

Lehrveranstaltungsverzeichnis

Auswahl: MZT

MZT 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 Mikromedizintechnik (MZT)

. Lehrplansemester

MZ	28009 18009	Mikrofluidik <i>Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten! Wahlfach nur für Masterstudierende</i>	1715	Messner St.	V	PL	2/3	MME	D D
MZ	28023	Beschichtungstechnologien mit Praktikum <i>Wahlfach nur für MZT Studierende, nicht für APE Studierende</i>	3716	Bucher Vo.	V/P	PL	4/3	MME	
APE	28006	Dynamische Achs- und Reglersimulation <i>Wahlfach nur für Masterstudierende</i>	3177	Ketterer Gu.	V	PL	2/3	MME	D D
MZ	28011 18011	Endoprothetik - Prothetik-Implantate <i>Wahlfach nur für Masterstudierende</i>	3538	Meilinger An.	V	PL SL	2/3	MME	D D
APE	28011 18011	Gewerblicher Rechtschutz für Maschinenbau <i>Wahlfach nur für Masterstudierende</i>	6230	Göhring Ro. LB	V	PL SL	2/3	MME	D D
APE	28021 18021	Lean Management <i>Wahlfach nur für Masterstudierende</i>	6526	Friedrich Jö.	V	PL SL	2/3	MME	D D
APE	28025 18025	Numerische Berechnungsmethoden <i>Wahlfach für Masterstudierende</i>	2137	Schön He.	V/Ü	PL SL	2/3	MME	D D
MZ	28017	Produkt- und Produktionsoptimierung <i>Wahlfach nur für Masterstudierende</i>	1469	Schneider Wo.	V	PL	2/3	MME	

1. Lehrplansemester

MZT	23001	Advanced Technical Medicine - Modulprüfung	3716	Bucher Vo.	Pr	PL	/6	MME	
MZT		Biologisierung in der Medizintechnik <i>gemeinsam mit TP</i>	3762	Wolfram To. LB	V		2/	MME	
MZT		Endoprothetik	3538	Meilinger An.	V/P		2/	MME	
MZT	20001	Grundlagen der Medizintechnik	6755	Bähr He. LB	V/S	PL	2/3	MME	
MZT		Intelligente Implantate in der Medizin <i>gemeinsam mit TP</i>	3716	Bucher Vo.	V/P		2/	MME	
MZT		Medizintechnik in der Neurologie <i>gemeinsam mit TP</i>	3765	Kumle Ka.	V/P		2/	MME	
MZT	10001	Praktikum Medizintechnik	0491	Vondenbusch Be.	P	SL	2/3	MME	
MZT	20002	Si-Mikrotechnologie	0384	Mescheder Ul.	V	PL	4/3	MME	
MZT	10002	Si-Mikrotechnologie, Praktikum	0384	Mescheder Ul.	P	SL	2/3	MME	

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

MZT 23002 Spezielle Gebiete der Medizin - Modulprüfung 3765 Kumle Ka. Pr PL /6 MME

gemeinsam mit: 3538 Meilinger An.

2. Lehrplansemester

MZT *Wahlpflichtfächer im Umfang von insgesamt 12 LP, davon min. 50% als PL PL /12 MME
SL

Teil 1 im 1. Semester mit 6 LP und Teil 2 im 2. Semester mit 6 LP

MZT 20003 Einführung in wissenschaftliches Arbeiten 5008 Wenzel Fo. V PL 2/2 MME D D
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

MZT 23003 Medizinische Messtechnik - Modulprüfung 0491 Vondenbusch Be. 0/ MME E/D
E/D

gemeinsam mit: 2205 Belloni Pa.

Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

MZT 20007 Mikro und Nano Bearbeitung 2060 Müller Cl. LB V/P PL 2/3 MME
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

MZT 20005 Mikroskopie 2205 Belloni Pa. V/P PL 2/1 MME D D
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

MZT 20006 Telemetrie, Energie-u. Datenmanagement 0476 Hönl Ro. V PL 2/3 MME E/D
E/D
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!

MZT 20008 Zukunftsweisende Produktionstechnik und Fertigungsverfahren 8827 Schostek Se. V/P PL 2/3 MME D D
Lehrveranstaltung fällt aus! Wiederholungsprüfung wird angeboten!
NN = Sebastian Schostek

3. Lehrplansemester

MZT 20999 Masterarbeit 0000 N.N. N.. PL /27 MME

MZT 10004 Thesis Seminar 0000 N.N. N.. SL /3 MME

Hinweise: 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