

Հաստատում եմ

Գիտխորհրդի նախագահ

եղկտոր՝

Ն. Ս. Մարտիրոսյան

« 31 »

08



ԱՎԱՆԴԱԿԱՆ ԲԺՇԿՈՒԹՅԱՆ ՀԱՄԱԼՄԱՐԱՆ

ՈՒՍՈՒՄՆԱԿԱՆ ՊԼԱՆ

Մասնագիտությունը՝ 091101.00.7- «Մտոմատողոզիա»

Հավելված

Մասնագիտական որակավորումը՝

«Բժիշկ-ստոմատոլոգ»

Ուսման ժամկետը՝ 5 տարի

Ինտեգրացված կրթական ծրագիր

ՈՒՍՈՒՄՆԱԿԱՆ ԳՈՐԾԸՆԹԱՅԻ ԳՐԱՖԻԿ

Կուրս	Սեպտեմբեր				29.	Հոկտեմբեր			27.	Նոյեմբեր				Դեկտեմբեր				29.	Հունվար				26.	Փետրվար			23.	Մարտ				30.	Ապրիլ		
	1	8	15	22		6	13	20		3	10	17	24	1	8	15	22		5	12	19	2		9	16	2		9	16	13	6		13	20	
	7	13	21	28		12	19	26		9	16	23	30	7	14	21	28		4.	11	18	25		1.	8	15		22	1.	8	15		22	29	5.
1																																			
2																																			
3																																			
4																																			
5																		X	X																

Ժամանակի բյուջեի ամփոփիչ տվյալներ /շաբաթներով/

Կուրս	27.	Մայիս				Հունիս				29.	Հուլիս			27.	Օգոստոս				Տեսական ուսուցում	Քննաշրջան	Ուսումն./ արտադր. պրակտ	Պետական բնություն	Արձակուրդ	Ընդամենը		
		4	11	18	25	1	8	15	22		-	6	13		20	-	3	10							17	24
		10	17	24	31	7	14	21	28		5.	12	19		26	2.	9	16							23	31
1					::	::	::	//	//	//	//	//	//	//	//	//	34	6							12	52
2					::	::	::	X	X	//	//	//	//	//	//	//	34	6	2						10	52
3					::	::	::	X	X	//	//	//	//	//	//	//	34	6	2						10	52
4					::	::	::	X	X	X	X	//	//	//	//	//	34	6	4						8	52
5					::	::	::	X	X	X	X	//	//	//	//	//	34	1	2				3		2	42
																170	25	10		3		42	250			

