

Anlage SFB

Studienfachbeschreibung für das Studienfach

Biomedizin als 1-Fach-Master

mit dem Abschluss "Master of Science" (Erwerb von 120 ECTS-Punkten)

verantwortlich: Medizinische Fakultät
verantwortlich: Fakultät für Biologie
Prüfungsordnungsversion: 2015
Prüfungsordnungsversion: 2015

Verwendete Veranstaltungsarten: **E** = Exkursion, **K** = Kolloquium, **O** = Konversatorium, **P** = Praktikum, **R** = Projekt, **S** = Seminar, **T** = Tutorium, **Ü** = Übung, **V** =

Abkürzungen: Vorlesung

Semester: **SS** = Sommersemester, **WS** = Wintersemester

Bewertungsarten: **NUM** = numerische Notenvergabe, **B/NB** = bestanden / nicht bestanden

Satzungen: **(L)ASPO** = Allgemeine Studien- und Prüfungsordnung (für Lehramtsstudiengänge), **FSB** = Fachspezifische Bestimmungen, **SFB** = Stu-

dienfachbeschreibung

Sonstiges: **A** = Abschlussarbeit, **LV** = Lehrveranstaltung(en), **PL** = Prüfungsleistung(en), **TN** = Teilnehmende, **VL** = Vorleistung(en)

Konventionen für die Sofern nichts anderes angegeben ist, ist die Lehrveranstaltungs- und Prüfungssprache Deutsch, der Prüfungsturnus ist semesterweise, es beModule in dieser SFB: steht keine Bonusfähigkeit der Prüfungsleistung

Anmerkungen zu Gibt es eine Auswahl an Prüfungsarten, so legt die Dozentin oder der Dozent in Absprache mit der/dem Modulverantwortlichen spätestens zwei Prüfungsmodalitäten: Wochen nach LV-Beginn fest, welche Form für die Erfolgsüberprüfung im aktuellen Semester zutreffend ist und gibt dies ortsüblich bekannt.

Bei mehreren benoteten Prüfungsleistung innerhalb eines Moduls werden diese jeweils gleichgewichtet, sofern nachfolgend nichts anderes angegeben ist.

Besteht die Erfolgsüberprüfung aus mehreren Einzelleistungen, so ist die Prüfung nur bestanden, wenn jede der Einzelleistungen erfolgreich bestanden ist.

Satzungsbezug Muttersatzung des hier beschriebenen Studienfachs:

ASP02015

zugehörige amtliche Veröffentlichungen (FSB/SFB):

13.07.2015 (2015-13) bis auf später im Fast-Track eingefügte Wahlpflichtmodule 03-98-FBM-172, 08-MBC-EMV-172 24.11.2016 (2016-109) bis auf später im Fast-Track eingefügte Wahlpflichtmodule 03-98-FBM-172, 08-MBC-EMV-172 06.12.2017 (2017-71)

Diese Studienfachbeschreibung versucht die prüfungsordnungsrelevanten Daten des Studienfachs möglichst genau wiederzugeben. Rechtlich verbindlich ist aber nur die offizielle amtliche Veröffentlichung der FSB/SFB. Insbesondere gelten im Zweifelsfall die dort angegebenen Beschreibungen der Modulprüfungen.

Jedes Modul wird durch einen Block der folgenden Form beschrieben.

Kurzbezeichnung	Modulb	oezeichn	ung							
	ECTS		Moduldaue	(in Semester)	Bewertungsart		Niveau			
	Lehrver	ranstaltu	ngen Ang	gabe in der Form X (y) r	nit Veranstaltungsar	X wie oben angegeben abgekü	rzt und Semest	erwochenstundenzahl y		
	Erfolgsi	überprüfı	ung							
	zuvor b	est. Mod	lule nui	ur falls benötigt						
	sonst. \	Vorleistu	ngen nui	nur falls benötigt						
	TN und	TN und Auswahl		nur falls benötigt						
	weitere	Angaber	n nui	nur falls benötigt						
	Bezug z	zur LPO I	nuı	falls benötigt (bei Mo	dulen, die (auch) in L	ehramtsstudienfächern Verwen	dung finden)			

