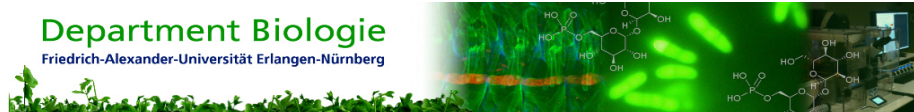


Lehramtsstudiengang Biologie/Chemie (Gymnasium), 2. Semester

Sommersemester 2024 (Stand 18.01.2024)

Vorlesungszeit: 15.04.2023- 19.07.2024

Achtung diese Daten sind nur vorläufig. Änderungen vorbehalten!



Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.15 Uhr bis 9.00 Uhr		Unterstützungsseminar VL Organischen Chemie I H18, Cauerstr.	Seminar Allgemeine Chemie H2, Egerlandstr. 3 8.30-10.00 Uhr		Physikalische Chemie II (Kinetik, Aufbau der Materie) H1, Egerlandstraße 3
9.15 Uhr bis 10.00 Uhr		Grundlagen der Organischen Chemie I H18, Cauerstr.		Grundlagen der Org. Chemie I H18, Cauerstr.	
10.15 Uhr bis 11.00 Uhr	Bio II: Organisationsformen und ökologische Anpassungen von Tieren und Pflanzen Hörsaal A/B	Bio II: Organisationsformen und ökologische Anpassungen von Tieren und Pflanzen Hörsaal A/B	Bio II: Organisationsformen und ökologische Anpassungen von Tieren und Pflanzen Hörsaal A/B		Bio II: Organisationsformen und ökologische Anpassungen von Tieren und Pflanzen Hörsaal A/B
11.15 Uhr bis 12.00 Uhr	Theoretische Einführung: Morphologie-Übungen Hörsaal A				
12.15 Uhr bis 13.00 Uhr	Experimentalphysik für Nebenfächler* Hörsaal G	Einzeltermine VL zu Übungen zur Biologie und Systematik einheimischer Pflanzen**	Übungen zur Physikalischen Chemie H1, Egerlandstraße 3	Theorie: Zoolog. Exkursionen Hörsaal A	Übungen zur Physik für LAG Bio/Chemie* Hörsaal D
13.15 Uhr bis 14.00 Uhr					
14.15 Uhr bis 15.00 Uhr	Übungen zur Biologie und Systematik einheimischer Pflanzen Freiland Gruppe 1	Praktikum Anorganische Chemie I (Qualitative analytische Chemie) Laborzeit: Dienstag-Donnerstag 9.00-17.00 Uhr A0.7, Egerlandstraße 1		Zoologische Freilandübungen Gruppe I Termine n. V. 13.45-15.30 Uhr	Experimentalphysik für Nebenfächler* Hörsaal G
15.15 Uhr bis 16.00 Uhr					
16.15 Uhr bis 17.00 Uhr			Einführungskurs (mit Seminar) zum AC I-Praktikum (23732) 01.04.-12.04.2023? H2 (9.00-13.00) und A0.7 (13.00-17.00)	Zoologische Freilandübungen Gruppe II Termine n. V. 15.45-17.30 Uhr	
17.15 Uhr bis 18.00 Uhr		Übungen zur Morphologie und Biologie der Pflanzen und Tiere Kurssaal H/M/L			
18.15 Uhr bis 19.00 Uhr					

* Physik: wahlweise im 1. oder 2. Semester (je nach Fachrichtung)

** Einzeltermine VL zu Übungen zur Biologie und Systematik einheimischer Pflanzen: **Siehe StudOn-Eintrag**

