

Mitteilungen der Justus-Liebig-Universität Gießen

 Ausgabe vom
14.10.2021

7.83.00
 Studien- und Prüfungsordnungen
 „Lehramt am Gymnasium“

42. Beschluss zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnungen für den Studiengang „Lehramt an Gymnasien“ der Justus-Liebig-Universität Gießen (betrifft das Fach Biologie)

Aufgrund von § 44 Abs. 1 Nr. 1 des Hessischen Hochschulgesetzes vom 14. Dezember 2009 hat der Fachbereichsrat des Fachbereichs 08 – Biologie und Chemie – am 25.08.2021 und das Direktorium des Zentrums für Lehrerbildung am 12.08.2021 die nachstehenden Änderungen beschlossen:

Art. 1 Änderungen

Die Studien- und Prüfungsordnungen vom 23.08.2006, zuletzt geändert durch Beschluss vom 21.01.2021, wird wie folgt geändert:

1. In der Anlage 2 wird das Modul „Exkursion: Biodiversität und Evolution“ neu aufgenommen:

Modulbezeichnung	Exkursion: Biodiversität und Evolution
Modulcode	BioF-L3-8h
FB / Fach / Institut	08/Biologie/Institut für Allgemeine Zoologie und Entwicklungsbiologie
Verwendet in Studiengängen / Semestern	Biologie L3, 6. oder 8. Semester, B.Sc. Biologie, 6. Semester
Modulverantwortliche/r	Professur für Zoologie mit dem Schwerpunkt Molekulare Entwicklungsbiologie*
Teilnahmevoraussetzungen	BioF-L2L3L5-1, BioF-L2L3L5-2, BioF-L3-3, BioF-L3-4
Kompetenzen	<p>Die Studierenden besitzen die Fähigkeit,</p> <ul style="list-style-type: none"> • wichtige Lebensformen in ausgewählten Lebensräumen zu erkennen; • unbekannte Lebensformen mittels wissenschaftlicher Methoden zu erkennen; • Lebensformen in höhere Kategorien des phylogenetischen Systems einzuordnen; • die Biologie der Lebensformen in Bezug zueinander und zum Lebensraum zu setzen; • die Ursache der Biodiversität auf der Grundlage evolutionsbiologischer und erdgeschichtlicher Kenntnisse zu erklären; • die Artenvielfalt wertzuschätzen und deren Bedeutung an Lernende zu vermitteln.

Studien- und Prüfungsordnung für den Studiengang „Lehramt an Gymnasien“ (betrifft das Fach Biologie)	14.10.2021	7.83.00
---	------------	----------------

Modulinhalte	<ul style="list-style-type: none"> • Wichtige Biotope und ihre Lebensgemeinschaften • Formenvielfalt der heimischen Natur • Methoden der Artbestimmung • Grundlagen der Evolutionsbiologie und Evolutionsgenetik • Erdgeschichte und phylogenetisches System • Strukturierte und nicht-strukturierte Lernorte zur Biodiversität und Evolution 		
	Lehrveranstaltungsform(en)	Seminar, Exkursion	
Prüfungsform		modulabschließende Prüfung	
Arbeitsaufwand in Stunden	Insgesamt	90	
	davon für A Lehrveranstaltungen	Seminar	Exkursion
	Aa Präsenzstunden	12	25
	Ab Vor- und Nachbereitung, modulbegleitende Prüfungen	18	35
	C Modulabschlussprüfung	In Aa und Ab enthalten	
Modulprüfung	Modulabschlussprüfung bestehend aus	Prüfungsvoraussetzung: Referat (20 min) mit Handout (1-3 DIN A4-Seite(n)) Prüfung: Portfolio (mindestens 30 DIN A4-Seiten) Wiederholungsprüfung: Überarbeitung des Portfolios innerhalb von 4 Wochen	
	Leistungspunkte	3	
Angebotsrhythmus, Dauer in Semestern		jährlich nur im Sommersemester, 1 Semester	
Unterrichtssprache		Deutsch	
Aufnahme-Kapazität der einzelnen Lehrveranstaltungen		15	
Hinweise		* derzeit: Prof. Dr. Nikola-Michael Prpic-Schäper	

§ 29 Inkrafttreten wird wie folgt neu gefasst:

„Diese Ordnung in der Fassung des 42. Änderungsbeschlusses gilt ab Wintersemester 2021/22. Vorher begonnene Module werden noch nach den bisherigen Bestimmungen beendet.“

**Art. 2
Inkrafttreten**

Dieser Beschluss tritt am Tage nach seiner Verkündung in Kraft. Der neue Wortlaut der geänderten Ordnung wird in den Mitteilungen der Universität Gießen bekannt gemacht.

Gießen, den 14.09.2021
 Prof. Joybrato Mukherjee
 Präsident der Justus-Liebig-Universität Gießen