

## Diplomstudiengang Angewandte Biogeographie

*bis zum Ende des 4. Semesters:*

- das Zeugnis über das Vordiplom **oder**
- insgesamt 12 eLN + 4 Tagesexkursionen **oder** 1 Fünftagesexkursion
  - 3 LN Übungen zu biogeographischen Methoden und Grundlagen sowie Raumbewertungsverfahren
  - 3 LN Übungen zu geobotanischen Grundlagen und Methoden sowie deren Anwendung im Gelände
  - 1 LN Übung "Biogeographische Fallstudien"
  - 1 eLN Übung "Biogeographische Erfassungsmethoden"
  - 1 eLN Geobotanische Geländeübung (Kartierpraktikum)
  - 1 eLN Übung "Biostatistik"
  - Teilnahme an mindestens 4 eintägigen im Vorlesungsverzeichnis ausgewiesenen Exkursionen im Hauptfach und den Nebenfächern **oder** an 1 mindestens fünftägigen Exkursion im Hauptfach
  - 1 LN **oder** 1 eLN im ersten Nebenfach (Bodenkunde oder Analytische und ökologische Chemie)
  - 1 LN **oder** 1 eLN und zweiten Nebenfach

*bis zum Ende des 5. Semesters:*

- das Zeugnis des Vordiploms **oder**
- insgesamt 16 eLN + 6 Tagesexkursionen **und** 1 Fünftagesexkursion
  - 4 LN Übungen zu biogeographischen Methoden und Grundlagen sowie Raumbewertungsverfahren
  - 3 LN Übungen zu geobotanischen Grundlagen und Methoden sowie deren Anwendung im Gelände
  - 1 LN Übung "Biogeographische Fallstudien"
  - 1 eLN Übung "Biogeographische Erfassungsmethoden"
  - 1 eLN Übung "Biostatistik"
  - 1 eLN Geobotanische Geländeübung (Kartierpraktikum)
  - 1 eLN Proseminar "Umweltrecht"
  - Teilnahme an 6 eintägigen im Vorlesungsverzeichnis ausgewiesenen Exkursionen im Hauptfach und den Nebenfächern **und** an 1 mindestens fünftägigen Exkursion im Hauptfach
  - 1 LN **und** 1 eLN im ersten Nebenfach (Bodenkunde oder Analytische und ökologische Chemie)
  - 1 LN **und** 1 eLN und zweiten Nebenfach