

**Master Bioinformatik**

**1. Semester**

**Sommersemester 2022**

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00					
9.00					
10.00	<b>Artificial Intelligence (9 CPs)</b>  E2 2 HS 0.01 Prof. Dr. Hoffmann	10:15-11:45 <b>Cellular Programs (5 CPs)</b>  E2 1 HS 0.07 Prof. Dr. Helms			<b>NanoBiomaterialien-2 (3 CPs)</b>  D2 2 HS A (2.01) Prof. Dr. Arzt
11.00					
12.00					
13.00					
14.00					
15.00					
16.00				<b>Artificial Intelligence</b>  E2 2 HS 0.01 Prof. Dr. Hoffmann	
17.00					
18.00					

- Übung zu **Artificial Intelligence**: 2std nach Vereinbarung
- **Spezialvorlesung der Bioinformatik: Computational Methods for Epigenome Analysis (4 CP): Block 01.08.-15.08.22**
- Sprachkurs (6 CPs)

**Credit Points insgesamt: 27**