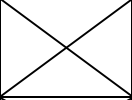
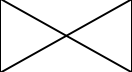



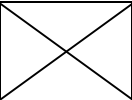
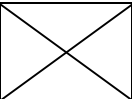


## Anerkennung von Studien- bzw. Prüfungsleistungen für das Erstfach Informatik

<b>Matrikelnummer:</b>									
<b>Name, Vorname:</b>									
<b>Anschrift:</b>									
<b>E-Mail:</b>							<b>Telefon:</b>		

**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	
<b>6900</b>	<b>Fachdidaktisches Programmierpraktikum</b>					
6910	Fachdidaktisches Programmierpraktikum	Prüfungsleistung		<del>X</del>		
6960	Fachdidaktisches Programmierpraktikum	Studienleistung		<del>X</del>	<del>X</del>	
<b>7000</b>	<b>Software-Projekt</b>					
7060	Software-Projekt mit Unterrichtsbezug	Studienleistung		<del>X</del>	<del>X</del>	

Prf.-Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.-punkte	Note	
<b>7100</b>	<b>Fachpraktikum</b>					
7110	Begleitseminar zum Fachpraktikum	Prüfungsleistung				
7160	Begleitseminar zum Fachpraktikum	Studienleistung				
<b>3500</b>	<b>Kryptographie für Studierende im Lehramt</b>					
3510	Kryptographie für Studierende im Lehramt	Prüfungsleistung				
<b>3700</b>	<b>Berechenbarkeit und Logik für Studierende im Lehramt</b>					
3710	Berechenbarkeit und Logik	Prüfungsleistung				
<b>6200</b>	<b>Komplexitätstheorie für Studierende im Lehramt</b>					
6210	Komplexitätstheorie	Prüfungsleistung				
<b>6300</b>	<b>Theorie der parametrisierten Komplexität für Studierende im Lehramt</b>					
6310	Theorie der parametrisierten Komplexität	Prüfungsleistung				

Prf.-Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.-punkte	Note	
<b>6400</b>	<b>Theorie Boolescher Schaltkreise für Studierende im Lehramt</b>					
6410	Theorie Boolescher Schaltkreise	Prüfungsleistung		X		
<b>6500</b>	<b>Datenbanksysteme II</b>					
6510	Datenbanksysteme II	Prüfungsleistung		X		
<b>7200</b>	<b>Foundations of Information Retrieval</b>					
7210	Foundations of Information Retrieval	Prüfungsleistung		X		
<b>4100</b>	<b>FPGA-Entwurfstechnik</b>					
4110	FPGA-Entwurfstechnik	Prüfungsleistung		X		
<b>4400</b>	<b>Requirements Engineering</b>					
4410	Requirements Engineering	Prüfungsleistung		X		

Prf.-Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.-punkte	Note	
<b>2500</b>	<b>Grundlagen der Medizinischen Informatik</b>					
2510	Grundlagen der Medizinischen Informatik	Prüfungsleistung:		X		
<b>4000</b>	<b>Interaktive Systeme</b>					
4010	Interaktive Systeme	Prüfungsleistung		X		
<b>7300</b>	<b>Data Science Foundations</b>					
7310	Data Science Foundations	Prüfungsleistung		X		
<b>7400</b>	<b>Einführung in die Spieleentwicklung</b>					
7410	Einführung in die Spieleentwicklung	Prüfungsleistung		X		
<b>1800</b>	<b>Künstliche Intelligenz I</b>					
1810	Künstliche Intelligenz I	Prüfungsleistung		X		
<b>5900</b>	<b>Künstliche Intelligenz II</b>					
5910	Künstliche Intelligenz II	Prüfungsleistung		X		

Prf.-Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.-punkte	Note	
<b>7600</b>	<b>Introduction to Natural Language Processing</b>					
7610	Introduction to Natural Language Processing	Prüfungsleistung		X		
<b>7700</b>	<b>Einführung in Empirische Methoden des Human-Centered Computing</b>					
7710	Einführung in Empirische Methoden des Human-Centered Computing	Prüfungsleistung		X		
<b>2600</b>	<b>Programmieren I</b>					
2610	Programmieren I	Prüfungsleistung (unbenotet)		X		
<b>2700</b>	<b>Programmieren II</b>					
2710	Programmieren II	Prüfungsleistung (unbenotet)		X		

Prf.-Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.-punkte	Note	
9998	Masterarbeit					
9997	Schriftlicher Teil	Prüfungsleistung		X		
999	Masterkolloquium	Prüfungsleistung (unbenotet)		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