Pflichtbereich (40 I	ECTS-Punk	te)										
Praktikum Modello	rganismer	n (20 E	CTS-Punk	te)								
03-98-MMOD-152-	Modellor	ganisı	men									
mo1	ECTS 2	20	Moduldai	auer 1 Semester		Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrverar	nstaltu		S (3) + P (15) Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch								
	Erfolgsüberprüfung			Protokoll (30-60 S.) Prüfungssprache: Deutsch oder Englisch Prüfungsturnus: jährlich, WS								
	weitere Angaben			Zusatz	zangaben zur Dauer	: 5-7 Blöcke a 1 Woo	he					
Fortgeschrittenen I	Praktika (2	o ECT	S-Punkte)									
03-98-MFPB-152-	Fortgeschrittenen Praktikum Biologie											
mo1	ECTS 1	0	Moduldai	uer	1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend			
	Lehrveranstaltungen			P (10) Verans	staltungssprache: D	eutsch/Englisch		,				
	Erfolgsüberprüfung			praktische Leistung mit Prüfungsgespräch (ca. 20-30 Min.) und Protokoll (ca. 15-20 S.) Prüfungssprache: Deutsch oder Englisch								
	zuvor bes	st. Mod	dule d	o3-98-MMOD								
	sonst. Vo	rleistu	ingen (Genehmigung durch Studiendekan/-in vor Antritt.								
	weitere A	ngabe	n Z	Zusatzangaben zur Dauer: mind. 8 Wochen ganztags								
03-98-MFPM-152-	Fortgesch	hritten	en Praktik	cum <i>N</i>	ledizin							
m01	ECTS 1	0	Moduldaı	uer	1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend			
	Lehrverar	nstaltu		P (10) Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch								
	Erfolgsüberprüfung			praktische Leistung mit Prüfungsgespräch (ca. 20-30 Min.) und Protokoll (ca. 15-20 S.) Prüfungssprache: Deutsch oder Englisch								
	zuvor bes	st. Mo	dule	o3-98-MMOD								
	sonst. Vo					iendekan/-in vor Ar						
	weitere A	ngabe	en Z	Zusatz	zangaben zur Dauer	: mind. 8 Wochen g	anztags					

Wahlpflichtbereich	(35 ECT	S-Punk	te)								
Wahlpflichtbereich	I (15 EC	TS-Pun	kte)								
03-98-MV-	Kliniscl	he Neur	robiologie								
KN-152-m01	ECTS	5	Moduldau	ıer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend		
	Lehrver	anstalt		V (2) + S (2) Veranstaltungssprache: Englisch							
03-98-MVKB-152-	Erfolgsi	überprü	b c d	a) Klausur (30-60 Min.) oder b) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder c) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) oder d) Referat (20-45 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Englisch							
	Kardiov	⁄askulä	re Biologie								
mo1	ECTS	5	Moduldau	ıer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend		
	Lehrver	anstalt		V (2) Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch							
	Erfolgsi	überprü	b c d e F	a) Klausur (30-60 Min.) oder b) Protokoll (ca. 10-20 S.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) oder e) Referat (20-45 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch oder Englisch Prüfungsturnus: jährlich, WS							
03-98-MV-	Moleku	lare Or	ıkologie								
MO-152-mo1	ECTS	5	Moduldau	ıer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend		
	Lehrver	anstalt		V (2) Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch							
	Erfolgsi	überprü	b c d e P	a) Klausur (30-60 Min.) oder b) Protokoll (ca. 10-20 S.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) oder e) Referat (20-45 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch oder Englisch Prüfungsturnus: jährlich, WS							

03-98-MV-	Stamn	nzellbio	logie								
SZ-152-m01	ECTS	5	Moduldau	ıer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend		
	Lehrve	eranstal		V (2) Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch							
	Erfolgs	süberpri	b c d e P) Pro) mü) mü) Ref Prüfu Prüfu	ndliche Gruppenp erat (20-45 Min.)	.) oder ung (30-60 Min.) ode rüfung (max. 3 TN, ca -umfang werden vor ch oder Englisch		eben.			
03-98-MVTF-152-	Tissue	Engine	ering / Funk	tion	swerkstoffe			,			
mo1	ECTS	5	Moduldau	ıer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend		
	Lehrve	eranstal		V (2) Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch							
	Erfolgsüberprüfung			a) Klausur (30-60 Min.) oder b) Protokoll (ca. 10-20 S.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) oder e) Referat (20-45 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch oder Englisch Prüfungsturnus: jährlich, WS							
03-ONC-CLIN-152-	Klinis	che Onk	ologie								
mo1	ECTS	5	Moduldau		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend		
	Lehrve	eranstal	0	V (2) Veranstaltungssprache: Deutsch oder Englisch							
	Erfolgsüberprüfung) mü 1) mü Prüfu	indliche Gruppenpi ngsart, -dauer und	ung (30-60 Min.) ode rüfung (max. 3 TN, ca	a. 30-60 Min.) der Veranstaltung bekannt gego	eben.			

