



**Tabellarische Übersicht der erbrachten Leistungen für den Bachelorstudiengang
Bioinformatik**

Neue PO 2021 (Für ab dem WS 21/22 Immatrikulierte oder PO-Wechsler)

Pflichtmodule:

Anerkennen für	Erbrachte Leistung (Lehrveranstaltung)	erbr. LP	erbr. Note	beantr. LP	beantr. Note
INFM1110: Praktische Informatik 1: Dekl. Programmierung (9 LP)					
INFM1120: Praktische Informatik 2: Imperative u. objektorientierte Programmierung (9 LP)					
INFM2111: Praktische Informatik 3: Software Engineering (6 LP)					
INFM2110: Praktische Informatik 4: Teamprojekt (9 LP)					
INFM2420: Theoretische Informatik 1: Algo. + Datenstrukturen (9 LP)					
INFM2410: Theoretische Informatik 2: Formale Sprachen, Berechenb. + Komplex. (9 LP)					
INFM1010: Mathematik für Informatik 1: Analysis (9 LP)					
INFM1020: Mathematik für Informatik 2: Lineare Algebra (9 LP)					
INFM2010: Mathematik für Informatik 3: Fortgeschr. Themen (9 LP)					
BIOINFM2021: Mathematik für Informatik 4: Stochastik (6 LP)					



Anerkennen für	Erbrachte Leistung (Lehrveranstaltung)	erbr. LP	erbr. Note	beantr. LP	beantr. Note
BIOINFM1240: Zellbiologie, Mikrobiologie und Genetik (ZMG) (12 LP)					
BIOINFM1210: Chemie I: Allg.+Anorgan. Ch., Organ. Ch.+ Biochemie (12 LP)					
BIOINFM1110: Einf. in die Bioinf. (3 LP)					
BIOINFM2110: Grundlagen der Bioinformatik (9 LP)					
BIOINFM1510: Proseminar (übK) (3 LP)					
BIOINFM1230: Neurobiologie (9 LP)					
BIOINFM1220: Chemie II: Physikalische Chemie (6 LP)					
BIOINFM3999: Bachelorarbeit (15 LP)					

Wahlpflichtbereiche (WP) und übK:

BIOINFM6120: Studium Professionale (überfachliche berufsfeldorientierte Kompetenzen, übK) (9 LP)					
BIOINFM2510: WP Informatik (6 LP)					
BIOINFM2710: WP Lebenswissensch. (6 LP)					
BIOINFM2210: WP Bioinformatik (6 LP)					