

Modulbezeichnung		Kurzbezeichnung
Aufbaumodul Allgemeine Physische Geographie 2 (LG-LH)		09-GeoGH-AM-PG2-092-mo1
Modulverantwortung		anbietende Einrichtung
Inhaber/-in des Lehrstuhls für Geographie I		Institut für Geographie und Geologie
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module
4	numerische Notenvergabe	--
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen
1 Semester	grundständig	--
Inhalte		
Einführung in die Physische Geographie: Grundlagen der Klimatologie.		
Qualifikationsziele / Kompetenzen		
Die Studierenden verfügen über folgende Kenntnisse: Grundlagen zum System Erde, d.h. hier über das Klimasystem: Erd- und himmelsmechanische Grundlagen, Strahlung und Energie, vertikale- und horizontale Bewegungsvorgänge; Datenquellen und Erscheinungsbild.		
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
T + V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)		
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
Klausur (ca. 30 Min.)		
Platzvergabe		
--		
weitere Angaben		
--		
Arbeitsaufwand		
--		
Bezug zur LPO I		
§ 47 (1) 1. Geographie Physiogeographie		
Verwendung des Moduls in Studienfächern		
Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Grundschulen Geographie (2009) Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Hauptschulen Geographie (2009) Erste Staatsprüfung für das Lehramt an Mittelschulen Geographie (2013)		