

Modulplan Bachelor Digitale Medien

Medieninformatik (MI)

Semester

1	Gestalterische Grundlagen 1 B-MG-11 6 CP	Mathematik 1 IBGT-M1 9 CP	Medienwissenschaften 1 B-MW-11 4 CP	Grundlagen der Medien Informatik B-MI-1 12 CP	Grundlagen der Programmierung B-MI-21 6 CP	31 CP
2	Gestalterische Grundlagen 2 B-MG-12 6 CP	Mathematik 2 IBGT-M2 6 CP	Technische Grundlagen Digitaler Medien B-MI-23 6 CP		Objektorientierung, Algorithmen und Datenstrukturen B-MI-22 9 CP	33 CP
3	Spezielle Gebiete der Digitalen Medien B-MA-2 6 CP	Interdisziplinäres Modul B-MA-1 6 CP	Media Engineering B-MI-5 6 CP	Computergraphik B-MI-6 6 CP	Mensch-Technik-Interaktion B-MI-7 6 CP	30 CP
4	Gruppenprojekt B-MA-3 18 CP			Freie Wahl B-UN-1 4 CP	Medienwissenschaften 2 B-MW-12 6 CP	28 CP
5	Spezielle Gebiete der Digitalen Medien B-MA-2 24 CP (mind. 6 CP MI)		Freie Wahl B-UN-2 4 CP	Web / Netze / Datenbanksysteme B-MI-8 6 CP	Medien Informatik Wahl B-MI-9 12 CP	28 CP
6			Bachelorarbeit B-MA-41 12 CP			
						Σ 180 CP