Wahlpflichtbereic Mindestens ein Mo											
o8-MBC-	RNA-Welten	tet sem.									
RNAW-152-m01	ECTS 5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrveranstal	tungen		V (1) + S (1) Veranstaltungssprache: Deutsch oder Englisch							
	Erfolgsüberpri	üfung	b) Pro c) mü d) mü e) Rei Prüfu	a) Klausur (30-60 Min.) oder b) Protokoll (ca. 10-20 S.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) oder e) Referat (20-45 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
o8-MBC-LCP-152-	Lebenszyklus	von Prote	inen								
mo1	ECTS 5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrveranstal	tungen		V (1) + S (1) Veranstaltungssprache: Deutsch oder Englisch							
	Erfolgsüberpri	üfung	b) Pro c) mü d) mü e) Rei Prüfu	a) Klausur (30-60 Min.) oder b) Protokoll (ca. 10-20 S.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) oder e) Referat (20-45 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
08-MBC-GST-152-	Genomstabili	tät									
mo1	ECTS 5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrveranstal	tungen	V (1) + S (1) Veranstaltungssprache: Deutsch oder Englisch								
	Erfolgsüberpri	üfung	a) Klausur (30-60 Min.) oder b) Protokoll (ca. 10-20 S.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) oder e) Referat (20-45 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch								

03-98-lmmM1-152-	Immur	Immunologie 1 BM												
mo1	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrve	ranstalt	ungen	S (2) Verar	nstaltungssprache:	Deutsch/Englisch								
	Erfolgs	süberpri	ifung	c) mü e) Re Prüfu Prüfu	a) Klausur (30-60 Min.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder e) Referat (20-45 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch oder Englisch Prüfungsturnus: nur WS									
03-98-		ologie :												
lmmM2-152-m01	ECTS	5	Moduld		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrve	ranstalt	ungen	S (2) Verar	nstaltungssprache:	Deutsch/Englisch								
	Erfolgs	süberpri	ifung	b) mi c) Ref Prüfu Prüfu	n) Klausur (30-60 Min.) oder o) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder o) Referat (20-45 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch Prüfungsturnus: nur SS									
03-98-VirM1-152-	Virolog	gie 1 BM												
mo1	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrveranstaltungen			V (1) + S (2) Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch										
	Erfolgs	süberpri	ifung	b) mi c) mü Prüfu Prüfu	ndliche Gruppenpr ngsart, -dauer und	ung (30-60 Min.) od üfung (max. 3 TN, ca	a. 30-60 Min.) der Veranstaltung bekannt geg	eben.						
03-98-VirM2-152-	Virolo	gie 2 BN	1		_									
mo1	ECTS	5	Moduld	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend					
	Lehrve	ranstalt	ungen		+ S (2) istaltungssprache:	Deutsch/Englisch								
	Erfolgs	süberpri	ifung	b) mi c) mü Prüfu Prüfu	ndliche Gruppenpr ngsart, -dauer und	ung (30-60 Min.) od üfung (max. 3 TN, ca	a. 30-60 Min.) der Veranstaltung bekannt geg	eben.						

03-98-lmm-	Fortsch	Fortschritte der Immunologie											
For-152-mo1	ECTS	5	Moduldaue	er	1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend				
	Lehrvei	ranstaltı		S (3) Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch									
	Erfolgs	überprü	Pr	e) Referat (20-45 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
07-MBI-B-152-m01	Bioinfo	rmatik l	В										
	ECTS 5 Moduld			er	1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend				
	Lehrvei	ranstaltı		(2) erans	staltungssprache: D	eutsch und/oder Er	nglisch						
	Erfolgs	überprü	(c)	n) Klausur (ca. 30-60 Min., auch Multiple Choice) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung mit bis zu drei Personen (ca. 30-60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
07-MS-B-152-m01	Systembiologie B												
	ECTS	5	Moduldaue	er	1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend				
	Lehrveranstaltungen			V (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
	Erfolgsüberprüfung			a) Klausur (ca. 30-60 Min., auch Multiple Choice) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung mit bis zu drei Personen (ca. 30-60 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
07-MM1-B-152-	Infektio	onsbiolo	ogie BM										
mo1	ECTS	5	Moduldaue	er	1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend				
	Lehrvei	ranstaltı		V (2) Veranstaltungssprache: Deutsch und/oder Englisch									
	Erfolgsüberprüfung			mün mür üfun	ndliche Gruppenprü gsart, -dauer und -ı	ng (30-60 Min.) oder ifung (max. 3 TN, ca.	. 30-60 Min.) der Veranstaltung bekannt gegel	ben.					

