

1. Semester 2. Semester 3. Semester 4. Semester

Ökophysiologie,
Ökosystemanalyse
und -management (6 LP)

3. Semester 4. Semester

Biosphere
Atmosphere
Interaction
(6 LP)

Applied Remote
Sensing in
Geosciences
(6 LP)

Hydropedo-
logische System-
und
Prozessanalyse
(8 LP)

Biogeochemistry
(LP 4)

Statistische
Analyse von
Systemen
(6 LP)

Masterarbeit Geoökologie mit Kolloquium (30 LP)

Module im Umfang von 50 LP wählen.

Ein Schwerpunkt muss vollständig belegt werden.

Schwerpunkte: Biogeochemical Analytics, Climate and Atmospheric Research, Ecosystem and Landscape Management, Environmental and Geobiological Technology, Environmental Engineering Geology, Hydrogeology, Hydropedology, Land and Water Scapes

Keine Schwerpunkte: Scientific Diving, Supplementary compulsory elective modules

Freie Wahlmodule (4 LP)

Fachspezifische Module

Freie Wahl Module

Wahlpflicht-Module

LP Leistungspunkte