

Master Bioinformatik

1. Semester

Sommersemester 2018

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00					
9.00					
10.00		Bioinformatik III (9 CPs) Geb. E2 1, R 007 Helms		Systems and Synthetic Biology (Functional genomics) (3 CPs) Geb. A1 5, SR 3.7 Wittmann	NanoBiomaterialien II (3 CPs) Geb. D2 2, HS A Arzt
11.00					
12.00		Ü: Bioinformatik III Geb. E2 1, R 007 Helms			
13.00					Bioinformatik III Geb. E2 1, R 007 Helms
14.00					
15.00					
16.00		Artificial Intelligence (9 CPs) Geb. E2 2, HS 001 Wahlster		Artificial Intelligence Geb. E2 2, HS 001 Wahlster	
17.00					
18.00					

- Übung zu **Artificial Intelligence**: 2std nach Vereinbarung
- **Geometric Modeling** (9 CPs) (alternativ zu **Artificial Intelligence**): Mo 14-16; E1 3 HS III; Mi 12-14; E1 3 HS III; Seidel
- Sprachkurs (6 CPs)

Credit Points insgesamt: 30