

Stundenplan Biologie Bachelor		2. Fachsemester (Sommersemester 2023)		Vorlesungszeit 12.04.23 - 22.07.23	
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.00 – 09.30		NAT 03 Grundlagen der Organischen Chemie 8.00-9.30   AudiMax Lindel		NAT 03 Grundlagen der Organischen Chemie 8:00-9.30   AudiMax Lindel	
09.45 – 11.15	GE 01 Grundlagen der Genetik I - Klassische Genetik 9.45-11.15   PK 11.2 Brinkmann, Fleißner, Schmidt, Schnabel 17.04.2023 bis 22.05.2023	BD 01 Blütenmorphologie und Systematik 9.45-10.30   HU 1.1 Evers, Hänsch	GE 01 Grundlagen der Genetik I - Klassische Genetik 9.45-11.15   PK 11.2 Brinkmann, Fleißner, Schmidt, Schnabel 19.04.2023 bis 24.05.2023		
	GE 02 Grundlagen der Genetik II - Molekulargenetik 9.45-11.15   PK 11.2 Brinkmann, Fleißner, Schmidt, Schnabel 05.06.2023 bis 17.07.2023	BD 01 Pflanzenbiologie - Einführung in die funktionelle Morphologie 10.30 – 11.15   HU 1.1 Evers, Hänsch	GE 02 Grundlagen der Genetik II - Molekulargenetik 9.45-11.15   PK 11.2 Brinkmann, Fleißner, Schmidt, Schnabel 07.06.2023 bis 19.07.2023		
11.30 – 13.00					
13.15 – 14.45		BD 01 Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie 14.00-17:15   Kurssaal MS4, 120A  Evers	BD 01 Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie 13.00-16:15   Kurssaal MS4, 120A  Evers	BD 01 Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie 13.00-16.15   Kurssaal MS4, 120A  Evers	NAT 05 Physikalisches Praktikum für Biologen 13.30-17.30   MS 3.031 14.04.-21.07.2023 Hangleiter, Schendel
	GE 01 Seminar zur Vorlesung Grundlagen der Genetik I - Klassische Genetik 14.30 - 16.00	GE 01 Seminar zur Vorlesung Grundlagen der Genetik I - Klassische Genetik 14.30 - 16.00			BD 01 Geländeübungen (Exkursionen für Biologen) 13.00-18.00   Ort siehe Aushänge Evers
15.00 -16.30	Gruppe 1: BZ 046 Gruppe 2: BZ 272 Fleißner, Schnabel	Gruppe 3: BZ 046 Gruppe 4: BZ 272 Fleißner, Schnabel			21.04.2023 bis 21.07.2023
16.45 – 18.15				MI 01 Grundlagen der Mikrobiologie 17.30-19.00   PK 11.2  Jahn	