



HOCHSCHULE TRIER
Trier University of Applied Sciences

HOCHSCHULE **TRIER** · Postfach 1826 · D-54208 Trier

Mike Mazur
Drosselweg 11
42929 Wermelskirchen

Studienservice

Studierendensekretariat
Gebäude G · Foyer
Tel. +49 651 / 8103-300
Fax +49 651 / 8103-314

Prüfungsamt
Gebäude G · Foyer
Tel. +49 651 / 8103-240
Fax +49 651 / 8103-314

studienservice@hochschule-trier.de

Leistungsübersicht

04. November 2019

Name:	Mike Mazur
Anschrift:	Drosselweg 11 42929 Wermelskirchen
Matrikelnummer:	965787
geboren am:	28.11.1994
in:	Wermelskirchen
angestrebter Abschluss:	Bachelor of Engineering
Studiengang:	Lebensmitteltechnik
Prüfungsordnungsversion:	2011
aktuelles Semester:	Wintersemester 2019 / 2020
aktuelles Fachsemester:	7
aktuelles Hochschulsemester:	7
Studienort:	Trier

Herr Mike Mazur hat in diesem Studiengang bisher folgende Leistungen erfolgreich erbracht:



Prüfungs- nummer	Prüfungstext					
	Semester	Prüfungsdatum	ECTS-Punkte	SWS	Status	Note
16450	Modul: Betriebswirtschaftslehre SS 2017	06.03.2017	6	5	BE	2,7
6142	Betriebswirtschaftslehre SS 2017	06.03.2017	6	5	BE	2,7
16487	Modul: Biologie WS 2017	14.09.2017	6	5	BE	4,0
16506	Biologie WS 2017	14.09.2017	6	5	BE	4,0
16483	Modul: Chemie WS 2017	30.01.2018	6	4	BE	3,7
16500	Chemie WS 2017	30.01.2018	6	4	BE	3,7
16501	Chemie (Labor) WS 2016	03.01.2017	0	1	BE	
16488	Modul: Elemente des Apparatebaus WS 2018	18.09.2018	6	5	BE	2,7
16507	Elemente des Apparatebaus WS 2018	18.09.2018	6	5	BE	2,7
16458	Modul: Ernährungsphysiologie SS 2019	01.07.2019	6	5	BE	1,3
6181	Ernährungsphysiologie SS 2019	01.07.2019	6	5	BE	1,3
27881	Modul: Getränketechnologie SS 2019	19.07.2019	6	4	BE	1,3
6187	Getränketechnologie SS 2019	19.07.2019	6	4	BE	1,3
6188	Getränketechnologie (Labor) SS 2019		0	1	BE	
16459	Modul: Lebensmittel-Analytik WS 2018		0	0	PV	
6183	Lebensmittel-Analytik (Labor) WS 2018		0	1	BE	



Prüfungs- nummer	Prüfungstext					
	Semester	Prüfungsdatum	ECTS-Punkte	SWS	Status	Note
16489	Modul: Lebensmittel-Chemie 1 SS 2017	29.06.2017	6	5	BE	4,0
16508	Lebensmittel-Chemie 1 SS 2017	29.06.2017	6	5	BE	4,0
16509	Lebensmittel-Chemie 1 (Labor) SS 2017		0	1	BE	
16492	Modul: Lebensmittel-Chemie 2 WS 2018	01.02.2019	6	4	BE	2,3
16512	Lebensmittel-Chemie 2 WS 2018	01.02.2019	6	4	BE	2,3
16513	Lebensmittel-Chemie 2 (Labor) WS 2017	04.01.2018	0	1	BE	
16452	Modul: Lebensmittel-Mikrobiologie, Grundlagen WS 2018		0	0	PV	
6160	Lebensmittel-Mikrobiologie, Grundlagen (Labor) WS 2018		0	1	BE	
16484	Modul: Lebensmittel-Technologie, Grundlagen WS 2016	26.01.2017	6	5	BE	4,0
16502	Lebensmittel-Technologie, Grundlagen WS 2016	26.01.2017	6	5	BE	4,0
16454	Modul: Lebensmittel-Technologie, pflanzliche Produkte WS 2018	08.02.2019	6	4	BE	2,0
6171	Lebensmittel-Technologie, pflanzliche Produkte WS 2018	08.02.2019	6	4	BE	2,0
6172	Lebensmittel-Technologie, pflanzliche Produkte (Labor) WS 2017	04.01.2018	0	1	BE	
16453	Modul: Lebensmittel-Technologie, tierische Produkte WS 2018	04.02.2019	6	4	BE	3,7
6168	Lebensmittel-Technologie, tierische Produkte WS 2018	04.02.2019	6	4	BE	3,7
6169	Lebensmittel-Technologie, tierische Produkte (Labor) WS 2017	04.01.2018	0	1	BE	
16497	Modul: Lebensmittel-Verpackungstechnik SS 2019	17.07.2019	6	5	BE	3,7
16521	Lebensmittel-Verpackungstechnik SS 2019	17.07.2019	6	5	BE	3,7



