

Stundenplan Sommersemester 2019 - Bioinformatik 4. Semester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9					
9 - 10					
10 - 11	Grundlagen der theoretischen Informatik (19301201) (Vorlesung)		Grundlagen der theoretischen Informatik (19301201) (Vorlesung)		Molbio & Biochemie III (21699a) (Vorlesung)
11 - 12					
12 - 13					CoMa II (19211901) (Vorlesung)
13 - 14					
14 - 15	Statistik II (60100101) (Vorlesung)	Datenbanksysteme (19301501) (Vorlesung)	Molbio & Biochemie III (21699b) (Übung)	Datenbanksysteme (19301501) (Vorlesung)	
15 - 16					
16 - 17					
17 - 18					

Übung zu CoMa II: s. Vorlesungsverzeichnis

Übung zu Statistik II: s. Vorlesungsverzeichnis

Hinweis zum Wahlbereich:

"Grundlagen der theoretischen Informatik" und "Datenbanksysteme" sind Wahlpflichtveranstaltungen, d.h. nur eine muss belegt werden (jeweils mit Übungen, Termine s.VV)

Weitere Wahlmöglichkeiten: s. Bioinformatik-Homepage