

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Ökophysiologie, Ökosystemanalyse und -management (6 LP)		Biosphere Atmosphäre Interaction (6 LP)	Masterarbeit Geoökologie mit Kolloquium (30 LP)
Applied Remote Sensing in Geosciences (6 LP)	Hydropedo- logische System- und Prozessanalyse (8 LP)		
Biogeochemistry (LP 4)	Statistische Analyse von Systemen (6 LP)		
<p>Module im Umfang von 50 LP wählen. Ein Schwerpunkt muss vollständig belegt werden.</p> <p><b>Schwerpunkte:</b> Biogeochemical Analytics, Climate and Atmospheric Research, Ecosystem and Landscape Management, Environmental and Geobiological Technology, Environmental Engineering Geology, Hydrogeology, Hydropedology, Land and Water Scapes</p> <p><b>Keine Schwerpunkte:</b> Scientific Diving, Supplementary compulsory elective modules</p>			
Freie Wahlmodule (4 LP)			

 Fachspezifische Module

 Wahlpflicht-Module

 Freie Wahl Module

LP Leistungspunkte