

Universität Leipzig  
Fakultät für Biowissenschaften, Pharmazie  
und Psychologie

**Erste Änderungssatzung zur Studienordnung  
für den polyvalenten Bachelorstudiengang  
mit dem berufsfeldspezifischen Profil Lehramt  
an Grund-, Mittel- und Förderschulen  
sowie Höheres Lehramt an Gymnasien,  
Dritter Teil: Kernfächer, Kapitel I: Biologie  
an der Universität Leipzig**

Vom 9. März 2012

Aufgrund des Gesetzes über die Hochschulen im Freistaat Sachsen (Sächsisches Hochschulgesetz – SächsHSG) vom 10. Dezember 2008 (SächsGVBl. S. 900), zuletzt geändert durch das Gesetz zur Änderung sächsischer Gesetze infolge der Neufassung des Sächsischen Hochschulgesetzes vom 26. Juni 2009 (SächsGVBl. S. 375), hat die Universität Leipzig am 16. Dezember 2010 folgende Änderungssatzung zur Studienordnung für den polyvalenten Bachelorstudiengang mit dem berufsfeldspezifischen Profil Lehramt an Grund-, Mittel- und Förderschulen sowie Höheres Lehramt an Gymnasien, Dritter Teil: Kernfächer, Kapitel I: Biologie an der Universität Leipzig erlassen.

**Artikel 1**

Die Studienordnung für den polyvalenten Bachelorstudiengang mit dem berufsfeldspezifischen Profil Lehramt an Grund-, Mittel- und Förderschulen sowie Höheres Lehramt an Gymnasien, Dritter Teil: Kernfächer, Kapitel I: Biologie an der Universität Leipzig vom 3. August 2011 (Amtliche Bekanntmachungen der Universität Leipzig Nr. 59, S. 23 bis 31) wird wie folgt geändert:

## **Zur Anlage**

Das Pflichtmodul 11-LBIO-0203 „Grundlagen der botanischen Systematik/Ökologie“ wird durch das neue Pflichtmodul 11-LBIO-0204 „Grundlagen der botanischen Systematik und Pflanzenökologie“ ersetzt.

Die Anlage wird aufgrund der genannten Änderungen neu gefasst; die Neufassung ist dieser Änderungssatzung beigelegt.

## **Artikel 2**

1. Diese Änderungssatzung zur Studienordnung für den polyvalenten Bachelorstudiengang mit dem berufsfeldspezifischen Profil Lehramt an Grund-, Mittel- und Förderschulen sowie Höheres Lehramt an Gymnasien, Dritter Teil: Kernfächer, Kapitel I: Biologie an der Universität Leipzig wurde vom Fakultätsrat der Fakultät für Biowissenschaften, Pharmazie und Psychologie am 6. Dezember 2010 beschlossen. Der Senat der Universität Leipzig hat am 9. November 2010 hierzu Stellung genommen. Sie wurde am 16. Dezember 2010 durch das Rektorat genehmigt.
2. Diese Änderungssatzung tritt zum 1. Oktober 2010 in Kraft und wird in den Amtlichen Bekanntmachungen der Universität Leipzig veröffentlicht. Sie gilt für alle Studierenden, die sich ab dem 1. Oktober 2006 für den polyvalenten Bachelorstudiengang mit dem berufsfeldspezifischen Profil Lehramt an Grund-, Mittel-, und Förderschulen sowie Höheres Lehramt an Gymnasien immatrikuliert haben.
3. Studienleistungen, die vor Inkrafttreten dieser Änderungssatzung nach der zu diesem Zeitpunkt geltenden Fassung erbracht wurden, werden anerkannt.

4. In nachfolgende Veröffentlichungen der Studienordnung für den polyvalenten Bachelorstudiengang mit dem berufsfeldspezifischen Profil Lehramt an Grund-, Mittel- und Förderschulen sowie Höheres Lehramt an Gymnasien, Dritter Teil: Kernfächer, Kapitel I: Biologie an der Universität Leipzig werden die Änderungen dieser Satzung eingefügt.

Leipzig, den 9. März 2012

Professor Dr. med. Beate A. Schücking  
Rektorin

**Anlage zur Studienordnung für den polyvalenten Bachelorstudiengang für das  
Lehramt - Kernfach Biologie  
Studienablaufplan / Modulübersichtstabelle**

Modul und zugehörige Lehrveranstaltungen mit Gegenstand und Art (Umfang der LV)			empfohlenes Semester	Pflicht/Wahl/Wahlpflicht	Moduldauer in Semestern	Workload	Leistungspunkte (LP)
Modulfensterplatzhalter 1			1.	P	1	300	10
	Teilnahmevoraussetzungen:						
	Modulturnus:	jedes Wintersemester					
Modulfensterplatzhalter 2			1./5.	P	1	300	10
	Teilnahmevoraussetzungen:						
	Modulturnus:	jedes Wintersemester					
Platzhalter Fach 2			1.–6.	P	1–2	1800	60
	Teilnahmevoraussetzungen:						
	Modulturnus:	jedes Semester					
11-LBIO-0101 Allgemeine Botanik			1.	P	1	300	10
Vorlesung "Allgemeine Botanik" (3SWS)							
Praktikum "Allgemeine Botanik" (4SWS)							
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine					
	Modulturnus:	jedes Wintersemester					
Bildungswissenschaften 1–3			2./3./ 4./5.	P	1	900	30
	Teilnahmevoraussetzungen:						
	Modulturnus:	jedes Semester					
11-LBIO-0204 Grundlagen der botanischen Systematik und Pflanzenökologie			2.	P	1	300	10
Vorlesung "Grundlagen der botanischen Systematik und Pflanzenökologie" (3SWS)							
Bestimmungsübungen mit Exkursionen "Grundlagen der botanischen Systematik und Pflanzenökologie" (2SWS)							
Geländepraktikum "Grundlagen der botanischen Systematik und Pflanzenökologie" (2SWS)							
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine					
	Modulturnus:	jedes Sommersemester					