07-MM2-B-152-	Pathogenität	von Mikroorg	anismen BM	,						
mo1	ECTS 5	Moduldaue	r 1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden Nivea	u weiterführend				
	Lehrveranstal									
			ranstaltungssprache:							
	Erfolgsüberpr		a) Klausur (30-60 Min.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben.							
		Pr								
			Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
07-MZE-BM-152-			gie Master BM							
mo1	ECTS 5	Moduldaue		Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden Nivea	u weiterführend				
	Lehrveranstal		(1) + S (2) ranstaltungssprache:	Deutsch/Englisch						
	Erfolgsüberpr	c) d) Pr) Klausur (30-60 Min.) oder) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) rüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. rüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
03-98-MHGS-152-	Seminar Hum	angenetik								
mo1	ECTS 5	Moduldau	r 1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden Nivea	u weiterführend				
	Lehrveranstal		S (2) Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch							
	Erfolgsüberpr	c) d) Pr	a) Klausur (30-60 Min.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
03-98-MHGP-152-	Praktikum Hu	mangenetik								
mo1	ECTS 10	Moduldaue	r 1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden Nivea	u weiterführend				
	Lehrveranstal		P (10) Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch							
	Erfolgsüberpr	c) d) Pr Pr	a) Klausur (30-60 Min.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	weitere Angal	oen Zu	satzangaben zur Dau	er: 4 Wochen ganzta	gs					

03-98-	Biomedizin	nische \	/eranstaltu	ng anderer Studieng	änge		,				
MVAND-152-mo1	ECTS 5	М	oduldauer	1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend			
	Lehrverans	staltung	Vera) Instaltungssprache: Ier LV: alternativ P od							
	Erfolgsübe	rprüfun	c) m d) m Prüf	a) Klausur (30-60 Min.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	sonst. Vorl	eistung	gen Vorl	nerige Rücksprache n	nit Studienkoordinat	or/-in					
o8-MBC-EMV-172-	Elektronen	mikros	kopie und	Bildverarbeitung in d	ler Strukturbiologie						
mo1	ECTS 5	M	oduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrverans		Vera		Deutsch oder Englisc	h					
	Erfolgsübe	rprüfun	b) P c) m d) m e) R	a) Klausur (ca. 45-90 Min.) oder b) Protokoll (20-30 S.) oder c) mündliche Einzelprüfung (20-30 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, 15-30 Min. je TN) oder e) Referat (20-40 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
03-MBC-TG-161-	Tumor-Genetik Tumor-Genetik										
mo1	ECTS 5	М	oduldauer	auer 1 Semester Bewertungsart numerische Notenvergabe Niveau weiterführend							
	Lehrverans	staltung		V (1) + S (1) Veranstaltungssprache: Englisch							
	Erfolgsübe		b) P c) m d) m e) R Prüf	a) Klausur (ca. 45-90 Min.) oder b) Protokoll (20-30 S.) oder c) mündliche Einzelprüfung (20-30 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, 15-30 Min. je TN) oder e) Referat (20-40 Min.) Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
03-98-FBM-172-	Fluoreszen	zverfał	ren in der	Biomedizin							
mo1	ECTS 5	М	oduldauer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrverans	staltung		V (2) + S (1) Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch							
	Erfolgsübe	rprüfun	d) M e) R Prüf	a) Mündliche Einzelprüfung (20-30 Min.) oder d) Mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) oder e) Referat (20-30 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden zu Veranstaltungsbeginn bekanntgegeben. Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							

