

Matrikelnummer

Studienkennzahl

PRÜFUNGSRASTER BACHELORSTUDIUM HUMANMEDIZIN

(ab 1.10.2014 - aktualisiert 1.10.2022)

Daten der/des Studierenden

Vor- und Familienname	
Telefonnummer	
E-Mail	

Gruppe Graz-Linz

Anatomische Terminologie und Osteologie [1-1] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Anatomische Terminologie und Osteologie	303GRMDATOK14	VU	3		
			3		

Basics der professionellen ärztlichen Gesprächsführung [1-2] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Basics der professionellen ärztlichen Gesprächsführung	303GRMDPAGS14	SU	1		
			1		

Bewegungsapparat [1-3] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Bewegungsapparat	303GRMDBEAU22	UE	3		
	303GRMDBEAV14	VL	6		
			9		

Biochemie des Stoffwechsels [1-4] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Biochemie des Stoffwechsels	303GRMDBCSV14	VL	5		
			5		

Biochemische und physiologische praktische Einheiten [1-5] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Biochemische und physiologische praktische Einheiten	303GRMDBIPS14	SU	2,5		
			2,5		

Einführungswoche [1-6] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Einführungswoche	303GRMDEFWS14	SE	1		
			1		

Erste Hilfe [1-7] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Erste Hilfe	303GRMDERHU16	UE	0,5		
	303GRMDERHK16	VU	1		
			1,5		

Famulaturalizenz [1-8] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Famulaturalizenz	303GRMDFALU14	UE	1		
			1		

Gastrointestinaltrakt und Stoffwechsel [1-9] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Gastrointestinaltrakt und Stoffwechsel [9]	303GRMDGASV14	VL	3,5		
			3,5		

Herz-Kreislaufsystem und Respirationstrakt [1-10] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Herz-Kreislaufsystem und Respirationstrakt	303GRMDHKRV14	VL	4		
			4		

Klinisch-topografische Anatomie der Eingeweide und Leitungsbahnen [1-11] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Klinisch-topografische Anatomie der Eingeweide und Leitungsbahnen	303GRMDKELK16	VU	11,5		
			11,5		

Krankheitslehre und therapeutische Ansätze I [1-12] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Krankheitslehre und therapeutische Ansätze I	303GRMDKT1S14	SU	0,5		
	303GRMDKT1V14	VL	10		
			10,5		

Krankheitslehre und therapeutische Ansätze II [1-13] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Krankheitslehre und therapeutische Ansätze II	303GRMDKT2S16	SU	2		
	303GRMDKT2V16	VL	13,5		
			15,5		

Molekularbiologische praktische Einheiten [1-14] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Molekularbiologische praktische Einheiten	303GRMDMBPS14	SU	1		
			1		

Naturwissenschaftliche Grundlagen [1-15] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Naturwissenschaftliche Grundlagen	303GRMDNAGV14	VL	7		
			7		

Naturwissenschaftliche praktische Einheiten I [1-16] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Naturwissenschaftliche praktische Einheiten I	303GRMDNP1S14	SU	1,5		
			1,5		

Naturwissenschaftliche praktische Einheiten II [1-17] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Naturwissenschaftliche praktische Einheiten II	303GRMDNP2S14	SU	2,5		
			2,5		

Nervensystem [1-18] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Nervensystem	303GRMDNSYS22	SU	3		
	303GRMDNSYV14	VL	5		
			8		

Notfallmedizin I [1-19] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Notfallmedizin I	303GRMDNM1K14	VU	1		
			1		

Praktische Einheiten zu Histologie und Physiologie [1-20] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Praktische Einheiten zu Histologie und Physiologie	303GRMDPHPS14	SU	2,5		
			2,5		

Praktische Einheiten zu Histologie, Humangenetik, Physiologie [1-21] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Praktische Einheiten zu Histologie, Humangenetik, Physiologie	303GRMDPHHS14	SU	2		
			2		

Praktische Einheiten zu Krankheitslehre und Therapieansätzen [1-22] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Praktische Einheiten zu Krankheitslehre und Therapieansätzen	303GRMDPKTS16	SU	3		
			3		

Stationspraktikum [1-23] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Stationspraktikum	303GRMDSTPS14	SE	0,5		
	303GRMDSTPU14	UE	1,5		
			2		

Urogenitaltrakt, Embryologie, Endokrinologie [1-24] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Urogenitaltrakt, Embryologie, Endokrinologie	303GRMDUEEV14	VL	4,5		
			4,5		

Zelle und Gewebe [1-25] (MUG)

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Zelle und Gewebe	303GRMDZEGV14	VL	4		
			4		

Allgemeinmedizin [3-1]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Allgemeinmedizin	303BAMMAMDV16	VL	3		
			3		

