

Lehramtsstudiengang Biologie/Chemie (Gymnasium), 3. Semester

Wintersemester 2024/2025 (Stand 08.08.2024)

Vorlesungszeit: 14.10.2024-07.02.2025

Änderungen vorbehalten!

Department Biologie
Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg



Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8.15 Uhr bis 9.00 Uhr	Bio III-Vorlesung: Biochemie und Physiologie Hörsaal A	Unterstützungsseminar der Organischen Chemie II Chemikum C1	Seminar Anorganische Chemie III H2, Egerlandstr. 8.30-10.00 Uhr	Grundlagen der Organischen Chemie II Chemikum C1	Bio III-Vorlesung: Biochemie und Physiologie Hörsaal A	
9.15 Uhr bis 10.00 Uhr		Grundlagen der Organischen Chemie II Chemikum C1				
10.15 Uhr bis 11.00 Uhr	BIODID I LAGY/LARS*: Vorlesung und Seminar 2.047, 2.039 (Nürnberg) 11.30-15.30 Uhr inkl. Mittagspause Quantitative Analytische Chemie voraussichtlich im März 2025 in H2; 13.30-18.30 Uhr in Labor A0.7		Seminar Physikalische Chemie II für LAG (62411) P3.88, Egerlandstraße 3	Anorganische Chemie II: Qualitative analytische Chemie H1, Egerlandstr. 3 bis Weihnachten	Anorganische Chemie II: Qualitative analytische Chemie H1, Egerlandstr. 3 ab 13.01.2023	
11.15 Uhr bis 12.00 Uhr			Bio III-Vorlesung: Biochemie und Physiologie Hörsaal A	Vorbereitung: Bio III-Übungen Hörsaal A 13.15-14.30 Uhr	Vorbereitung: Bio III-Übungen Hörsaal A 13.15-14.30 Uhr	
12.15 Uhr bis 13.00 Uhr						
13.15 Uhr bis 14.00 Uhr			Praktikum Anorganische Chemie II 23.09.-04.10.2024 voraussichtl. Raum: A1.35		Bio III-Übungen (Biochemie und Physiologie der Organismen) Kurssaal H/M/L Gruppe A	Bio III-Übungen (Biochemie und Physiologie der Organismen) Kurssaal H/M/L Gruppe B
14.00 Uhr bis 14.15 Uhr						
14.15 Uhr bis 15.00 Uhr						
15.15 Uhr bis 16.00 Uhr						
16.15 Uhr bis 17.00 Uhr						
17.15 Uhr bis 18.00 Uhr						
18.15 Uhr bis 19.00 Uhr						

* BIODID I LAGY/LARS:

Studienanfänger vor 2022: Ausgewählte Themen des Biologie Unterrichts;

Studienanfänger ab 2022: Biodidaktische Grundlagen für das Gymnasium und die Realschule