

Das Präsidium  
Akademisches Prüfungsamt  
Welfengarten 1  
30167 Hannover  
Tel +49(0)511.762-2020  
Fax +49(0)511.762-2137

17. Juli 2023

Matrikelnummer: 

geboren am: 

in: Berlin

aktuelles Fachsemester: 4

### Bescheinigung über erbrachte Studien- und Prüfungsleistungen

Fach: Informatik  
(angestrebter) Abschluss: Bachelor of Science  
PO-Version: 2017

PrfNr.	Prüfungsbezeichnung	Prf.Art	Semester	Datum	Note	Status	LP	Vermerk	Versuch
<b>11000</b>	<b>Kompetenzbereich Grundlagen der Informatik</b>								
<b>199</b>	<b>Pflichtmodule</b>		WiSe 22/23	07.03.2023					
<b>100</b>	<b>Programmieren I</b>		WiSe 21/22	04.04.2022					
110	Programmieren I	PL	WiSe 21/22	13.03.2022					
1109	Programmieren I - Studienleistung	SL	WiSe 21/22	04.04.2022					
<b>200</b>	<b>Grundlagen digitaler Systeme</b>		WiSe 21/22	05.02.2022					
210	Grundlagen digitaler Systeme	PL	WiSe 21/22	05.02.2022					
<b>300</b>	<b>Programmieren II</b>		SoSe 22	08.09.2022					
310	Programmieren II	PL	SoSe 22	08.09.2022					
3109	Programmieren II - Studienleistung	SL	SoSe 22	22.07.2022					
<b>400</b>	<b>Grundlagen der Rechnerarchitektur</b>		SoSe 22	12.09.2022					
410	Grundlagen der Rechnerarchitektur	PL	SoSe 22	12.09.2022					
<b>500</b>	<b>Logik und formale Systeme</b>		SoSe 22	31.08.2022					
510	Logik und formale Systeme	PL	SoSe 22	31.08.2022					
<b>600</b>	<b>Datenstrukturen und Algorithmen</b>		WiSe 22/23	07.03.2023					
610	Datenstrukturen und Algorithmen	PL	WiSe 22/23	07.03.2023					
<b>700</b>	<b>Grundlagen der Theoretischen Informatik</b>		WiSe 22/23	21.02.2023					
710	Grundlagen der Theoretischen Informatik	PL	WiSe 22/23	21.02.2023					
<b>800</b>	<b>Grundlagen der Software-Technik</b>		WiSe 22/23	13.02.2023					
810	Grundlagen der Software-Technik	PL	WiSe 22/23	13.02.2023					
<b>900</b>	<b>Grundlagen der Betriebssysteme</b>		WiSe 22/23	03.03.2023					
910	Grundlagen der Betriebssysteme	PL	WiSe 22/23	03.03.2023					
<b>1000</b>	<b>Hardware-Praktikum</b>		WiSe 22/23						
1010	Hardware-Praktikum	PL	WiSe 22/23	08.02.2023					
1010	Hardware-Praktikum	PL	SoSe 23						
<b>1100</b>	<b>Komplexität von Algorithmen</b>		SoSe 23						
1110	Komplexität von Algorithmen	PL	SoSe 23	09.08.2023					
<b>1200</b>	<b>Programmiersprachen und Übersetzer</b>		SoSe 23						

