

Technische Universität Dortmund

Emil-Figge-Str. 61 44227 Dortmund

ECTS-Leistungsnachweis

Seite 1 von 3

Name des Studierenden: Geburtsdatum und -ort:

(angestrebter) Abschluss:

Matrikelnummer:

Heimathochschule:

Thi Dung Pham 01.01.2001 in Vietnam

Bachelor an Universitäten

237867

Technische Universität Dortmund

Studiengang: Informatik							
	Prüfer	Note(1)	ECTS- Leistungs- punkte(2)				
Pflicht / Wahlpflicht Module		2,3	35,0				
Datenstrukturen, Algorithmen und Programmierung 1 (DAP 1)		2,0	12,0				
Studienleistung: Praktikum DAP1			0,0				
Modulprüfung: Datenstrukturen, Algorithmen und Programmierung 1 (DAP 1)	Dißm01	2,0	12,0				
Rechnerstrukturen (RS)			0,0				
Studienleistung: Übung Rechnerstrukturen (RS)			0,0				
Informationssysteme (IS)		3,0	4,0				
Modulprüfung: Informationssysteme (IS)	Teub02	3,0	4,0				
Elektrotechnik und Kommunikationstechnik		3,3	5,0				
Modulprüfung Elektrotechnik und Kommunikationstechnik	Faul02	3,3	5,0				
Mathematik für Informatiker I			0,0				
Studienleistung: Übung Mathematik für Informatik I			0,0				
Mathematik für Informatiker II		2,0	9,0				
nd, den 12. März 2023							
	Pflicht / Wahlpflicht Module Datenstrukturen, Algorithmen und Programmierung 1 (DAP 1) Studienleistung: Praktikum DAP1 Modulprüfung: Datenstrukturen, Algorithmen und Programmierung 1 (DAP 1) Rechnerstrukturen (RS) Studienleistung: Übung Rechnerstrukturen (RS) Informationssysteme (IS) Modulprüfung: Informationssysteme (IS) Elektrotechnik und Kommunikationstechnik Modulprüfung Elektrotechnik und Kommunikationstechnik Mathematik für Informatiker I Studienleistung: Übung Mathematik für Informatik I	Pflicht / Wahlpflicht Module Datenstrukturen, Algorithmen und Programmierung 1 (DAP 1) Studienleistung: Praktikum DAP1 Modulprüfung: Datenstrukturen, Algorithmen und Programmierung 1 (DAP 1) Rechnerstrukturen (RS) Studienleistung: Übung Rechnerstrukturen (RS) Informationssysteme (IS) Modulprüfung: Informationssysteme (IS) Elektrotechnik und Kommunikationstechnik Modulprüfung Elektrotechnik und Kommunikationstechnik Faul02 Mathematik für Informatiker I Studienleistung: Übung Mathematik für Informatik I Mathematik für Informatiker II	Pflicht / Wahlpflicht Module 2,3 Datenstrukturen, Algorithmen und Programmierung 1 (DAP 1) 2,0 Studienleistung: Praktikum DAP1 Modulprüfung: Datenstrukturen, Algorithmen und Programmierung 1 (DAP 1) 2,0 Programmierung 1 (DAP 1) Dißm01 2,0 Rechnerstrukturen (RS) Studienleistung: Übung Rechnerstrukturen (RS) Informationssysteme (IS) 3,0 Modulprüfung: Informationssysteme (IS) Teub02 3,0 Elektrotechnik und Kommunikationstechnik 7a,0 Modulprüfung Elektrotechnik und Kommunikationstechnik Faul02 3,3 Mathematik für Informatiker I Studienleistung: Übung Mathematik für Informatik I				

ECTS/ European Credit Transfer System

ECTS-Leistungsnachweis

Seite 2 von 3

Studien	gang: Informatik			
Titel		Prüfer	Note(1)	ECTS- Leistungs- punkte(2)
61641	Studienleistung: Übung Mathematik für Informatik II			0,0
61691	Modulprüfung: Mathematik für Informatik 2	Bots01	2,0	9,0
61700	Logik		0,0	5,0
61741	Studienleistung: Übung Logik			0,0
61791	Modulprüfung: Logik	Kepp01	2,0	5,0
59997	Durchschnittsnote alle Module		2,3	35,0

^{(1) (2)} Erläuterung siehe nächste Seite

ECTS-Datenabschrift

Seite 3 von 3

Erläuterungen

(1) Beschreibung des Notensystems, das an der Hochschule angewendet wird

1,0/ 1,3/ 1,5 sehr gut 1,7/ 2,0/ 2,3/ 2,5 gut

2,7/ 3,0/ 3,3/ 3,5 befriedigend 3,7/ 4,0 genügend 5 ungenügend

(2) Kursdauer und Credits

Ein volles akademisches Jahr
Ein Semester
Ein Trimester

60 ECTS-Leistungspunkte
30 ECTS-Leistungspunkte
20 ECTS-Leistungspunkte