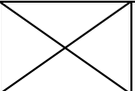
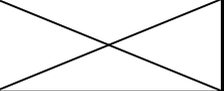
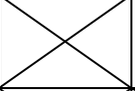
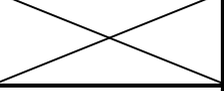
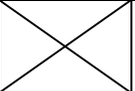
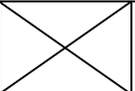
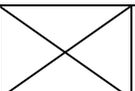


### Anerkennung von Studien- bzw. Prüfungsleistungen für die berufliche Fachrichtung Bautechnik

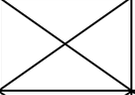
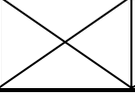
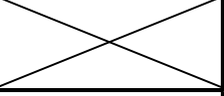
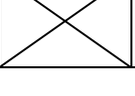
<b>Matrikelnummer:</b>									
<b>Name, Vorname:</b>									
<b>Anschrift:</b>									
<b>E-Mail:</b>							<b>Telefon:</b>		

Leistungsnachweise sind diesem Formular in Kopien beizufügen!

Prf.- Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.- punkte	Note	
6500	<b>Fachdidaktik 1: Organisation der beruflichen Bildung und Lehrkräfteprofessionalisierung im Bauwesen</b>					
6510	Fachdidaktik 1: Organisation der beruflichen Bildung und Lehrkräfteprofessionalisierung im Bauwesen	Prüfungsleistung		<del>X</del>		
6560	Fachdidaktik 1: Organisation der beruflichen Bildung und Lehrkräfteprofessionalisierung im Bauwesen	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>13000</b>	<b>Chemische Grundlagen der Bauarbeit</b>					
6610	Chemische Grundlagen 1	Prüfungsleistung				
6660	Chemische Grundlagen 1	Studienleistung				
6910	Chemische Grundlagen 2	Prüfungsleistung				
6960	Chemische Grundlagen 2	Studienleistung				
<b>14600</b>	<b>Physikalische Grundlagen der Bauarbeit</b>					
6710	Mechanik	Prüfungsleistung				
7110	E-Technik	Prüfungsleistung				
<b>16400</b>	<b>Baustoffkunde A</b>					
6810	Baustoffkunde A	Prüfungsleistung				
<b>16500</b>	<b>Baustoffkunde B</b>					
7210	Baustoffkunde B	Prüfungsleistung				

Prf.- Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.- punkte	Note	
<b>16300</b>	<b>Bauphysik</b>					
7311	Grundlagen der Bauphysik 1	Prüfungsleistung		<del> </del>		
16310	Grundlagen der Bauphysik 2	Prüfungsleistung		<del> </del>		
7112	Nachweis des energiesparenden Wärmeschutzes	Prüfungsleistung		<del> </del>		
<b>14800</b>	<b>Entwurf und Baukonstruktion</b>					
14810	Massivbau (VbP)	Prüfungsleistung		<del> </del>		
14812	Massivbau (K)	Prüfungsleistung		<del> </del>		
14811	Holzbau (VbP)	Prüfungsleistung		<del> </del>	<del> </del>	
14813	Holzbau (K)	Prüfungsleistung		<del> </del>	<del> </del>	

<b>13500</b>	<b>Tragsysteme</b>					
13510	Tragsysteme	Prüfungsleistung				
13560	Tragsysteme	Studienleistung				
<b>13600</b>	<b>Methoden der Darstellung</b>					
7510	Technische Darstellung für Technical Education	Prüfungsleistung				
7512	CAD für Bauingenieure	Prüfungsleistung				
<b>16600</b>	<b>Straßenbau und Straßenerhaltung</b>					
16610	Straßenbau und Straßenerhaltung	Prüfungsleistung				
<b>7700</b>	<b>Fachdidaktik 2: Mediendidaktik und Digitalisierung in der Berufsbildung im Bauwesen</b>					
7712	Fachdidaktik 2: Mediendidaktik und Digitalisierung in der Berufsbildung im Bauwesen	Prüfungsleistung				
7760	Fachdidaktik 2: Mediendidaktik und Digitalisierung in der Berufsbildung im Bauwesen	Studienleistung				
<b>8000</b>	<b>Fertigungstechnik Bau 1</b>					
8010	Fertigungstechnik Bau 1 (Präsentation)	Prüfungsleistung				
8011	Fertigungstechnik Bau 1 (Mündliche Prüfung)	Prüfungsleistung				

Prf.- Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.- punkte	Note	
<b>16700</b>	<b>Fachdidaktik 3: Unterrichtsmethoden und wissenschaftliches Arbeiten in der Berufsausbildung unter Berücksichtigung von Inklusion</b>					
13710	Fachdidaktik 3: Unterrichtsmethoden und wissenschaftliches Arbeiten in der Berufsausbildung unter Berücksichtigung von Inklusion	Prüfungsleistung				
13760	Unterrichtsmethoden und wissenschaftliches Arbeiten in der Berufsbildung im Bauwesen	Studienleistung				
13761	Experimentelles Lehren und Lernen	Studienleistung				
<b>13800</b>	<b>Architekturgeschichte</b>					
13810	Architekturgeschichte	Prüfungsleistung				
13860	Architekturgeschichte	Studienleistung				
<b>13900</b>	<b>Stadtbaugeschichte</b>					
13910	Stadtbaugeschichte	Prüfungsleistung				
13960	Stadtbaugeschichte	Studienleistung				

Prf.-Nr.	Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Anerkennung			Internes Kennzeichen
			Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift):	Leist.-punkte	Note	
<b>16800</b>	<b>Geodäsie und Geoinformation</b>					
16810	Geodäsie und Geoinformation	Prüfungsleistung		X		
<b>9998</b>	<b>Bachelorarbeit</b>					
9997	Schriftlicher Teil	Prüfungsleistung		X		
9995	Studienleistung	Studienleistung		X	X	
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 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Unterschrift + Stempel  
Vorsitzende\*r Prüfungsausschuss