

## Übersicht über alle Leistungen

Seite 1 von 3

Name des Studierenden: Mazen Ben Moussa  
Geburtsdatum und -ort: 12.10.1998 in Jerba  
(angestrebter) Abschluss: Master an Universitäten  
Matrikelnummer: 213982  
Heimathochschule: Technische Universität Dortmund

### Chemieingenieurwesen

Prüfungsnummer	Bezeichnung der Leistung	Semester	Prüf. Datum	Note	Status	Bonus	Vermerk	Versuch
<b>60020</b>	<b>Wahlpflichtmodule</b>					<b>16,0</b>		
<b>60820</b>	<b>Modul Process Performance Optimization</b>			<b>1,3</b>		<b>5,0</b>		
60891	Modulprüfung Process Performance Optimization	WiSe 23/24	16.02.2024	1,3	bestanden	5,0		1
<b>61620</b>	<b>Modul Reaktionstechnik</b>			<b>2,3</b>		<b>5,0</b>		
61651	Teilleistung Reaktionstechnik	SoSe 23	08.09.2023	2,3	bestanden	4,0		1
61652	Teilleistung Reaktionstechnik Praktikum	SoSe 23		0,0	bestanden	1,0	UB	1
<b>61820</b>	<b>Modul Strömungsmechanik</b>					<b>0,0</b>		
61851	Teilleistung Mathematische und numerische Methoden für Strömungs- und Transportprozesse (CFD)	SoSe 23	25.08.2023	1,0	bestanden	2,5		1
<b>61920</b>	<b>Modul Thermische Verfahrenstechnik</b>					<b>0,0</b>		
61941	Studienleistung Praktikum Thermische Verfahrenstechnik	SoSe 23		0,0	bestanden	0,0	UB	1
<b>62120</b>	<b>Modul Numerische Mathematik</b>			<b>3,7</b>		<b>6,0</b>		
62141	Studienleistung Numerische Mathematik	SoSe 23			bestanden	0,0	BE	1
62191	Modulprüfung Numerische Mathematik	SoSe 23	04.10.2023	3,7	bestanden	6,0		1
<b>60040</b>	<b>Wahlmodule</b>					<b>31,0</b>		
<b>67520</b>	<b>Modul Höhere Mathematik 4</b>			<b>1,3</b>		<b>5,0</b>		

# Übersicht über alle Leistungen

Seite 2 von 3

Prüfungsnr	Bezeichnung der Leistung	Semester	Prüf. Datum	Note	Status	Bonus	Vermerk	Versuch
67591	Modulprüfung Höhere Mathematik 4 **	WiSe 23/24		1,3	bestanden	5,0		1
<b>68120</b>	<b>Modul Numerical Solution of Differential Equations</b>			<b>1,7</b>		<b>5,0</b>		
68191	Modulprüfung Numerical Solution of Differential Equations	SoSe 23	12.06.2023	1,7	bestanden	5,0		1
<b>68420</b>	<b>Modul Polymer-Vertiefungen</b>			<b>2,0</b>		<b>4,0</b>		
68457	Teilleistung Polymerthermodynamik	WiSe 23/24	10.01.2024	2,0	bestanden	4,0		1
<b>70220</b>	<b>Modul Process Automation and Process Management</b>			<b>1,0</b>		<b>4,0</b>		
70251	Teilleistung Batch Process Operation	WiSe 23/24	22.02.2024	1,0	bestanden	4,0		1
<b>70320</b>	<b>Modul Process Control</b>			<b>1,0</b>		<b>5,0</b>		
70352	Teilleistung Advanced Process Control	WiSe 23/24	08.02.2024	1,0	bestanden	5,0		1
<b>71320</b>	<b>Modul Vertiefungen Bioprozesstechnik</b>			<b>1,3</b>		<b>3,0</b>		
71356	Teilleistung Data Science in Bioengineering	WiSe 23/24	23.01.2024	1,3	bestanden	3,0		1
<b>71920</b>	<b>Modul Machine Learning Methods for Engineers</b>			<b>1,3</b>		<b>5,0</b>		
71991	Modulprüfung Machine Learning Methods for Engineers	SoSe 23	26.07.2023	1,3	bestanden	5,0		1
<b>59997</b>	<b>Durchschnittsnote alle Module</b>	WiSe 23/24	22.02.2024	<b>1,7</b>	bestanden	47,0		1

Falls erforderlich, Liste auf getrenntem Blatt fortsetzen

## Übersicht über alle Leistungen

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