprüfung	Prüfer
1	Grundlagen der Informatik	8	WS 17/18	SS 2018	SS 2021	Duque-Anton
1	Lern- und Präsentationstechniken	2	WS 17/18	SS 2018	SS 2021	Wallach
1	Technische Grundlagen der Informatik	7	WS 17/18	SS 2018	SS 2021	Zitt
1	Grundlagen der Gestaltung	5	WS 17/18	SS 2018	SS 2021	Speck
1	Mathematische Grundlagen	7	WS 17/18	SS 2018	SS 2021	Hettel

2	Angewandte Kognitionswissenschaft	8	SS 2018	SS 2018	SS 2021	Wallach
2	Algorithmen und Datenstrukturen	8	SS 2018	SS 2018	SS 2021	Tronnier
2	Analysis, Wahrscheinlichkeitsrechnung und Statistik	7	SS 2018	SS 2018	SS 2021	Hettel
2	Programmiertechniken 1	8	SS 2018	SS 2018	SS 2021	Hettel
3	Mediengestaltung	7	WS 18/19	WS 18/19	SS 2021	Christin
3	Programmiertechniken 2	5	WS 18/19	WS 18/19	SS 2021	Tran
3	Software Engineering	8	WS 18/19	WS 18/19	SS 2021	Allweyer
3	Lineare Algebra und Geometrie	5	WS 18/19	WS 18/19	SS 2021	Hettel
3	Datenbanken	5	WS 18/19	WS 18/19	SS 2021	Beggel

Lehrender der Ersatzveranstaltung (s. Prüfungsplan SS 2018 und folgende)

erstmalig	LPS	Ersatzveranstaltung	ECTS PO 18	Studiengang
SS 2018	1	Übergangsregelung (Nachprüfungstermin Duque-Anton)	8	MI PO 11
WS 18/19	1	Grundlagen der Informatik 1	8	MI PO 18
SS 2018	1	Lern- und Präsentationstechniken (Übergangsregelung)	2	MI PO 11
WS 18/19	1	Lern-, Präsentations- und Kreativitätstechniken	2	MI PO 18
SS 2018	1	Technische Grundlagen der Informatik (Übergangsregelung)	7	MI PO 11
WS 18/19	1	Technische Grundlagen der Informatik	7	Medi PO 18
SS 2018	1	keine Veranstaltung		MI PO 11
WS 18/19	1	Gestaltung und Medientechnik	7	MI PO 18
SS 2018	1	Mathematische Grundlagen (Übergangsregelung)	7	MI PO 11
WS 18/19	1	Mathematische Grundlagen	7	MI PO 18
SS 2019	2	Computertechnik	5	MI PO 18
WS 19/20	3	Angewandte Kognitionswissenschaft	7	MI PO 18
SS 2019	2	Algorithmen und Datenstrukturen	8	MI PO 18
SS 2019	2	Stochastik	7	AI PO 18
SS 2019	2	Grundlagen der Informatik 2	8	MI PO 18
SS 2019	2	Mediengestaltung	5	MI PO 18
WS 19/20	3	Programmierkonzepte mit C++	5	MI PO 18
WS 19/20	3	Software Engineering	8	MI PO 18
WS 19/20	3	Lineare Algebra und Geometrie	5	MI PO 18
WS 19/20	3	Datenbanken	5	MI PO 18

## Vertiefungsstudium

LPS	Fach	ECTS PO 11	letztmalig gelesen	letztmalig reguläre Prüfungsanmeldung	Prüfer	
4	Computergrafik	5	SS 2019	SS 2019	SS 2021	Bender
4	Studienarbeit	5	SS 2019	SS 2019	SS 2021	Müller A.
4	Internetprogrammierung	5	SS 2019	SS 2019	SS 2021	Wallach
4	Projektmanagement	5	SS 2019	SS 2019	SS 2021	Müller A.
4	Modulgruppe Vertiefungsfächer	10	SS 2019	SS 2019	SS 2021	
5	Entwicklung Interaktiver Systeme	7	WS 19/20	WS 19/20	SS 2021	Conrad
5	Medien & Gesellschaft	2	WS 19/20	WS 19/20	SS 2021	Christin
5	IT-Recht	2	WS 19/20	WS 19/20	SS 2021	LB Raab

5	Modulgruppe Vertiefungsfächer	10	WS 19/20	WS 19/20	SS 2021	
5	Betriebswirtschaftslehre	4	WS 19/20	WS 19/20	SS 2021	Kalina-Klensch (BW)

5	Studienprojekt	7	WS 19/20	WS 19/20	SS 2021	
6	Betreutes Praxisprojekt	13	SS 2020	SS 2020	SS 2021	

erstmalig	LPS	Ersatzveranstaltung	ECTS PO 18	Studiengang
SS 2020	4	Computergrafik	5	MI PO 18
wird im Einzelfall festgelegt				
SS 2020	4	Internetprogrammierung	5	MI PO 18
SS 2020	4	Projektmanagement in der Softwareentwicklung	5	MI PO 18
SS 2020	4	Modulgruppe Vertiefungsfächer	10	MI PO 18
WS20/21	5	Entwicklung Interaktiver Systeme	6	MI PO 18
SS 2020	4	Medien & Gesellschaft	5	MI PO 18
WS20/21	5	IT-Recht	2	MI PO 18
WS20/21	5	Teamprojekt	6	MI PO 18
WS20/21	5	Wissenschaftliches Schreiben	5	MI PO 18
WS20/21	5	Interface Design und Development	7	MI PO 18
WS20/21	5	Modulgruppe Vertiefungsfächer	10	MI PO 18
WS21/22	7	Betriebswirtschaftslehre	5	MI PO 18
WS21/23	7	Führungs- und Kommunikationstechniken	3	MI PO 18
WS21/22	7	Studienprojekt	7	MI PO 18
SS 2021	6	Praxisphase	30	MI PO 18

\* Verzögert sich das Ablegen der Prüfungen durch anerkannten Rücktritt über den Termin der letztmaligen Nachprüfung, ist die Prüfung in der entsprechenden Ersatzveranstaltung abzulegen.

\*\* Direkte Anerkennung bei namens- oder inhaltsgleichen Vertiefungsfächern aus der PO11, ansonsten nach Einzelfallprüfung.

\*\*\* Anerkennung im Rahmen des Wechsels der Prüfungsordnung innerhalb des Studiengangs