

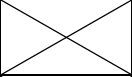
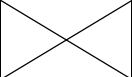
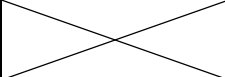
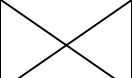
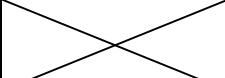


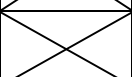
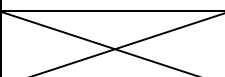
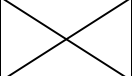
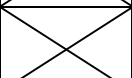
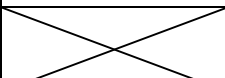
Anerkennung von Studien- bzw. Prüfungsleistungen für das Fach Biologie

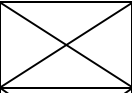


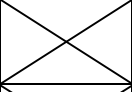
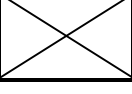
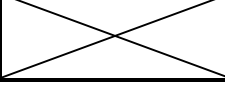
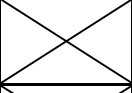
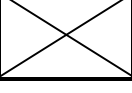
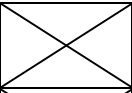
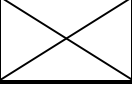
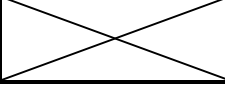

Matrikelnummer:									
Name, Vorname:									
Anschrift:									
E-Mail:							Telefon:		

**Dieses Formular ist im Original beim Akademischen Prüfungsamt einzureichen.
Leistungsnachweise sind diesem Formular in Kopien beizufügen!**

Prf.- Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.- punkte	Note	
4600	Fachdidaktische Vertiefung zu Konzepten und Themen im Fach Biologie					
4610	Seminar 1: Biologieunterricht diversitätssensibel gestalten	Prüfungsleistung		X		
3011	Seminar 2: Wahrnehmen, Denken, Lernen	Prüfungsleistung		X		
4960	Seminar 1: Biologieunterricht diversitätssensibel gestalten	Studienleistung		X	X	
4961	Seminar 2: Wahrnehmen, Denken, Lernen	Studienleistung		X	X	

Prf.-Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.-punkte	Note	
3500	Forschungsmethodik und Wissenschaftsreflexion (Erstfach 9 LP)					
3510	Einführung in die Forschungsmethodik	Prüfungsleistung		X		
3511	Anwendung und praktische Vertiefung der Forschungsmethodik	Prüfungsleistung		X		
3560	Seminar: Einführung in die Forschungsmethodik	Studienleistung		X	X	
3561	Seminar: Anwendung und praktische Vertiefung der Forschungsmethodik	Studienleistung		X	X	
3600	Forschungsmethodik (Zweitfach 4 LP)					
3510	Einführung in die Forschungsmethodik	Prüfungsleistung		X		
3610	Anwendung und praktische Vertiefung der Forschungsmethodik	Prüfungsleistung		X		
3560	Seminar: Einführung in die Forschungsmethodik	Studienleistung		X	X	
3561	Anwendung und praktische Vertiefung der Forschungsmethodik	Studienleistung		X	X	
2100	Fachpraktikum					
2110	Fachpraktikum	Prüfungsleistung		X		
2160	Fachpraktikum	Studienleistung		X	X	

Prf.- Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.- punkte	Note	
1000	Mikrobiologie					
1010	Mikrobiologie	Prüfungsleistung			unbenotet	
1060	Experimentelle Übung	Studienleistung				
3800	Grundlagen der Chemie					
2660	Grundlagen der Chemie	Studienleistung				
2800	Allgemeine Biochemie					
2810	Allgemeine Biochemie	Prüfungsleistung			unbenotet	
2400	Tier- und Humanphysiologie: Neuro- und Sinnesphysiologie					
2410	Tier- und Humanphysiologie	Prüfungsleistung				
2460	Tier- und Humanphysiologie (experimentelle Übung)	Studienleistung				
3200	Pflanzenphysiologie					
3210	Pflanzenphysiologie	Prüfungsleistung				
3260	Pflanzenphysiologie (experimentelle Übung)	Studienleistung				

Prf.- Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.- punkte	Note	
1900	Grundlagen der Ökologie					
1910	Grundlagen der Ökologie	Prüfungsleistung				
1960	Grundlagen der Ökologie (Geländepraktikum)	Studienleistung				
2000	Biomathematik / Biometrie / Epidemiologie					
2010	Biomathematik / Biometrie / Epidemiologie	Prüfungsleistung				
2060	Biomathematik / Biometrie / Epidemiologie (Übungen)	Studienleistung				
3300	Biochemie der Naturstoffe					
3310	Biochemie der Naturstoffe	Prüfungsleistung				
3360	Biochemie der Naturstoffe (Vortrag)	Studienleistung				
3400	Evolution					
3410	Evolution	Prüfungsleistung				
3460	Evolution (Seminar)	Studienleistung				
4600	Fachdidaktische Vertiefung zu Konzepten und Themen im Fach Biologie					
4610	Seminar 1: Biologieunterricht diversitätssensibel gestalten	Prüfungsleistung				

Prf.-Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.-punkte	Note	
3011	Seminar 2: Wahrnehmen, Denken, Lernen	Prüfungsleistung		X		
4960	Biologieunterricht diversitätssensibel gestalten	Studienleistung		X	X	
4961	Wahrnehmen, Denken, Lernen	Studienleistung		X	X	
9998	Masterarbeit					
9997	Schriftlicher Teil mit VbP	Prüfungsleistung		X		
Titel der Masterarbeit:						

Die Studien- bzw. Prüfungsleistungen werden entsprechend der Empfehlung der Fachvertretung anerkannt. Bei Nichtanerkennung von Leistungen ist diesem Bescheid eine Begründung der Fachvertretung als Anlage beizufügen.

Hannover, den _____

Institutsstempel

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Klage bei dem Verwaltungsgericht Hannover, Leonhardtstr. 15, 30175 Hannover erhoben werden. Die Klage ist zu richten gegen die Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover, vertreten durch das Präsidium, vertreten durch den Präsidenten.

Hannover, den _____

Vorsitzende*r Prüfungsausschuss

Stempel