

Modulbezeichnung		Kurzbezeichnung
Research Project Management		04-GEO-SOS4-242-m01
Modulverantwortung		 anbietende Einrichtung
Inhaber/-in der Professur für Fernerkundung		Institut für Geographie und Geologie
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module
5	numerische Notenvergabe	--
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen
1 Semester	weiterführend	--
Inhalte		
Der Ablauf von Forschungsprojekten wird besprochen. Dabei werden die Möglichkeiten und Standardabläufe bei der Drittmittelaquise aufgezeigt. Typische Forschungsprojektstrukturen und Inhalte werden eingeführt und diskutiert. Teamarbeit und -strukturen in Forschungsprojekten werden praktisch angewendet.		
Qualifikationsziele / Kompetenzen		
Ziel ist den Studierenden grundlegende Kenntnisse in der Aquise, Bearbeitung und dem Abschluss von Forschungsprojekten zu vermitteln. Die Studierenden sind danach in der Lage eigene Projekte zu planen und zu organisieren.		
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
S (2) Veranstaltungssprache: Englisch		
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
a) Präsentation (ca. 30 Min.) oder b) Postererstellung (Gesamtaufwand ca. 10 Std.) oder c) Hausarbeit (ca. 15 S.) Prüfungssprache: Englisch oder Deutsch (Die Prüfung wird jeweils in englischer Sprache angeboten. Nach Entscheidung der Prüferin oder des Prüfers kann sie darüber hinaus im Rahmen der vorhandenen Kapazitäten zusätzlich in deutscher Sprache angeboten werden.)		
Platzvergabe		
--		
weitere Angaben		
--		
Arbeitsaufwand		
150 h		
Lehrturnus		
k. A.		
Bezug zur LPO I		
--		
Verwendung des Moduls in Studienfächern		
Master (1 Hauptfach) Applied Earth Observation and Geoanalysis (EAGLE) (2024)		