

Modulbezeichnung			Kurzbezeichnung		
Abschlusskolloquium zur Master-Thesis Computational Humanities			10-CH-MK-252-m01		
Modulverantwortung			anbietende Einrichtung		
--			Institut für Informatik Philosophische 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					
Lehrtumrus					
k. A.					
Bezug zur LPO I					
--					
Verwendung des Moduls in Studienfächern					
Master (1 Hauptfach) Computational Humanities (2025) Master (2 Hauptfächer) Computational Humanities (2025)					