

Stundenplan Biologie Bachelor						5. Fachsemester (Wintersemester 2022/2023)					
Zeit	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag		
08.00 – 09.30	BD 11* Seminar „Generelle Aspekte der Neurobiologie“ Kurs 1 8.00 – 9.30 BZ 155 Meier		MI 04 Mikrobiologisches Seminar 8.00 - 10.00 BZ 272 Bergmann, Moser, Härtig, Jahn		BD 11 Vorlesung Generelle Aspekte der Neurobiologie 8.15 - 09.30 PK 11.3 Korte Start: 02.11.2022		MB 05 Einführung in die molekulare Mikrobiologie 8.00 - 9.00 BZ 272 Steinert, Härtig, Arce Rodriguez, Jahn, Mast		MI 04 Allgemeine Mikrobiologie 8.00 – 09.30 HU 1.1 Härtig, Moser, Jahn		
	MB 06 Moderne Biochemische Analytik 8.15 - 9.45 BRICS 046 Bilitewski		BD 11* Seminar „Generelle Aspekte der Neurobiologie“ Kurs 2 8.30 – 10:00 PK 3.3 Michaelsen-Preusse								
09.45 – 14.55	Blockpraktika in der Zeit von 10 – 16 Uhr										
15.00 – 16.30	BD 11* Seminar „Generelle Aspekte der Neurobiologie“ Kurs 3 16.15 - 17.45 BZ 272 Zagrebelsky										
16.45 – 18.15	NAT 06 Seminar Ethik 16.45 - 18.45 PK 3.2 Fleißner		ZB 07 Frühe Entwicklungsbologie von Wirbeltieren 16.45 - 17.30 BZ 046 Köster		NAT 06 Seminar Ethik 16.45 - 18.45 PK 4.4 Fleißner		BD 11* Seminar „Generelle Aspekte der Neurobiologie“ Kurs 4 16.30 -18.00 BZ 046 Korte				
GE 05 nach Absprache Vorlesung/Seminar und Praktikum finden als Blockveranstaltung statt. BZ = Biozentrum, Spielmannstr. 7 PK = Pockelsstr. HU = Humboldtstraße RR = Rebenring BI = Bienroder Weg HR = Hagenring SN = Schleinitzstr. MS = Mendelsohnstr. UP = Universitätsplatz ■ Naturwissenschaftlicher Pflichtbereich, ■ Biologischer Pflichtbereich, ■ Biologischer Wahlpflichtbereich						BD 03, BD 09, MB 07, MB 09, ZB 06 * BD 11: Jeder Studierende nimmt nur an einem Seminar teil.					