Prf.Nr.	Prüfungsbezeichnung	Prf.Art	Semester	Datum	Note	Status	LP	Vermerk	Versuch
1210	Programmiersprachen und Übersetzer	PL	SoSe 23	11.08.2023					
<b>1300</b>	<b>Grundlagen der Datenbanksysteme</b>		SoSe 23						
1310	Grundlagen der Datenbanksysteme	PL	SoSe 23	18.08.2023					
<b>1400</b>	<b>Rechnernetze</b>		SoSe 23						
1410	Rechnernetze	PL	SoSe 23	31.08.2023					
<b>11010</b>	<b>Kompetenzbereich Grundlagen der Mathematik</b>								
<b>299</b>	<b>Pflichtmodule</b>		SoSe 22	21.08.2022					
<b>2200</b>	<b>Diskrete Strukturen für Studierende der Informatik</b>		SoSe 22	03.08.2022					
2210	Diskrete Strukturen für Studierende der Informatik	PL	SoSe 22	03.08.2022					
22109	Diskrete Strukturen für Studierende der Informatik - Studienleistung	SL	SoSe 22	26.07.2022					
<b>2500</b>	<b>Mathematik 1: Lineare Algebra</b>		WiSe 21/22	16.02.2022					
2510	Mathematik 1: Lineare Algebra	PL	WiSe 21/22	16.02.2022					
2519	Mathematik 1: Lineare Algebra - Studienleistung	SL	WiSe 21/22	01.02.2022					
<b>2600</b>	<b>Mathematik 2: Analysis</b>		SoSe 22	21.08.2022					
2610	Mathematik 2: Analysis	PL	SoSe 22	28.07.2022					
2619	Mathematik 2: Analysis - Studienleistung	SL	SoSe 22	21.08.2022					
<b>11020</b>	<b>Kompetenzbereich Grundlagen der Elektrotechnik</b>								
<b>399</b>	<b>Pflichtmodule</b>		WiSe 21/22	02.03.2022					
<b>3000</b>	<b>Elektrotechnische Grundlagen der Informatik</b>		WiSe 21/22	02.03.2022					
3010	Elektrotechnische Grundlagen der Informatik	PL	WiSe 21/22	02.03.2022					
<b>11030</b>	<b>Kompetenzbereich Vertiefung der Informatik</b>								
<b>499</b>	<b>Wahlpflichtmodule</b>		WiSe 22/23	15.02.2023					
<b>30010</b>	<b>Betriebssystembau</b>		SoSe 23						
3310	Betriebssystembau	P	SoSe 23						
<b>30220</b>	<b>Rechnerstrukturen</b>		WiSe 22/23	15.02.2023					
3910	Rechnerstrukturen	PL	WiSe 22/23	15.02.2023					
<b>30240</b>	<b>Software-Qualität</b>		SoSe 23						
5110	Software-Qualität	PL	SoSe 23	13.09.2023					
<b>11040</b>	<b>Kompetenzbereich Studium Generale</b>								
<b>599</b>	<b>Wahlpflichtmodule</b>		WiSe 21/22	17.01.2022					
<b>8001</b>	<b>Studium Generale</b>		WiSe 21/22	17.01.2022					
8213	Agiles Projektmanagement	SL	WiSe 21/22	17.01.2022					

Diese Bescheinigung ist maschinell erstellt worden und trägt daher keine Unterschrift.

Prf.Art: BA=Bachelorarbeit BK=Bonuspunktekonto DA=Diplomarbeit F=Fach FG=Fachgebiet FP=Fachprüfung KP=Kursprüfung LN=Leistungsnachweis MA=Masterarbeit MK=Maluspunktekonto MO=Modul PA=Projektarbeit PL=Prüfungsleistung PR=Praktikum PS=Präsentation SA=Studienarbeit SL=Studienleistung SP=Sportart TL=Teilleistung VP=Vorprüfung

Status: AN=angemeldet BE=bestanden EN=endgültig nicht bestanden NB=nicht bestanden PV=Prüfungskonto

Vermerk: AAA=Amtsärztliches Attest ANA=Attest nicht anerkannt ENE=Ergebnis nach Ergänzungsprüfung LAA=Leistung anerkannt Ausland LAF=Leistung anerkannt (Studienfortsetzung) LAB=Leistung anerkannt berufsqualifiziert LAI=Leistung anerkannt Inland LAH=Leistung anerkannt Leibniz Universität Hannover LAN=Leistung anerkannt NIZ=nicht zugelassen RT=Anmeldung zurückgezogen RTE=entschuldigt gefehlt RTU=unentschuldigt gefehlt TA=Täuschung VSB=Verschobene Prüfung a.G. der Corona-Pandemie

Notenstufen: sehr gut (1,0 - 1,5), gut (1,6 - 2,5), befriedigend (2,6 - 3,5), ausreichend (3,6 - 4,0), nicht bestanden (5,0)

Verifikations Nr.: md3T qdOh BUgl

Diese Bescheinigung ist am Montag, 17. Juli 2023 um 06:19 erzeugt worden.

Zur Verifikation dieser Bescheinigung nutzen Sie bitte folgende Webadresse:

<https://qis.verwaltung.uni-hannover.de>

**Sample**