

Lehrveranstaltungsverzeichnis

Auswahl: MZ

MZ Seite: 1

Stud. gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Doz Nr	Dozent	LV Art	Pr Art	SWS/ ECTS	anb. FA	Spr ache LV PR	ID
----------------------	----------	-------------	-----------	--------	-----------	-----------	--------------	------------	----------------------	----

Studiengang Mikromedizin (MZ)

. Lehrplansemester

MZ	28009 18009	Mikrofluidik <i>Wahlfach nur für Masterstudierende</i>	1715	Messner St.	V	PL	2/3	MME	D D
APE	28006	Dynamische Achs- und Reglersimulation <i>Wahlfach nur für Masterstudierende</i>	3177	Ketterer Gu.	V	PL	2/3	MME	D D
APE	28005 18005	FEM <i>Wahlfach nur für Masterstudierende</i>	5967	Revin Mi. LB	V	PL SL	2/3	MME	E E

1. Lehrplansemester

MZ		*MZT Mikromedizintechnik Start: WS 2019/2020					/		
MZ	23001	Advanced Technical Medicine - Modulprüfung <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	3716	Bucher Vo.	Pr	PL	/6	MME	
MZ	20001	Grundlagen der Medizintechnik <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	6755	Bähr He. LB	V/S	PL	2/3	MME	
MZ	10001	Praktikum Medizintechnik <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	0491	Vondenbusch Be.	P	SL	2/3	MME	
MZ	20002	Si-Mikrotechnologie <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	0384	Mescheder UI.	V	PL	4/3	MME	
MZ	10002	Si-Mikrotechnologie, Praktikum <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	0384	Mescheder UI.	P	SL	2/3	MME	
MZ	23002	Spezielle Gebiete der Medizin - Modulprüfung gemeinsam mit: 3538 Meilinger An. <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	3765	Kumle Ka.	Pr	PL	/6	MME	
MZ		Wahlpflichtfächer im Umfang von insgesamt 12 LP, davon min. 50% als PL <i>Teil 1 im 1. Semester mit 6 LP und Teil 2 im 2. Semester mit 6 LP</i>				PL SL	/12	MME	

2. Lehrplansemester

MZ		*MZT Mikromedizintechnik Start: WS 2019/2020					/		
MZ	20003	Einführung in wissenschaftliches Arbeiten <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	5008	Wenzel Fo.	V	PL	2/2	MME	D D
MZ	20007	Forschungsprojekt-Mikromedizin <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>	2205	Belloni Pa.	Pj	PL	0,4/4	MME	D E/D

Stud. gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Doz Nr	Dozent	LV Art	Pr Art	SWS/ ECTS	anb. FA	Sprache LV PR	ID
MZ	23003	Medizinische Messtechnik - Modulprüfung	7122	Skerl Ka.	Pr	PL	/5	MME	E/D E/D	
		gemeinsam mit: 2205		Belloni Pa.						
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
MZ	20008	Mikro und Nano Bearbeitung	2060	Müller Cl. LB	V/P	PL	2/3	MME		
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
MZ	20006	Mikrooptik	2205	Belloni Pa.	V/P	PL	2/1	MME	D D	
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
MZ	10004	Praktikum Telemedizin	0297	Spale Ji.	P	SL	2/3	MME	D D	
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
MZ	20004	Telemetrie,Energie-u.Datenmanagement	7122	Skerl Ka.	V	PL	2/3	MME	E/D E/D	
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								
MZ		Wahlpflichtfächer im Umfang von insgesamt 12 LP, davon min. 50% als PL				PL SL	/12	MME		
		<i>Teil 1 im 1. Semester mit 6 LP und Teil 2 im 2. Semester mit 6 LP</i>								
MZ	20005	Zukunftsweisende Produktionstechnik und Fertigungsverfahren	2344	Azarhoushang Ba.	V/P	PL	2/3	MME	D D	
		<i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!</i>								

3. Lehrplansemester

MZ	20999	Masterarbeit	0000	N.N. N..		PL	/27	MME		
MZ	10006	Thesis Seminar				SL	/3	MME		

Hinweise:
Für Belegung bitte Studiengang/Vertiefung und Fach Nr. angeben!

Sprache der Lehrveranstaltung (LV) bzw. der Prüfung (PR): D=deutsch, E=englisch, E/D=englisch oder deutsch, E+D=englisch und deutsch, F=französisch, S=spanisch, I=italienisch, C=chinesisch, J=japanisch, K=koreanisch. R=russisch

LV Art = Lehrveranstaltungsart
 V = Vorlesung
 S = Seminar
 P = Praktikum
 U = Übung
 W = Workshop

Pr Ar = Art der angebotenen Prüfung
 PL = Prüfungsleistung (PL)
 SL = Studienleistung (SL)
 F = Prüfung