

Studienverlaufsplan Medieninformatik Master (MPO4 ab Wintersemester 2017/18, Stand: 12. März 2017)

	Start im Wintersemester					Start im Sommersemester								
	Schwerpunktbezogene Module					Schwerpunktbezogene Module								
	Grundlagen- module	Human- Computer Interaction	Multi- Perspective Product Development	Social Computing	Visual Computing	Weaving the Web	Projekte	Grundlagen- module	Human- Computer Interaction	Multi- Perspective Product Development	Social Computing	Visual Computing	Weaving the Web	Projekte
1. Semester	1:Spezielle Gebiete der Mathematik (6 cp)  2:Research Methods (6 cp)	1:Interaction Design (6 cp)  2:Design Metho- dologies (6 cp)	1:Interaction Design (6 cp)  2:Sicherheit, Privatsphäre und Vertrauen (6 cp)	1: Sozio- technische Entwurfs- muster (6 cp)  2:Sicherheit, Privatsphäre und Vertrauen (6 cp)	1: Storytelling und narrative Strukturen (6 cp)  2:Bildbasierte Computergrafik (6 cp)	1: Web Archi- tekturen (6 cp)  2:Sicherheit, Privatsphäre und Vertrauen (6 cp)	Projekt I: Vision und Konzept (12 cp)	3:Computer- ethik (6 cp)  2:Research Methods (6 cp)	3:Angewandte HCI (6 cp)  2:Research Methods (6 cp)	3:Qualitäts- sicherung und -management (6 cp)  2:Sicherheit, Privatsphäre und Vertrauen (6 cp)	3:Netzwerk- theorie (6 cp)  2:Sicherheit, Privatsphäre und Vertrauen (6 cp)	3:Visuali- sierung (6 cp)  2:Bildbasierte Computergrafik (6 cp)	3:Web Tech- nologien (6 cp)  2:Sicherheit, Privatsphäre und Vertrauen (6 cp)	Projekt I: Vision und Konzept (12 cp)
2. Semester	2:Research Methods (6 cp)  3:Computer- ethik (6 cp)	3:Angewandte HCI (6 cp)	3:Qualitäts- sicherung und -management (6 cp)  2:Sicherheit, Privatsphäre und Vertrauen (6 cp)	3:Netzwerk- theorie (6 cp)  2:Sicherheit, Privatsphäre und Vertrauen (6 cp)	3:Visuali- sierung (6 cp)  2:Storytelling und narrative Strukturen (6 cp)	3:Web Tech- nologien (6 cp)  2:Sicherheit, Privatsphäre und Vertrauen (6 cp)	Projekt II: Entwicklung (12 cp)	1:Spezielle Gebiete der Mathematik (6 cp)  2:Design Metho- dologies (6 cp)  3:Angewandte HCI (6 cp)	2:Design Metho- dologies (6 cp)  1:Interaction Design (6 cp)	2:Sicherheit, Privatsphäre und Vertrauen (6 cp)  1:Interaction Design (6 cp)	2:Sicherheit, Privatsphäre und Vertrauen (6 cp)  1:Sozio- technische Entwurfs- muster (6 cp)	2:Storytelling und narrative Strukturen (6 cp)  1:Web Archi- tekturen (6 cp)	Projekt II: Entwicklung (12 cp)	
3. Semester							Projekt III: Forschung, Evaluation/ Assessment, Verwertung (12 cp)							Projekt III: Forschung, Evaluation/ Assessment, Verwertung (12 cp)
4. Semester														

Masterarbeit und Kolloquium (30 cp)

Masterarbeit und Kolloquium (30 cp)