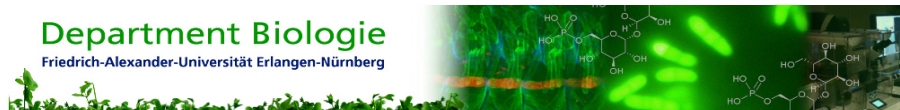


Lehramtsstudiengang Biologie/Chemie (Gymnasium), 6. Semester

Sommersemester 2026 (Stand 30.01.2026)

Vorlesungszeit: 13.04.2023- 17.07.2026

Achtung diese Daten sind nur vorläufig. Änderungen vorbehalten!



Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.15 Uhr bis 9.00 Uhr	Mo, 8:45 - 11:00 BIODID II Kurs B* 2.039, 2.040 EWF Nürnberg				6., 7. oder 8. Studienbegleitendes fachdidakt. Praktikum (DIDCHEM LAG III) Praktikumschulen Ökolog. Lehrwanderungen (Exkursionen) an einzelnen Tagen
9.15 Uhr bis 10.00 Uhr					
10.15 Uhr bis 11.00 Uhr		Chemie für Naturstoffe für LAG (LAG AC/OC) SR 00.111 Chemikum			
11.15 Uhr bis 12.00 Uhr	Mo, 11:30 - 14:00 BIODID II Kurs A* 2.039, 2.040 EWF Nürnberg		<i>Zusätzliche Veranstaltungen für das erziehungswissenschaftliche Studium nach LPO I können individuell belegt werden</i>		
12.15 Uhr bis 13.00 Uhr		Modul AC/OC: AC-Teil Anorganische Chemie IV C4 Chemikum			
13.15 Uhr bis 14.00 Uhr					
14.15 Uhr bis 15.00 Uhr				Grundlagen der Didaktik der Chemie 2.031 EWF Nürnberg	6., 7. oder 8. Planung, Gestaltung und Analyse des Chemieunterrichts an Gymnasium (DIDCHEM LAG III) 2.040 EWF Nürnberg 14-15.30 Uhr
15.15 Uhr bis 16.00 Uhr					
16.15 Uhr bis 17.00 Uhr	Ausgewählte Themen des Chemieunterrichts an Gymnasien EWF Nürnberg 15:45-18:00 Uhr		Praktikum Organische und Bioorganische Chemie IV * Alternativtitel: Organisch-chemisches Praktikum für Lehramtskandidaten II * (Brettreich) bitte Angaben unter StudOn beachten		
17.15 Uhr bis 18.00 Uhr					
18.15 Uhr bis 19.00 Uhr					

* Zeiteinteilung für das Blockpraktikum ist frei, sodass die Teilnahme an FD BIODID II während des OC II-Praktikums möglich ist