Ärztliche Fähigkeiten und Fertigkeiten [3-2]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Ärztliche Fähigkeiten und Fertigkeiten I	303AEFFAF1P18	PR	1		
Ärztliche Fähigkeiten und Fertigkeiten II	303AEFFAF2P18	PR	1		
			2		

Diagnosemethoden und Therapieformen I [3-4]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Diagnosemethoden und Therapieformen I	303BAMDTF1V22	VL	2		
Prinzipien der Antiinfektiösen Therapie	303BAMPATV22	VL	1		
			3		

Gender Medizin [3-5]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Gender Medizin I	303GENDGM1V18	VL	1,5		
Gender Medizin II	303GENDGM2V18	VL	1,5		
			3		

Krankheitsbilder

Erkrankungen und Verletzungen des Stütz- und Bewegungsapparats [3-6-1]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Erkrankungen und Verletzungen des Stütz- und Bewegungsapparats	3-6-1-1	M3	4		
Praktische Übungen zu Erkrankungen und Verletzungen des Stütz- und Bewegungsapparats	303ERSBPESP16	PR	1		
			5		

Hämatologische und Onkologische Erkrankungen [3-6-2]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Hämatologische und Onkologische Erkrankungen	3-6-2-1	M3	4		
Praktische Übungen zu hämatologischen und onkologischen Erkrankungen	303HOERPHEP16	PR	1		
			5		

Immunologische Erkrankungen [3-6-3]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Immunologische Erkrankungen	3-6-3-1	M3	2		
Praktische Übungen zu immunologischen Erkrankungen	303IMERPIEP16	PR	0,5		
			2,5		

Medizinische Mikrobiologie, Hygiene und Infektionserkrankungen [3-6-4]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Medizinische Mikrobiologie, Hygiene und Infektionserkrankungen	3-6-4-1	M3	2		
Praktische Übungen zu medizinischer Mikrobiologie, Hygiene und Infektionserkrankungen	303MMHIPMIP16	PR	0,5		
			2,5		

	Typ	ECTS	Datum	Note
Gesamtprüfung Krankheitsbilder [3-7]	F3	1		

Organsysteme der inneren Medizin

Erkrankungen der Niere [3-8-1]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Erkrankungen der Niere	3-8-1-1	M3	2		
Praktische Übungen zu Erkrankungen der Niere	303ERNIPENP16	PR	0,5		
			2,5		

Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts und der endokrinen Organe [3-8-2]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts und der endokrinen Organe	3-8-2-1	M3	4		
Praktische Übungen zu Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts und der endokrinen Organe	303ERGEPEGP16	PR	1		
			5		

Erkrankungen des kardiovaskulären Systems [3-8-3]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Erkrankungen des kardiovaskulären Systems	3-8-3-1	M3	4		
Praktische Übungen zu Erkrankungen des kardiovaskulären Systems	303ERKSPEKP16	PR	1		
			5		

Erkrankungen des respiratorischen Systems [3-8-4]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Erkrankungen des respiratorischen Systems	3-8-4-1	M3	2		
Praktische Übungen zu Erkrankungen des respiratorischen Systems	303ERRSPERP16	PR	0,5		
			2,5		

		Typ	ECTS	Datum	Note
Gesamtprüfung Organsysteme der inneren Medizin [3-9]		F3	1		

Pflichtfamulatur [3-10]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
			5		

Problemorientiertes Lernen [3-11]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Problemorientiertes Lernen Krankheitsbilder	303POLEKRBU17	PL	3		
Problemorientiertes Lernen Organsysteme	303POLEORSU17	PL	3		
			6		

Versorgungswirksamkeit [3-12]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Versorgungswirksamkeit I	303VEWIVW1V16	VL	1		
Versorgungswirksamkeit II	303VEWIVW2V16	VL	1		
			2		

Bachelorarbeit [3-13]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
Einführung in wissenschaftliches Arbeiten in der Medizin	303BAAREWAK21	KS	0,5		
Bachelorarbeitsseminar	303BAARBASS21	SE	5,5		
			6		

Freie Studienleistungen [1-26]

LVA	Klasse	Typ	ECTS	Datum	Note
10					

Datum der letzten Prüfung (Abschlussdatum des Studiums)	
bestanden / mit Auszeichnung bestanden	
Linz, am _____	
Unterschrift Antragstellerin/ Antragsteller	

Meldung zum Folgestudium	
Mit dem Abschluss des Bachelorstudiums Humanmedizin beantrage ich die Zulassung zu folgendem Masterstudium. Die Meldung erfolgt mit dem nächsten Werktag nach Studienabschluss.	
Masterstudium Humanmedizin - 066/603 Keine Meldung für ein Masterstudium veranlassen	
Linz, am _____	
Unterschrift Antragstellerin/ Antragsteller	