

Modulbezeichnung		Kurzbezeichnung
Pflichtmodul Ältere Deutsche Literaturwissenschaft		04-DtMA-PM-ÄDL-161-m01
Modulverantwortung		anbietende Einrichtung
Inhaber/-in des Lehrstuhls für deutsche Philologie		Institut für deutsche Philologie
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module
5	numerische Notenvergabe	--
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen
1 Semester	weiterführend	Wenn die Ältere Deutsche Literaturwissenschaft nicht Teil des BA-Studiums war, wird dringend der Besuch des Basismoduls ÄDL 1 im BA Germanistik empfohlen.
Inhalte		
Vertiefung und Erweiterung der exemplarischen Textkenntnisse über die im BA-Studiengang erworbenen Grundinhalte hinaus; Vertiefung und Erweiterung der literaturwissenschaftlichen Methodenkompetenz; Einführung in und kritische Beschäftigung mit aktuellen Forschungsfragen.		
Qualifikationsziele / Kompetenzen		
Die Studierenden verfügen über verschiedene literaturwissenschaftliche Methoden und Analysekonzepte und verstehen es, diese eigenständig auf historische Texte anzuwenden. Sie erwerben die Fähigkeit, die Ergebnisse ihrer selbständigen Analyse in einen größeren literatur- oder diskursgeschichtlichen Zusammenhang einzuordnen, sowie die Fähigkeit, sich selbständig mit den grundlegenden und aktuellen Fragestellungen der Forschung auseinanderzusetzen und diese selbständig darzustellen und zu präsentieren. Sie beherrschen die Methoden der Selbstorganisation und des Zeitmanagements und sind in der Lage, unter Anleitung eigene Beiträge zur Forschung zu erarbeiten.		
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
S (3)		
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
1. Hausarbeit (ca. 15 S.) oder 2. Klausur (ca. 60 Min.) oder 3. mündliche Einzelprüfung (15 Min.)		
Platzvergabe		
--		
weitere Angaben		
--		
Arbeitsaufwand		
150 h		
Bezug zur LPO I		
--		
Verwendung des Moduls in Studienfächern		
Master (2 Hauptfächer) Germanistik (2016) Master (1 Hauptfach) Germanistik (2016)		