

# Lehramts-Studiengang Biologie/Chemie, 2. Semester

Lehramt für Gymnasien

(Sommersemester 2014, Stand: 23.03.2014)

## Naturwissenschaftliche Fakultät

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.15 Uhr bis 9.00 Uhr		Unterstützungsseminar zu Organischer Chemie I großer HS, Henkestraße 42	Seminar für Teilnehmer am Praktikum „Anorganische Chemie I“ H2, Egerlandstraße 3	Grundlagen der Organischen Chemie I großer HS, Henkestraße 42	Physikalische Chemie II (Kinetik, Aufbau der Materie) H1, Egerlandstraße 3
9.15 Uhr bis 10.00 Uhr		Grundlagen der Organischen Chemie I großer HS, Henkestraße 42			
10.15 Uhr bis 11.00 Uhr	Organisationsformen und ökologische Anpassungen von Tieren und Pflanzen Hörsaal A/B	Organisationsformen und ökologische Anpassungen von Tieren und Pflanzen Hörsaal A/B	Organisationsformen und ökologische Anpassungen von Tieren und Pflanzen Hörsaal A/B		Organisationsformen und ökologische Anpassungen von Tieren und Pflanzen Hörsaal A/B
11.15 Uhr bis 12.00 Uhr	Theoretische Einführung: Übungen zur Morphologie Hörsaal A/B				
12.15 Uhr bis 13.00 Uhr	12:00-13:30 Uhr Experimentalphysik für Nebenfächler Hörsaal G		Übungen zur Physikalischen Chemie H1, Egerlandstraße 3	Theoretische Einführung: Zoologische Freilandübungen Hörsaal A Gruppe 1/2	
13.15 Uhr bis 14.00 Uhr				13:45-15:30 Uhr Zoologische Freilandübungen Freiland	
14.15 Uhr bis 15.00 Uhr	Übungen zur Biologie und Systematik einheimischer Pflanzen Freiland Gruppe MO	Praktikum Anorganische Chemie I (Qualitative Analyse) Laborzeit: Dienstag-Donnerstag 9:00-17:00 Uhr A0.7 / A0.1, Egerlandstraße 1		Gruppe 1 08.05./19.06./26.06.	Experimentalphysik für Nebenfächler Hörsaal G
15.15 Uhr bis 16.00 Uhr					
16.15 Uhr bis 17.00 Uhr			Übungen zur Morphologie und Biologie der Pflanzen und Tiere Kurssaal H/L/M	15:45-17:30 Uhr Zoologische Freilandübungen Freiland	Übungen zur Physik für Lehramt Chemie Hörsaal A/D
17.15 Uhr bis 18.00 Uhr				Gruppe 2 08.05./19.06./26.06.	
18.15 Uhr bis 19.00 Uhr		Gruppe B			

**mögliche Ferienpraktika im September: ---**

# Lehramts-Studiengang Biologie/Chemie, 2. Semester | MODULE

Lehramt für Gymnasien

(Sommersemester 2014, Stand: 23.03.2014)

## Naturwissenschaftliche Fakultät

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.15 Uhr bis 9.00 Uhr		<b>Organ./Bioorgan. Chemie I</b> (Unterstützungsseminar z. Vorlesung) #22001	<b>Allgemeine und Anorganische Chemie</b> (Seminar zum Praktikum „Anorganische Chemie I“) #23702	<b>Organische und Bioorganische Chemie I</b> (Vorlesung Organische Chemie I) #22001	<b>Physikalische Chemie I</b> (Physikalische Chemie 2: Kinetik, Aufbau der Materie) #23802
9.15 Uhr bis 10.00 Uhr		<b>Organ./Bioorgan. Chemie I</b> (Vorlesung Organische Chemie I) #22001			
10.15 Uhr bis 11.00 Uhr	<b>Biologie II</b> (Organisationsformen...) #26701	<b>Biologie II</b> (Organisationsformen...) #26701	<b>Biologie II</b> (Organisationsformen und ökologische Anpassungen von Tieren und Pflanzen) #26701		<b>Biologie II</b> (Organisationsformen...) #26701
11.15 Uhr bis 12.00 Uhr	<b>Biologie II</b> (Theorieteil zu den Übungen) #26701				
12.15 Uhr bis 13.00 Uhr	<b>Physik für Lehramt Chemie</b> (Experimentalphysik für Nebenfächler) #60501		<b>Physikalischer Chemie I</b> (Übungen Physikalische Chemie) #23802	<b>Ökol. &amp; Syst. Diversität B</b> (Theorieteil Zool. Freilandübungen) #27103 Gruppe 1/2	
13.15 Uhr bis 14.00 Uhr				<b>Ökologische und Systematische Diversität B</b> (Zoologische Freilandübungen) #27103	
14.15 Uhr bis 15.00 Uhr	<b>Ökologische und Systematische Diversität B</b> (Botanische Bestimmungsübungen) #27103  Gruppe MO	<b>Allgemeine und Anorganische Chemie</b> (Praktikum „Anorganische Chemie I“ (Qualitative Analyse)) Laborzeit: <b>Dienstag-Donnerstag 9:00-17:00</b> #23703 Einführungskurs (17.03.-28.03): #23714		<b>Gruppe 1</b> 3 Termine n.V.	<b>Physik für Lehramt Chemie</b> (Experimentalphysik für Nebenfächler) #60501
15.15 Uhr bis 16.00 Uhr					
16.15 Uhr bis 17.00 Uhr			<b>Biologie II</b> (Übungen zur Morphologie und Biologie der Pflanzen und Tiere) #26701		<b>Ökologische und Systematische Diversität B</b> (Zoologische Freilandübungen) #27103
17.15 Uhr bis 18.00 Uhr				<b>Gruppe 2</b> 3 Termine n.V.	
18.15 Uhr bis 19.00 Uhr		<b>Gruppe B</b>			

**kursiv:** erziehungswissenschaftliches Studium nach LPOI (freie Zeiteinteilung) | **#12345:** Prüfungsnummern in mein campus