

Modulübersicht M. A. Linguistic and Literary Computing (8 Semester - Studienbeginn Wintersemester)

Ordnung des Studiengangs vom 01.10.2019, Stand 01.10.2019



Im Studiengang müssen insgesamt 120 Credit Points (Leistungspunkte) erreicht werden:

- Pflichtbereich: 70 CP ■
- Wahlpflichtbereich: 20 CP ■
- Abschlussbereich: 30 CP ■

Daraus ergibt sich folgender *exemplarischer* Teilzeitstudienplan:

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester		
Vorlesung Digital Humanities (5 CP)	Computeranwendungen in der Linguistik (10 CP)	Forschungsthemen Korpus- und Computerlinguistik Digitale Linguistik (5 CP)	Standardwerkzeuge für Linguistik und Humanities Computing (5 CP)	Computerphilologie Digitale Literaturwissenschaft (10 CP)	Projekt* Wähle 1 aus 4 (5 CP)	Master-Thesis (30 CP)			
Seminar Digital Humanities (5 CP)		Textanalyse (5 CP)	Methoden und Techniken für die Verarbeitung natürlicher Sprache (5 CP)		Themenbereich Inter- disziplinärer Ausblick Informatik (10 CP)				
Englische Sprachkompetenz I (5 CP)	Englische Sprachkompetenz II (5 CP)	Textauszeichnung und Textkodierung (5 CP)	Themenbereich Inter- disziplinärer Ausblick Informatik (5 CP)	Forschungsthemen Computerphilologie Digitale Literaturwis- senschaft (5 CP)	Themenbereich Inter- disziplinärer Ausblick Informatik (10 CP)				
15 CP	15 CP	15 CP	Ø 15 CP	Ø 15 CP	Ø 15 CP			15 CP	15 CP

*Zur Wahl stehen folgende Bereiche: Korpus- und Computerlinguistik; Computerphilologie; Digitale Linguistik; Digitale Literaturwissenschaft