

Aufbaumodul: Byzantinische Literatur			
Hochschule/Fachbereich/Institut: Freie Universität Berlin/FB Philosophie und Geisteswissenschaften/Institut für Griechische und Lateinische Philologie – Arbeitsbereich Byzantinistik			
Modulverantwortliche/r: Dozentinnen oder Dozenten des Moduls			
Zugangsvoraussetzungen: Erfolgreiche Absolvierung des Basismoduls Einführung in die Byzantinistik			
Qualifikationsziele: Die Studentinnen und Studenten besitzen Kenntnisse auf dem Gebiet der byzantinischen Literatur und können die wichtigsten Werke benennen. Sie kennen verschiedene Gattungen der hochsprachlichen byzantinischen Literatur, sind in der Lage, diese literaturhistorisch einzuordnen und erkennen außerdem die Relevanz literarischer Texte als Quelle für die byzantinische Mentalität. Sie können sich Sachverhalte eigenständig erarbeiten und diese referieren.			
Inhalte: Die Studentinnen und Studenten erhalten einen Überblick über die wichtigsten Werke von Eusebius von Cäsarea bis Anna Komnene, der einzigen Historikerin des Mittelalters. Sie lernen die verschiedenen Gattungen der hochsprachlichen byzantinischen Literatur anhand von Texten aus verschiedenen Bereichen kennen; dies betrifft z. B. die Geschichtsschreibung, Hagiographie, Rhetorische Praxis, Fachliteraturen und Dichtung.			
Lehr- und Lernformen	Präsenzstudium (Semesterwochenstunden = SWS)	Formen aktiver Teilnahme	Arbeitsaufwand (Stunden)
Vorlesung	2	Bericht oder Protokolle über die Veranstaltungen	
Übung	2	Seminargespräche auf der Grundlage eigener Erarbeitung von Quellen und Fachliteratur; Bericht über die Ergebnisse eigener Nachforschungen auf der Basis strukturierter Arbeitsaufträge (einzeln oder in kleinen Gruppen)	Präsenzstudium 60 Vor- und Nachbereitung 150 Prüfung und Prüfungsvorbereitung 60
Veranstaltungssprache:		Deutsch	
Arbeitszeitaufwand insgesamt:		270 Stunden	9 LP
Dauer des Moduls:		Zwei Semester	
Häufigkeit des Angebots:		Einmal pro Jahr (Beginn jedes Wintersemester)	
Verwendbarkeit:		30-LP-Modulangebot Byzantinistik, 60-LP-Modulangebot Byzantinistik	