

Modulbezeichnung			Kurzbezeichnung
Abschlusskolloquium zur Master-Thesis Computational Humanities			10-CH=MK-252-mo1
Modulverantwortung		anbietende Einrichtung	
--		Institut für InformatikPhilosophische Fakultät	
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module	
5	numerische Notenvergabe	--	
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen	
1 Semester	--	--	
Inhalte			
--			
Qualifikationsziele / Kompetenzen			
--			
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)			
K (o)			
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)			
Abschlusskolloquium (ca. 60 Min.)			
Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch			
Platzvergabe			
--			
weitere Angaben			
Anbietende Einrichtungen: Institut für Informatik, Philosophische Fakultät			
Arbeitsaufwand			
150 h			
Lehrturnus			
k. A.			
Bezug zur LPO I			
--			
Verwendung des Moduls in Studienfächern			
Master (1 Hauptfach) Computational Humanities (2025)			
Master (2 Hauptfächer) Computational Humanities (2025)			