

VERSIONE 2020-09-20																																				
CdL MAGISTRALE in MEDICINA E CHIRURGIA - erogata 2020/21																																				
1° ANNO - ANNO ACCADEMICO 2020/2021 - Coorte 2020/2021																																				
Ordinamento	CFU	INSEGNAMENTO (corso integrato)	MODULO	SSD modulo	DOCENTE	SSD docente	Dip.	Ruolo	Titolare	Doc. Rif.	Ore Lezioni Frontali	Ore Eserc. Raz.	Ore TIR A	Tir A Coeff. Orario	Ore TIR B	Tir B Coeff. Orario	Ore TIR C	Tir C Coeff. Orario	TOT. ORE DOCENTE	ORE Studente	CFU Totale	CFU A	CFU B	CFU C	CFU D	CFU E	CFU F	AMBITO	Padre	Figlio						
1	S1	FISICA E INFORMATICA																	120		6															
			FISICA (Mutuato, erog)	FIS/07	Cecconi Ciro	FIS/07	FM	PA			37,5								37,5	37,5		3						Discipline generali per la formazione del medico	Cat. Medicina	CLOPD						
			INFORMATICA	INF/01	Cabri Giacomo	ING-INF/05	FM	PO	T		18								18	37,5			3					Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e	Cat. Medicina	CLOPD						
					Duzzi Davide	DCO					4,5	60							64,5																	
1	S1	ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA																	147,5		7															
			CITOLOGIA, EMBRIOLOGIA, ISTOLOGIA - a	BIO/17	Marmioli Sandra	BIO/17	NEUBIOMET	PA	T	1,0	37,5								62,5	62,5		5						Morfologia umana								
					Maraldi Tullia	BIO/17	NEUBIOMET	RU		0,5	25								25																	
			ISTOLOGIA - b	BIO/17	Maraldi Tullia	BIO/17	NEUBIOMET	RU		0,5	15								15	25			2					Formazione clinica interdisciplinare e medicina basata sulle evidenze								
					Marmioli Sandra	BIO/17	NEUBIOMET	PA		1,0	70								70																	
1	S1	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA																	97,5		7															
			CHIMICA GENERALE (Mutuato, erog)	BIO/10	Susanna Molinari	Bio/10	DSV	RU			50								50	50		4						Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	Cat. Medicina	CLOPD						
			CHIMICA ORGANICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (Mutuato, erog)	BIO/10	Volpi Nicola	BIO/10	DSV	PA	T		37,5								37,5	37,5		3						Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	Cat. Medicina	CLOPD						
1	S1-2	INGLESE																	112,5		9															
	S1	INGLESE I semestre (Mutuato, erog)	L-LIN/12	Henry Katie Jane							37,5								37,5	37,5			3					Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione								
	S2	INGLESE II semestre (Mutuato, erog)	L-LIN/12	Borelli Carlotta							75								75	75			6					Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione								
1	S2	BIOLOGIA E GENETICA 1 di 2																	50		4															
					BIO/13	Manfredini Rossella	BIO/13	DSV	PO	(T)	50								50	50		4						Discipline generali per la formazione del medico								
1	S2	ANATOMIA UMANA I																	145		10															
			ANATOMIA DELL'APPARATO LOCOMOTORE	BIO/16	Ferretti Marzia	BIO/16	NEUBIOMET	PA	T		37,5								37,5	37,5		3						Morfologia umana								
			NEUROANATOMIA	BIO/16	Palumbo Carla	BIO/16	NEUBIOMET	PO		1,0	62,5								62,5	62,5			5					Morfologia umana								
			OSTEOLOGIA	BIO/16	Ferretti Marzia Cavani Francesco (esercitazioni)	BIO/16	NEUBIOMET	PA			20								20	25				2				Attività affini o integrative								
												25							25																	
1	S2	CHIMICA BIOLOGICA																	112,5		9															
			CHIMICA BIOLOGICA	BIO/10	Marventi Gastano	BIO/10	NEUBIOMET	PA	T	1,0	112,5								112,5	112,5		9						Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico								
																					52	36	14	2	0	0	0									

2° ANNO - ANNO ACCADEMICO 2020/2021 - Coorte 2019/2020																															
Ordinamento	CFU	INSEGNAMENTO (corso integrato)	MODULO	SSD modulo	DOCENTE	SSD docente	Dip.	Ruolo	Titolare	Doc. Rif.	Ore Lezioni Frontali	Ore Eserc. Raz.	Ore TIR A	Tir A Coeff. Orario	Ore TIR B	Tir B Coeff. Orario	Ore TIR C	Tir C Coeff. Orario	TOT. ORE DOCENTE	ORE Studente	CFU Totale	CFU A	CFU B	CFU C	CFU D	CFU E	CFU F	AMBITO	Padre	Figlio	
2	S1	BIOLOGIA E GENETICA																	77		7										
					BIO/13	Grande Alexis	BIO/13	NEUBIOMET	PA	T	1,0	77							77	77		7						Disc. Gen. per la formazione del Medico	Cat. Medicina	CLOPD	
2	S1	ANATOMIA UMANA II																	95		9										
			ANATOMIA MACROSCOPICA E REGIONALE	BIO/16	Palumbo Carla	BIO/16	NEUBIOMET	PO	T	1,0	44								44	44		4						Morfologia umana			
			ANATOMIA MICROSCOPICA a	BIO/16	Ferretti Marzia	BIO/16	NEUBIOMET	PA			33								33	33			3					Morfologia umana			
			ANATOMIA MICROSCOPICA b	BIO/16	Ferretti Marzia	BIO/16	NEUBIOMET	PA			22								22	22				2				Attività Affini o Integrative			
2	S1/S2	FISIOLOGIA UMANA E FISIOLOGIA																	276		19										
	S1	FISIOLOGIA UMANA I	BIO/09	Mapelli Johnatan	BIO/09	NEUBIOMET	PA	(T)			55								55	55		5						Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi, apparati umani			
																			11												
			FISIOLOGIA UMANA II	BIO/09	Lui Fausta	BIO/09	NEUBIOMET	PA	T	1,0	66								66	77		7						Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi, apparati umani			
					Zoli Michele	BIO/09	NEUBIOMET	PO		1,0	11								11												
			FISIOLOGIA UMANA - ESERCITAZIONI	BIO/09	Lui Fausta	BIO/09	NEUBIOMET	PA		1,0	55								55	11			1					Formazione Clinica Interdisciplinare e medicina basata sulle evidenze			
																			11												
			FISIOLOGIA UMANA III	BIO/09	Pagnoni Giuseppe	BIO/09	NEUBIOMET	PA			19	15							34	22			2					Formazione Clinica Interdisciplinare e medicina basata sulle evidenze			