11-LBIO-0304 <b>Allgemeine Zoologie</b>		3.	P	1	300	10
Vorlesung "Allgemeine Zoologie" (3SWS) _ _ _ _ _						
Praktikum "Allgemeine Zoologie" (4SWS) _ _ _ _ _						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
11-LBIO-0411 <b>Spezielle Zoologie/ Ökologie</b>		4.	P	1	300	10
Vorlesung "Spezielle Zoologie" (3SWS) _ _ _ _ _						
Bestimmungsübungen mit Exkursionen "Spezielle Zoologie" (2SWS) _ _ _ _ _						
Geländepraktikum "Spezielle Zoologie/ Ökologie" (2SWS) _ _ _ _ _						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Bestandenes Modul Allgemeine Zoologie				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
<b>Wahlpflichtplatzhalter (11-LBIO-0612 oder 11-LBIO-0613 und 11-LBIO-0510)</b>		5./6.	P	1	300	10
	Teilnahmevoraussetzungen:					
	Modulturnus:	jedes Semester				
11-LBIO-0505 <b>Grundlagen des Lehrens und Lernens im Fachunterricht Biologie</b>		5.	P	1	300	10
Vorlesung "Grundlagen des Lehrens und Lernens im Fachunterricht Biologie" (2SWS) _ _ _ _ _						
SPS "Schulpraktische Studien II/ III" (2SWS) _ _ _ _ _						
Schulexperimente I "Grundlagen des Lehrens und Lernens im Fachunterricht Biologie" (2SWS) _ _ _ _ _						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
<b>Bachelorarbeit</b>					300	10
Summe:					5400	180

## Wahlpflichtmodule Polyvalenter Bachelor Lehramt Biologie

Modul und zugehörige Lehrveranstaltungen mit Gegenstand und Art (Umfang der LV)			empfohlenes Semester	Pflicht/Wahl/Wahlpflicht	Moduldauer in Semestern	Workload	Leistungspunkte (LP)
<b>11-LBIO-0510</b> <b>Biochemie</b>			5.	WP	1	150	5
Vorlesung "Biochemie" (3SWS) _ _ _ _ _							
Praktikum "Biochemie" (3SWS) _ _ _ _ _							
Teilnahmevoraussetzungen:			keine				
Modulturnus:			jedes Wintersemester				
<b>11-LBIO-0612</b> <b>Mikrobiologie</b>			6.	WP	1	300	10
Vorlesung "Mikrobiologie" (3SWS) _ _ _ _ _							
Praktikum "Mikrobiologie" (4SWS) _ _ _ _ _							
Teilnahmevoraussetzungen:			keine				
Modulturnus:			jedes Sommersemester				
<b>11-LBIO-0613</b> <b>Mikrobiologie - FS</b>			6.	WP	1	150	5
Vorlesung "Mikrobiologie" (3SWS) _ _ _ _ _							
Tutorium "Mikrobiologie" (1SWS) _ _ _ _ _							
Teilnahmevoraussetzungen:			keine				
Modulturnus:			jedes Sommersemester				

## Modulfenstermodule Polyvalenter Bachelor Lehramt Biologie

Modul und zugehörige Lehrveranstaltungen mit Gegenstand und Art (Umfang der LV)			empfohlenes Semester	Pflicht/Wahl/Wahlpflicht	Moduldauer in Semestern	Workload	Leistungspunkte (LP)
<b>13-LBIO-0102</b> <b>Allgemeine Chemie</b>			1.	WP	1	300	10
Vorlesung "Allgemeine Chemie" (4SWS) _ _ _ _ _							
Übung "Allgemeine Chemie" (2SWS) _ _ _ _ _							
Praktikum "Allgemeine Chemie" (2SWS) _ _ _ _ _							
Teilnahmevoraussetzungen:			Das Modul kann zu Beginn des Bachelorstudiums Biologie ohne zusätzliche Voraussetzungen belegt werden.				
Modulturnus:			jedes Wintersemester				

13-LBIO-0103 Allgemeine Chemie			1.	WP	1	150	5
Vorlesung "Allgemeine Chemie" (4SWS)							
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine					
	Modulturnus:	jedes Wintersemester					
11-LBIO-0510 Biochemie			5.	WP	1	150	5
Vorlesung "Biochemie" (3SWS)							
Praktikum "Biochemie" (3SWS)							
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine					
	Modulturnus:	jedes Wintersemester					