

Prüfungsplan Pflichtfächer (neue SPVO) / wird fortlaufend ergänzt

Auswahl: MTZ

MTZ neue SPVO Seite: 1

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art/ For	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
---------------------	-------------	-------------	--------	------------	-------------	----------------------	-------	--------	----------------------	------

Studiengang Molekulare und Technische Medizin (MTZ)

1. Fachsemester

MTZ	20025	Allgemeine Chemie	Fath	1	K	100%			90	
MTZ		Anatomie 1	Kumle							
MTZ	23001	Anatomie und Physiologie 1 - Modulprüfung	Kumle	1	K	100%			90	
MTZ		Beschreibende Statistik	Schell							
MTZ	20041	Biomedizinische Grundlagen	Weis	1	K	100%			90	
MTZ	20042	Biomedizinische Grundlagen Praktikum	Stutz, Rentschler	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MTZ		Mathematik 1	Seemann							
MTZ	23012	Mathematische Grundlagen - Modulprüfung	Seemann, Schell	1	K	70%			90	
				1	L	30%				
										<i>semesterbegleitend</i>
		- desgl. Gruppe 2		1	K	70%			90	
				1	L	30%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MTZ	10044	Medizinische Terminologie	Wenzel	1	R	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MTZ	10002	Organische Chemie 1	Fath	1	R	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MTZ	20040	Physik und Elektrotechnik 1	Fasol	1	K	100%			90	
MTZ		Physiologie 1	Kumle							

2. Fachsemester

MTZ		Anatomie 2	Möller							
MTZ	23004	Anatomie und Physiologie 2 - Modulprüfung	Möller, Wenzel	1	K	100%			90	
MTZ	20043	Angewandte Optik	Fasol	1	K	100%			90	
										<i>semesterbegleitend</i>
MTZ	20027	Betriebswirtschaft	Kluzik LB	1	K	100%			90	
MTZ	20028	Biochemie 1	Hellstern	1	K	100%			90	
										<i>semesterbegleitend</i>
MTZ	10045	Elektrotechnikpraktikum	Fasol	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
		- desgl. Gruppe 2	Fasol	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
		- desgl. Gruppe 3	Fasol	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
		- desgl. Gruppe 4	Fasol	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
		- desgl. Gruppe 5		1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MTZ		Englisch 2 - Modul Sprachen Teil 2								
MTZ	20044	Mathematik 2	Conzelmann	1	K	100%			90	

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art/ For	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
MTZ	20007	Organische Chemie 2	Fath	1	K	100%			90	
MTZ		Physiologie 2	Wenzel							
MTZ	10009	Praktikum Chemie	Werbeck, Tesseraux LB	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Werbeck, Tesseraux LB	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 3	Tesseraux LB, Weiß	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 4	Tesseraux LB, Weiß	1	L	100%				
MTZ	20045	Qualitätsmanagement	Kutschenreiter LB	1	H	100%				
MTZ	10046	Stochastik	Leverenz	1	L	100%				
MTZ	10047	Wissenschaftliche Techniken	Taromi	1	PN	100%				
3. Fachsemester										
MTZ	20048	Angewandte Bioinformatik	Kleiser	1	K	100%			90	
MTZ	20046	Biochemie 2	Werbeck	1	K	100%			90	
MTZ		Genetik	Wenzel							
MTZ	10016	Hygiene	Egert	1	R	100%				
MTZ		Medizinische Mikrobiologie	Egert							
MTZ	23013	Medizinische Mikrobiologie und Hygiene - Modulprüfung	Egert	1	K	100%			90	
MTZ		Molekularbiologie	Salat							
MTZ	23007	Molekularbiologie und Genetik - Modulprüfung	Salat, Wenzel	1	K	100%			90	
MTZ	20032	Pathophysiologie	Burger	1	K	100%			90	
MTZ	20047	Pharmakologie	Deigner	1	K	100%			90	
MTZ	10014	Praktikum Biochemie	Magin, Rentschler	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Magin, Rentschler	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 3	Magin, Rentschler	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 4	Magin, Rentschler	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 5	Magin, Rentschler	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 6	Magin, Rentschler	1	L	100%				

