

Wahlfach Informatik im Bachelorstudiengang Physische Geographie

Das Wahlfach Informatik kann im Umfang von 10 bis 20 ECTS studiert werden:

Informatik als 1. Wahlfach im BSc (Umfang mind. 20 ECTS):

- Grundmodul – Informatik 1 für Nebenfachstudierende (**7.5 ECTS**)
 - 3 SWS Vorlesung Informatik für Nebenfachstudierende
 - 2 SWS Übungen zu Informatik für Nebenfachstudierende (Wintersemester)
- Aufbaumodul C (**7.5 ECTS**)
 - 3 SWS Vorlesung Informatik für Nebenfachstudierende
 - 2 SWS Übungen zu Informatik für Nebenfachstudierende (Sommersemester)

+ 1 Modul (**5 ECTS**) aus:

- KonzMod: Konzeptionelle Modellierung (5 ECTS) (SS oder WS)
 - 2 SWS Vorlesung Konzeptionelle Modellierung
 - 2 SWS Übungen zu Konzeptionelle Modellierung

ODER

- AppVis: Applied Visualization (5 ECTS) (SS)
 - 2 SWS Vorlesung Applied Visualization
 - 2 SWS Übungen zu Applied Visualization"

Informatik als "weiteres Wahlfach" im BSc (Umfang mind. 10 ECTS):

- Grundmodul – Informatik 1 für Nebenfachstudierende (**7.5 ECTS**)
 - 3 SWS Vorlesung Informatik für Nebenfachstudierende
 - 2 SWS Übungen zu Informatik für Nebenfachstudierende (Wintersemester)
- Aufbaumodul A (Datenbanken) - Informatik 2 für Nebenfachstudierende (**2.5 ECTS**)
 - 1 SWS Vorlesung Aufbaumodul A – Informatik 2 für Nebenfachstudierende
 - 2/3 SWS Übungen Aufbaumodul A – Informatik 2 für Nebenfachstudierende (Sommersemester)

Weitere Modulbeschreibungen für das Grundmodul, die Aufbaumodule A / C sowie die beiden Wahlmodule finden Sie hier:

<http://www7.cs.fau.de/de/teaching/inf2nf-2016s/>

<http://lgdv.cs.fau.de/teaching/>