

Stundenplan Biologie Bachelor		4./6. Fachsemester (Sommersemester 2024)		Vorlesungszeit 02.04.24 - 13.07.24	
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.00 – 09.30	GE 03/ GE 04 Moderne Methoden der Molekulargenetik (VL) Einzeltermin am 01.07.2024 8.00-9.30 PK 11.3 Brinkmann	NAT 06 Wissenschaftsethik (VL) 8.00-9.30 PK 4.7 Fleißner Beginn: 09.04.2024	ZB 05 Zellbiologie der Pflanzen I / Pflanzenzellen als Bioreaktoren (VL) 9.00 - 9.45 HU 1.1 Hänsch, Schulze	GE 03/ GE 04 Moderne Methoden der Molekulargenetik (VL) 8.00-9.30 PK 11.3 Brinkmann ZB 03/ZB 04 Methoden der Zellbiologie (VL) 9.00 - 9.45 BZ 272 Rothkegel Beginn 11.04.2024	BD 07 Vorlesung Tierphysiologie (VL) 8.15 - 9.45 BZ 272 Korte
	09.45 – 14.55 Blockpraktika in der Zeit von 10 – 16 Uhr				
15.00 – 16.30					
16.45 – 18.15	MB 02 Grundlagen der Bioinformatik (VL) 17.30-19.00 Uhr PK 11.3 Hiller Beginn 08.04.2024	MB 02 Bioinformatik (Ü) 16.45-18.15 Uhr Kurs 1: BRICS 044 Kurs 2: BRICS 045 Hiller, Khalil, Schulz Beginn: 09.04.2024	MB 04 Einführung in die molekulare Biotechnologie (VL) 16.45 - 18.15 PK 11.1 Dübel, Hust, Schubert	MI 03 Ökologie von Mikroorganismen (VL) 16.00 - 17.30 BRICS 045 Pester, Pieper et.al. MI 01 Grundlagen der Mikrobiologie (VL) 17.30-19.00 PK 11.2 Jahn BD 12 Marine Biodiversität (S) 17.30 - 19.00 MS 120 B 06.06 - 18.07.2024 Exkursion: 22. bis 26. Juli Schraeder, Vences	MB 01 Biochemie für Fortgeschrittene (VL) 16.45 - 18.15 PK 11.1 Kruse
	Praktika GE05 nach Absprache BD05, BD08, GE05, MB07, MB09, MI02, MI05, ZB08, ZB09 Vorlesung/Seminar und Praktikum finden als Blockveranstaltung statt.				

VL: Vorlesung, S: Seminar, Ü: Übung