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art/ For	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
MTZ	10017	Praktikum Molekularbiologie	Salat, Paatsch	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Salat, Paatsch	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 3		1	L	100%				
MTZ	10048	Praktikum Physiologie	Kumle, Lachner	1	KO	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Kumle, Lachner	1	KO	100%				
		- desgl. Gruppe 3	Kumle, Lachner	1	KO	100%				
MTZ	20049	Zellbiologie	Taromi	1	K	100%			90	
4. Fachsemester										
MTZ	20054	Bildgebende Verfahren	Fasol, Fink LB	1	K	100%			90	
MTZ	20053	Biostatistik	Kohl	1	L	100%				
MTZ	10038	Ethik	Wenzel	1	H	100%				
MTZ	20050	Immunologie	Steinmüller-Magin LB	1	K	100%			90	
MTZ	20037	Konzeption wissenschaftlicher Studien	Gerstenecker LB	1	H	100%				
MTZ	20035	Labormedizin	Blessing LB	1	K	100%			90	
				1	K	100%			90	
MTZ	20051	Methoden der Molekularen Medizin	Deigner	1	K	100%			90	
MTZ	20052	Pathobiochemie	Hirschfeld-Warneken LB	1	K	100%			90	
MTZ	10051	Praktikum Bildgebende Verfahren	Fasol	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Fasol	1	L	100%				
MTZ	10049	Praktikum Medizinische Diagnostik	Stutz, Rentschler	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Stutz, Rentschler	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 3	Stutz, Jacksch	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 4	Stutz, Fritz	1	L	100%				
MTZ	10050	Strahlenschutz	Fink LB	1	R	100%				
MTZ	20038	Studienarbeit	N.N.	1	ST	100%				
MTZ	10039	Studienarbeit Seminar	Burger, Stutz	1	PN	100%				

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art/ For	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
---------------------	-------------	-------------	--------	------------	-------------	----------------------	-------	--------	----------------------	------

5. Fachsemester

MTZ	10040	Praktische Tätigkeit	Burger	1	A	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MTZ	10041	Praktisches Studiensemester Seminar	Fasol	1	PN	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>

6. Fachsemester

MTZ		Analyse von Omics-Dateien	Kohl							
MTZ		Angewandte Bioinformatik	Kleiser							
MTZ	23011	Angewandte Bioinformatik - Modulprüfung	Kohl, Kleiser	1	K	100%				90
MTZ	20039	Angewandte Molekulare Medizin	Wenzel	1	K	100%				90
MTZ	23010	Ausgewählte Aspekte der Medizin - Modulprüfung	Kumle, Taromi, Thriene LB	1	K	100%				90
MTZ		Epidemiologie	Thriene LB							
MTZ	10027	Molekularanalytisches Praktikum	Taromi, Paatsch	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Paatsch, Fritz	1	L	100%				
		- desgl. Gruppe 3		1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MTZ		Neurowissenschaften	Kumle							
MTZ		Tumorbiologie	Taromi							
MTZ	10042	Vertiefung Statistiksoftware	Kohl	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
MTZ		Wahlmodul - Medizinische Technik								
MTZ		Wahlmodul, Lehrveranstaltungen im Umfang von insgesamt 12 ECTS, davon min. 50% als PL								

7. Fachsemester

MTZ	20999	Bachelorarbeit	N.N.							
MTZ	20990	Mündliche Prüfung	N.N.	1	M	100%				
MTZ	10043	Thesis Seminar	Burger	1	PN	100%				
MTZ		Wahlmodul, Lehrveranstaltungen im Umfang von insgesamt 12 ECTS, davon min. 50% als PL								

Art-Schlüssel:

K = Klausur

M = Mündl. Prüfung

A = Prakt. Arbeit

PN = Präsentation

B = Bericht

E = Entwurf

H = Hausarbeit

O = Kolloquium

L = Laborarbeit

P = Protokoll

R = Referat

ST = Studienarbeit

VS = Versuche

/P = Präsenz

/O = online

/H = hybrid (O+P)

PrplanAushPneueSPO 01.09.2021