Prüfungs- nummer	Prüfungstext					
	Semester	Prüfungsdatum	ECTS-Punkte	SWS	Status	Note
16457	Modul: Lebensmittel-Wirtschaft SS 2019	15.07.2019	6	5	BE	2,3
6179	Lebensmittel-Wirtschaft SS 2019	15.07.2019	6	5	BE	2,3
16485	Modul: Mathematik 1 SS 2018	16.03.2018	6	5	BE	3,0
16503	Mathematik 1 SS 2018	16.03.2018	6	5	BE**	3,0
16490	Modul: Mathematik 2 SS 2017	11.07.2017	6	5	BE	4,0
16510	Mathematik 2 SS 2017	11.07.2017	6	5	BE	4,0
16461	Modul: Mechanische Verfahren SS 2019	10.07.2019	6	4	BE	3,7
6191	Mechanische Verfahren SS 2019	10.07.2019	6	4	BE	3,7
6192	Mechanische Verfahren (Labor) SS 2019		0	1	BE	
16486	Modul: Physik WS 2017	16.01.2018	6	4	BE	3,3
16504	Physik WS 2017	16.01.2018	6	4	BE	3,3
16505	Physik (Labor) WS 2016	03.01.2017	0	1	BE	
16494	Modul: Praxissemester SS 2018	10.10.2018	30	0	BE	1,7
16516	Praxissemester SS 2018	10.10.2018	30	0	BE	1,7
16496	Modul: Sensorik und Lebensmittelrecht SS 2019	03.07.2019	6	4	BE	1,7
16519	Sensorik und Lebensmittelrecht SS 2019	03.07.2019	6	4	BE	1,7
16520	Sensorik und Lebensmittelrecht (Labor) SS 2019		0	1	BE	



Prüfungs- nummer	Prüfungstext					
	Semester	Prüfungsdatum	ECTS-Punkte	SWS	Status	Note
16451	Modul: Spezielle Botanik und Zoologie WS 2018	28.01.2019	6	4	BE	2,7
6155	Spezielle Botanik und Zoologie WS 2018	28.01.2019	6	4	BE	2,7
6156	Spezielle Botanik und Zoologie (Labor) WS 2017	04.01.2018	0	1	BE	
16493	Modul: Technische Fluidmechanik SS 2019	15.03.2019	6	4	BE	4,0
16514	Technische Fluidmechanik SS 2019	15.03.2019	6	4	BE	4,0
16515	Technische Fluidmechanik (Labor) WS 2017	04.01.2018	0	1	BE	
16491	Modul: Technische Thermodynamik SS 2017	13.07.2017	6	4	BE	3,7
16511	Technische Thermodynamik SS 2017	13.07.2017	6	4	BE	3,7
6165	Technische Thermodynamik (Labor) SS 2017		0	1	BE	
16455	Modul: Thermische Verfahren WS 2019		0	0	PV	
6174	Thermische Verfahren (Labor) WS 2019		0	1	BE	

* die Notengebung ist noch nicht abgeschlossen (vorläufige Note)

** der Status der Leistung gilt unter Vorbehalt (vorläufiger Status)

Status: AN=angemeldet, BE=bestanden, EN=endgültig nicht bestanden, NB=nicht bestanden, PV=Prüfungskonto (noch nicht vollständig bestanden)