Stundenplan Studiengang Biochemie - Semester 3 (neue FPSO 2023)

WS 2025-26 – Angaben ohne Gewähr! Infos in TUMonline/Moodle/Mitteilungen der Dozierenden beachten.

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	Willinger Physikalische Chemie 1 (für BioCH/MBT) (Start: 13./20.10.25) LV-Nr. 0249917318 PrüfKennung CH0655 [Interims I, HS 2]***	Schwechheimer/ Schneitz (Einführung in die) Genetik (Start: 14.10.25, 8.30 Uhr) LV-Nr. 940199565 PrüfKennung WZ2002 [LS/WZW HS 15]	Frischmann/ Parr Übungen zu Bioinformatik für Biowissenschaften I (Start: 15.10.25, 8.30 Uhr) LV-Nr. 240458454 [LS/WZW HS14]	Pester Allg. Mikrobiologie (Start: 16.10.25, 8 – 9.30 Uhr) LV-Nr. 0000002008 PrüfKennung LS20000 LS/WZW HS 14	
9-10	Willinger Physikalische Chemie 1 (für BioCH/MBT) LV-Nr. 249917318 PrüfKennung CH0655 [Interims I, HS 2]	Schwechheimer/ Schneitz (Einführung in die) Genetik LV-Nr. 940199565 PrüfKennung WZ2002 LS/WZW HS 15	Frischmann/ Parr Übungen zu Bioinformatik für Biowissenschaften I LV-Nr. 240458454 [LS/WZW HS14]	Pester Allg. Mikrobiologie LV-Nr. 0000002008 PrüfKennung LS20000 LSWZW HS 14	
10-11	***Geänderter Hörsaal am 1. Vorlesungstag 13.10.25: MW2001		Frischmann/ Parr Bioinformatik für Biowiss. I (Start: 15.10.25, 10.00 Uhr) LV-Nr. 220299630 PrüfKennung WZ2634 [LS/WZW HS14]		
11-12		Hintermann et al. Reaktivität Organischer Verbindungen – "OC2" (Start: 14.10.25) LV-Nr. 240010051 PrüfKennung CH0115 [CH21010 – "HaFi"]	Frischmann/ Parr Bioinformatik für Biowiss. I LV-Nr. 220299630 PrüfKennung WZ2044 [LS/WZW HS14]	Hintermann et al. Reaktivität Organischer Verbindungen – "OC2" LV-Nr. 240010051 PrüfKennung CH0115 [CH21010 – "HaFi"]	
12 – 13		Hintermann et al. Reaktivität Organischer Verbindungen – "OC2" LV-Nr. 24001051 PrüfKennung CH0115 [CH21010 – "HaFi"]		Hintermann Reaktivität org. Verbindungen, Übung (Start: 16.10.25) LV-Nr. 240006609 [CH21010 – "HaFi"]	Willinger Grundlagen der Phys. Chemie 1 (für BioCH/MBT) (Start: 17.10.25) LV-Nr. 249917318 PrüfKennung CH0655 [Interims II, HS 2]
13-17		Buchner/ Groll/ Huber et al. Praktikum Biologische Chemie (Start: 13.10.2025) LV-Nr. 0000024125 PrüfKennung NAT0011	Buchner/ Groll/ Huber et al. Praktikum Biologische Chemie (Start: 13.10.2025) LV-Nr. 0000024125 PrüfKennung NAT0011	Buchner/ Groll/ Huber et al. Praktikum Biologische Chemie (Start: 13.10.2025) LV-Nr. 0000024125 PrüfKennung NAT0011	Buchner/ Groll/ Huber et al. Praktikum Biologische Chemie (Start: 13.10.2025) LV-Nr. 0000024125 PrüfKennung NAT0011
	Sattler, Brandl Praktikum Organische Chemie LV-Nr. 0000014125 PrüfKennung NAT0012 Beginn ca. Dezember – Infos folgen.	Sattler, Brandl Praktikum Organische Chemie LV-Nr. 0000014125 PrüfKennung NAT0012 Beginn ca. Dezember – Infos folgen.	Sattler, Brandl Praktikum Organische Chemie LV-Nr. 0000014125 PrüfKennung NAT0012 Beginn ca. Dezember – Infos folgen.	Sattler, Brandl Praktikum Organische Chemie LV-Nr. 0000014125 PrüfKennung NAT0012 Beginn ca. Dezember – Infos folgen.	Sattler, Brandl Praktikum Organische Chemie LV-Nr. 0000014125 PrüfKennung NAT0012 Beginn ca. Dezember – Infos folgen.

Praktikum Biologische Chemie: ab 13.10.2025; Infos vgl. Moodle; Vorbesprechung/Sicherheitsbelehrung online am 13.10.2025.

Praktikum Organische Chemie: https://www.sattlerlab.de/courses?id=116 Infos werden noch aktualisiert.

LS/WZW = Lehrveranstaltung findet am Campus Weihenstephan statt.