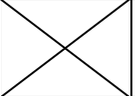
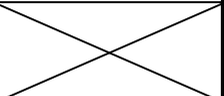
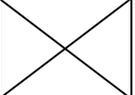
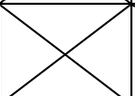
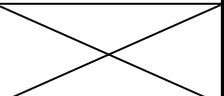
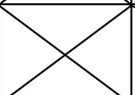
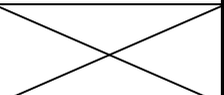
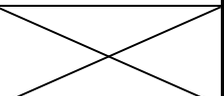


Anerkennung von Studien- bzw. Prüfungsleistungen für das Fach Mathematik

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

Leistungsnachweise sind diesem Formular in Kopien beizufügen!

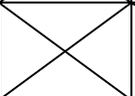
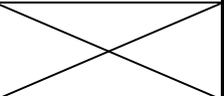
Prf.- Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.- punkte	Note	
500	Analysis I					
510	Analysis I	Prüfungsleistung		X	unbenotet	
560	Analysis I	Studienleistung		X	X	

Prf.- Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.- punkte	Note	
600	Analysis II					
610	Analysis II	Prüfungsleistung				
660	Analysis II	Studienleistung				
4500	Lineare Algebra I					
4510	Lineare Algebra I	Prüfungsleistung			unbenotet	
4560	Lineare Algebra I	Studienleistung				
4600	Algebra I					
4610	Algebra I	Prüfungsleistung				
4660	Algebra I	Studienleistung				
3800	Algorithmische Mathematik					
3810	Algorithmische Mathematik I	Prüfungsleistung				
3860	Algorithmische Mathematik I	Studienleistung				

Prf.- Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.- punkte	Note	
3900	Geometrie für das Lehramt					
3910	Geometrie für das Lehramt	Prüfungsleistung		X		
3960	Geometrie für das Lehramt	Studienleistung		X	X	
1000	Stochastische Methoden					
1010	Mathematische Stochastik I	Prüfungsleistung		X		
1060	Mathematische Stochastik I	Studienleistung		X	X	
1200	Fortgeschrittene Mathematische Methoden					
1210	Fortgeschrittene Mathematische Methoden	Prüfungsleistung		X		
1260	Fortgeschrittene Mathematische Methoden	Studienleistung		X	X	

Prf.-Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.-punkte	Note	
4000	Einführung in die Fachdidaktik Mathematik					
4010	Einführung in die Fachdidaktik Mathematik	Prüfungsleistung		X		
4060	Einführung in die Fachdidaktik I	Studienleistung		X	X	
4061	Einführung in die Fachdidaktik II	Studienleistung		X	X	
4100	Lehren und Lernen im Mathematikunterricht					
4110	Fachdidaktik der Sekundarstufe I	Prüfungsleistung		X		
4111	Seminar zur Fachdidaktik	Prüfungsleistung		X		
4160	Fachdidaktik der Sekundarstufe I	Studienleistung		X	X	
4161	Seminar zur Fachdidaktik	Studienleistung		X	X	

Prf.-Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.-punkte	Note	
1500	Ersatzmodul I (10 LP)					
1510	Ersatzmodul I	Prüfungsleistung		X		
1560	Ersatzmodul I	Studienleistung		X	X	
1600	Ersatzmodul II (10 LP)					
1610	Ersatzmodul II	Prüfungsleistung		X		
1660	Ersatzmodul II	Studienleistung		X	X	
1700	Ersatzmodul III (6 LP)					
1710	Ersatzmodul III	Prüfungsleistung		X		
1760	Ersatzmodul III	Studienleistung		X	X	

9998	Bachelorarbeit				
9997	Schriftlicher Teil	Prüfungsleistung			
9995	Seminar	Studienleistung			
Titel der Bachelorarbeit:					

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