Wahlpflichtbereich	III (5 EC	CTS-Pun	kte)								
03-98-MTUT2-152-	Wisse	nsvermi	ttlung bzw	. Tuto	orentätigkeit						
mo1	ECTS	2	Modulda		1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend		
	Lehrve	ranstalt		T (2)							
						e: Deutsch/Englisch			_		
	Erfolgs	überprü		a) Klausur (30-60 Min.) oder b) Protokoll (ca. 10-20 S.) oder							
					c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder						
					indliche Gruppen	prüfung (max. 3 TN, ca	. 30-60 Min.) oder				
					ferat (20-45 Min.)		non/Studentenpraktika (Art und	Imfang dar Lai	stung werden zu Veranstaltungs-		
				begir	ın bekanntgegebe	itulig voli obuligsglup en)	pen/ Studentenpiaktika (Art und	onnang der Lei	stung werden zu veranstattungs-		
					ingsart, -dauer un	d -umfang werden vor	der Veranstaltung bekannt gegel	oen.			
ļ					'	tsch und/oder Englisch					
		Vorleist				MTUT3 belegt werden.					
03-98-MTUT3-152- mo1					orentätigkeit	- Is		T	1. 601		
	ECTS	3	Modulda		1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend		
	Lehrveranstaltungen			T (3) Verar	nstaltungssprache	e: Deutsch/Englisch					
	Erfolgsüberprüfung				ausur (30-60 Min.)						
				b) Protokoll (ca. 10-20 S.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder							
				d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) oder							
				e) Referat (20-45 Min.) oder							
				f) Vorbereitung und Leitung von Übungsgruppen/Studentenpraktika (Art und Umfang der Leistung werden zu Veranstaltungs-							
				beginn bekanntgegeben) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben.							
				Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der veranstattung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	sonst.	Vorleist	ungen	Kann	nur alternativ zu	MTUT2 belegt werden.					
03-98-MKM2-152-	Kliniso	he Med	lizin								
mo1	ECTS	2	Modulda		1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend		
	Lehrve	ranstalt		V (2)		5 . 1 /5 . 1: 1					
	F. C. I					e: Deutsch/Englisch			_		
	Erroigs	überprü			ausur (30-60 Min.) otokoll (ca. 10-20						
				c) mü	indliche Einzelprü	ifung (30-60 Min.) ode					
				d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) oder							
				e) Referat (20-45 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben.							
				Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch							
	sonst.	sonst. Vorleistungen		Kann nur alternativ zu MKM3 belegt werden.							

03-98-MKM3-152-	Klinisch	ne Medi	zin									
mo1	ECTS	3	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend			
	Lehrvera	anstaltı	ıngen	V (3) Veran	ıstaltungssprache: I	Deutsch/Englisch						
	Erfolgsü	·		a) Klausur (30-60 Min.) oder b) Protokoll (ca. 10-20 S.) oder c) mündliche Einzelprüfung (30-60 Min.) oder d) mündliche Gruppenprüfung (max. 3 TN, ca. 30-60 Min.) oder e) Referat (20-45 Min.) Prüfungsart, -dauer und -umfang werden vor der Veranstaltung bekannt gegeben. Prüfungssprache: Deutsch und/oder Englisch								
	sonst. V	/orleistı	ıngen	Kann	nur alternativ zu Mł	KM2 belegt werden.						
Abschlussbereich (45 ECTS-	Punkte	<u>;</u>)									
Forschungspraktik	um (15 EC	CTS-Pur	nkte)									
03-98-MPPF-152-	Projekta	arbeit ir	m Forschi	ıngsla	bor							
mo1	ECTS	15	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	bestanden / nicht bestanden	Niveau	weiterführend			
	Lehrveranstaltungen			P (15) Veran	Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch							
	Erfolgsüberprüfung				koll (ca. 20-30 S.) o ngssprache: Englisc		ag für Thesis, aufbauend auf Proj	ektarbeit (ca. 1	0-20 S.)			
	sonst. V	sonst. Vorleistungen			Genehmigung durch Studiendekan/-in vor Antritt.							
	weitere	weitere Angaben		Zusatzangaben zur Dauer: mind. 10 Wochen ganztags								
Thesis und Kolloqu	iium (30 l	ECTS-P	unkte)	kte)								
03-98-MTH-152-	Mastert	hesis B	Biomedizi	n								
mo1		25	Moduld		1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrvera	anstaltu	ıngen	keine LV zugeordnet Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch								
	Erfolgsü	iberprül	fung	Master-Thesis (ca. 30-60 S.) Prüfungssprache: Englisch								
	weitere	Angabe	en	Bearbeitungszeit: 6 Monate								
03-98-MKO-152-	Kolloqu	ium										
mo1	ECTS	5	Modulda	auer	1 Semester	Bewertungsart	numerische Notenvergabe	Niveau	weiterführend			
	Lehrvera	anstaltı			K (o) Veranstaltungssprache: Deutsch/Englisch							
	Erfolgsüberprüfung		Abschlusskolloquium (ca. 30-45 Min.) Prüfungssprache: Englisch									