

Modulbezeichnung		Kurzbezeichnung
Aktive Sprachkompetenz Englisch		43-LA-actspeak-112-mo1
Modulverantwortung		 anbietende Einrichtung
Leiter/-in Professional School of Education (PSE)		Professional School of Education
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module
2	bestanden / nicht bestanden	--
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen
1 Semester	grundständig	--
Inhalte		
<p>Die Veranstaltung bietet durch den Einsatz verschiedener Methoden die Möglichkeit zur Optimierung des aktiven Sprachwortschatzes und der Sprachkompetenzen. Dabei werden Sprechanlässe und -situationen erzeugt, in denen interaktiv miteinander gesprochen, diskutiert und verhandelt wird. Eventuelle Sprachbarrieren, persönliche Hemmschwellen oder negativ besetzte Situationen werden abgebaut und neutralisiert und durch ein gegenseitiges Verständnis und Verstehen ersetzt. Dadurch entstehen Sprachgefühl, Sprechkompetenz und eine selbstsichere Redegewandtheit</p>		
Qualifikationsziele / Kompetenzen		
<p>Die Studierenden haben ihren Wortschatz aktiviert und können ihn situationsgerecht einsetzen. Sie bewegen sich sicher und gewandt in der englischen Sprache und können frei und ohne Hemmungen in verschiedenen Sprechsituationen aktiv kommunizieren. Durch vielfältige Methoden können sie eigeninitiativ weiter lernen und ihre Kommunikations- und Sprachkompetenz weiter trainieren.</p>		
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
S (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)		
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
Präsentationen (ca. 3 Einzelbeiträge je ca. 10 Min.) Prüfungssprache: Englisch		
Platzvergabe		
Plätze: 12. Vergabe nach Studienfortschritt (Anzahl der Fachsemester), bei Gleichrang per Los. Nachträglich freierwerdende Plätze werden im Nachrückverfahren per Los vergeben.		
weitere Angaben		
--		
Arbeitsaufwand		
--		
Lehrturnus		
--		
Bezug zur LPO I		
--		
Verwendung des Moduls in Studienfächern		
keinem Studiengang zugeordnet		