

Studienablaufplan Bachelor 120 Medien- und Kommunikationswissenschaft (empfohlen)								
ID	Modultitel	Teilnahmevoraussetzung	Kontaktstudium	Leistungspunkte	Studienleistung	Modulvorleistung	Anteil an Abschlussnote	Empfehlung Studiensemester
1. Semester								
MMS.07047.01	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	Nein	4	5	Ja	Nein	5/95	1.
MMS.07048.01	Grundlagen der audiovisuellen Mediengestaltung	Nein	4	5	Ja	Nein	5/95	1.
MMS.07052.01	Was mit Medien?	Nein	4	5	Nein	Nein	5/95	1.
2. Semester								
MMS.07049.01	Grundlagen der digitalen Mediengestaltung	Nein	4	5	Ja	Nein	5/95	2.
MMS.07053.01	Medientheorie I (BA)	Nein	4	5	Ja	Nein	5/95	2.
MMS.07050.01	Methoden der Medien- und Kommunikationswissenschaft I	Nein	4	5	Ja	Nein	5/95	2.
3. Semester								
MMS.07030.01	Analyse audiovisueller Medien	Nein	4	5	Ja	Nein	5/95	3.
MMS.07061.01	Mediengeschichte (BA)	Nein	4	5	Ja	Nein	5/95	3.
3. oder 4. Semester								
MMS.07056.01	Praktikumsmodul (10 LP)	Nein	1	10	Nein	Nein	0/95	3./4./5./6.
MMS.07042.01	Handlungsfelder der Medienpraxis 1: Journalismus (wobl.)	Ja	4	5	Ja	Nein	5/95	3./4./5./6.
MMS.07039.01	Handlungsfelder der Medienpraxis 2: Kommunikation (wobl.)	Ja	4	5	Ja	Nein	5/95	3./4./5./6.
MMS.07038.01	Handlungsfelder der Medienpraxis 3: Narrationen (wobl.)	Ja	4	5	Ja	Nein	5/95	3./4.
4. Semester								
MMS.07054.01	Medientheorie II (BA)	Nein	4	5	Ja	Nein	5/95	4.
MMS.07051.01	Methoden der Medien- und Kommunikationswissenschaft II	Nein	4	5	Ja	Nein	5/95	4.
5. Semester								
MMS.07046.01	Schnittstellen I: Interdisziplinäre Zugänge	Nein	2	5	Ja	Nein	5/95	5.
MMS.07045.01	Schnittstellen II: Praxis - Wissenschaft	Nein	2	5	Ja	Nein	5/95	5.
MMS.07044.01	Medienwirtschaft 1: Forschung (wobl.)	Nein	4	5	Ja	Nein	5/95	5.
MMS.07043.01	Medienwirtschaft 2: Geschäftsmodelle (wobl.)	Nein	4	5	Ja	Nein	5/95	5.
5. oder 6. Semester								
MMS.07058.01	Praxisprojekt	Nein	2	10	Ja	Nein	10/95	5./6.
6. Semester								
MMS.07059.01	Abschlussmodul Medien- und Kommunikationswissenschaft 120 LP	Ja	0	10	Nein	Nein	10/95	6.
MMS.07057.01	Kolloquium	Nein	2	5	Nein	Nein	0/95	6.