Studienverlaufsplan B.Sc. Medieninformatik (PO 2017)

Semester	ster Theoretische Inf.		Mathematik		Praktische Inf. Praktisches Arbeiten			Medien- informatik		Kernbereich	sq		Sem./BSc-Arbeit		Wahl / Anwendungsfach	l	LP
1	Theoretische Informatik I		Mathematik für Informatiker und	q	Programmierung Entwicklung	gund Software-	9	Medien- informatik	6		Bachelor Ringvorlesung Informatik	3				:	33
2	Theoretische Informatik II		Softwaretechniker I und II	9	Datenstrukturen	und Algortihmen	9	Mensch- Computer- Interaktion	6								30
3			Statistische und Stochastische GL	6	Kernmodul Prakt. Inf			Prog. f. MI	6	Kernmodul 6			wissenschaftl. Methoden	3		<u>]</u> :	27
4						Studienprojekt MI	18	Imaging Science	6	Kernmodul 6			Seminar	3		:	33
5						Bachelor- Forschungs- projekt INF	6	Computer- graphik	6						Katalog Wahl / AWF 1	5 3	30
6											Allgemeine Schlüssel- qualifikation	3	BSc Arbeit	12	Katalog Wahl 6 Katalog Wahl / AWF 2	5	27

Summe LP:

180

Legende:

Fächer der Orientierungsprüfung
Pflichtfächer
Wahlpflicht (2 Kataloge)
Wahl / Anwendungsfach (AWF)
Schlüsselqualifikationen
praktische Module
Abschlussarbeit