

Zentrum für Bioinformatik – Stand: 22.06.2011

C. Studierende im Bachelorstudium mit Wahlpflicht- oder Wahlmodulen
Bioinformatik

Modul MBI-06 Angewandte Bioinformatik: Sequenzen (ASE)

67-102 **Angewandte Bioinformatik: Sequenzen (ASE) - Vorlesung**
2 UE / Wöchentlich 2 UE Fr 16:15–17:45 ZBH Rm 16 ab 21.10.11 *Stefan Kurtz;*
Giorgio Gonnella

67-103 **Angewandte Bioinformatik: Sequenzen (ASE) - Übung**
2 UE / Wöchentlich 2 UE Do 17:15–18:45 ZBH Rm 16 ab 20.10.11 *Giorgio*
Gonnella

Modul MBI-07 Angewandte Bioinformatik: Strukturen (AST)

67-104 **Angewandte Bioinformatik: Strukturen (Vorlesung)**
2 UE / Wöchentlich 2 UE Mi 16:15–17:45 ZBH Rm 16 ab 19.10.11 *Andrew Torda*

67-105 **Angewandte Bioinformatik: Strukturen (AST) - Übung**
Wöchentlich 2 UE Mo 18:15–19:45 ZBH Rm 18 ab 17.10.11 *Marco Matthies*

Modul MBI-21 Einstieg in die Informatik / Programmierung (EIP)

67-001 **Einführung in die Informatik / Programmierung -Vorlesung**
Blockveranstaltung: 26.9., 9:15 – 11:30 Uhr 26.9., 13:00 – 16:00 Uhr 27.9., 9:15 –
11:30 Uhr 28.9., 9:15 – 11:30 Uhr 29.9., 9:15 – 11:30 Uhr 4.10., 9:15 – 11:30 Uhr
5.10., 9:15 – 11:30 Uhr 6.10., 9:15 – 11:30 Uhr 6.10., 13:00 – 16:00 Uhr 7.10., 9:15 –
11:30 Uhr 12.10., 9:15 – 11:30 Uhr *Matthias Rarey*
als Block 1.10. - Vorlesungsbeginn

67-002 **Einführung in die Informatik / Programmierung -Übung**
Termine Übung 27.9., 13:00 – 16:00 28.9., 13:00 – 16:00 29.9., 13:00 – 16:00 30.9.,
9:15 – 11:30 30.9., 13:00 – 16:00 4.10., 13:00 – 16:00 5.10., 13:00 – 16:00 7.10.,
13:00 – 16:00 11.10., 9:15 – 11:30 11.10., 13:00 – 16:00 12.10., 13:00 – 16:00
Klausurvorbereitung: 13.10., 9:15–11:30 und 13:00–16:00 *Angela Henzler; Karen*
Schomburg
Als Block vom 1.10. - Vorlesungsbeginn.