Տեսական ուսուցում

Արձակուրդ

Պետական բնություն

Քննաշրջան

Ուսումնարարական պրակտիկա

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
8.	Փիլիսոփայություն		2	60	51	34	17	9	5	4		++	4					3						
	Գ	2	60	51	34	17	9	5	4			++	4					3						
II																								
Բնագիտական և բժշկական-սարքային գիտությունների կրթամաս			87	2610	1479	494	985	1131	733	302	96		9	15										
9.	Մաթեմատիկա, բժշկական ինֆորմատիկա		5	150	85	34	51	65	42	23		+++	1/2		3	2								
	Ա	3	90	51	18	33	39	25	14			++	1		3									
	Գ	2	60	34	16	18	26	17	9			++	2			2								
10.	Բժշկական ֆիզիկա		3	90	51	24	27	39	25	14			++	2			3							
	Գ	3	90	51	24	27	39	25	14			++	2			3								
11.	Ընդհանուր քիմիա		4	120	68	24	44	52	34	12	6			1	4									
	Ա	4	120	68	24	44	52	34	12	6			1	4										
12.	Կենսաօրգանական քիմիա		3	90	51	26	25	39	21	12	6			2	3									
	Գ	3	90	51	26	25	39	21	12	6			2	3										
13.	Կենսաքիմիա		8	240	136	48	88	104	68	24	12			3/4			4	4						
	Ա	4	120	68	24	44	52	34	12	6			3			4								
	Գ	4	120	68	24	44	52	34	12	6			4			4								
14.	Կենսաբանություն		8	240	136	40	96	104	68	24	12			1/2	5	3								
	Ա	5	150	85	26	59	65	47	12	6			1	5										
	Գ	3	90	51	14	37	39	21	12	6			2	3										
15.	Մանրէաբանություն, վիրուսաբանություն, իմունոլոգիա		8	240	136	40	96	104	68	30	6	++	3	4			4	4						
	Ա	4	120	68	20	48	52	34	18			++	3				4							
	Գ	4	120	68	20	48	52	34	12	6			4				4							
16.	Մարդու անատոմիա		12	360	204	62	142	156	102	36	18			1/2/3	4	4	4							
	Ա	4	120	68	18	50	52	34	12	6			1	4										
	Գ	4	120	68	20	48	52	34	12	6			2	4										
17.	Նորմալ ֆիզիոլոգիա		8	240	136	46	90	104	68	24	12	++	3	4			4	4						
	Ա	4	120	68	24	44	52	34	18			++	3				4							
	Գ	4	120	68	22	46	52	34	12	6			4				4							
18.	Հյուսվածաբանություն, էմբրիոլոգիա, բջջաբանություն		8	240	136	34	102	104	68	30	6	++	2	3		4	4							
	Գ	4	120	68	18	50	52	34	18			++	2			4								
	Ա	4	120	68	16	52	52	34	12	6			3			4								
19.	Ախտաբանական անատոմիա		7	210	119	42	77	91	59	26	6	++	4	5			3	4						
	Գ	3	90	51	20	31	39	25	14			++	4				3							
	Ա	4	120	68	22	46	52	34	12	6			5				4							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
20.	Ախտաբանական ֆիզիոլոգիա		7	210	119	42	77	91	59	26	6	++	5	6					3	4							
		Ա	3	90	51	20	31	39	25	14			++	5						3							
		Գ	4	120	68	22	46	52	34	12	6				6						4						
21.	Դեղաբանություն		6	180	102	32	70	78	51	21	6	++	5	6						3	3						
		Ա	3	90	51	16	35	39	30	9			++	5						3							
		Գ	3	90	51	16	35	39	21	12	6				6						3						
III																											
22.	Հիգիենա		8	240	153	64	89	87	57	30				3													
		Ա	3	90	51	24	27	39	25	14			++	5							3						
		Գ	3	90	51	24	27	39	25	14			++	5							3						
23.	Համաճարակաբանություն		3	90	51	20	31	39	25	14			++	6											3		
		Գ	3	90	51	20	31	39	25	14			++	6											3		
24.	Հանրային առողջություն և առողջապահություն		2	60	51	20	31	9	7	2			++	8												3	
		Գ	2	60	51	20	31	9	7	2			++	8												3	
IV																											
25.	Մկանդակային բժշկության դասընթացների կրթամաս		10	300	170	76	94	130	85	45				4													
		Ա	2	60	34	18	16	26	17	9			++	6												2	
26.	Ֆարմակոգնոզիա		2	60	34	18	16	26	17	9			++	7												2	
		Ա	2	60	34	18	16	26	17	9			++	7												2	
27.	Ֆիտոթերապիան ստոմատոլոգիայում		2	60	34	18	16	26	17	9			++	8												2	
		Գ	2	60	34	18	16	26	17	9			++	8												2	
28.	Ասեղնաբուծությունը ստոմատոլոգիայում		4	120	68	22	46	52	34	18			++	10													4
		Գ	4	120	68	22	46	52	34	18			++	10													4
V																											
29.	Ներքին հիվանդությունների պրոպեդևտիկա		6	180	102	34	68	78	51	21	6	++	4	5						3	3						
		Գ	3	90	51	18	33	39	30	9			++	4							3						
		Ա	3	90	51	16	35	39	21	12	6				5						3						
30.	Ներքին հիվանդություններ, կլինիկական դեղաբանություն		5	150	102	36	66	48	24	18	6	++	6	7												3 3	
		Գ	2	60	51	18	33	9	3	6			++	6												3	
		Ա	3	90	51	18	33	39	21	12	6				7											3	
31.	Տեղագրական անատոմիա		2	60	51	20	31	9	7	2			++	4							3						
		Գ	2	60	51	20	31	9	7	2			++	4							3						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
32.	Ընդհանուր վիրաբուժություն		3	90	51	20	31	39	21	12	6			5					3					
		Ա	3	90	51	20	31	39	21	12	6			5						3				
33.	Վիրաբուժական հիվանդություններ		3	90	51	20	31	39	21	18		++	6							3				
		Գ	3	90	51	20	31	39	21	18		++	6							3				
34.	Անզգայացում և վերակենդանացում		2	60	34	16	18	26	17	9		++	10											2
		Գ	2	60	34	16	18	26	17	9		++	10											2
35.	Ճառագայթային ախտորոշում		2	60	51	24	27	9	2	7		++	6								3			
		Գ	2	60	51	24	27	9	2	7		++	6								3			
36.	Քիթ, կոկորդ, ականջի հիվանդություններ		3	90	51	20	31	39	26	13		++	7									3		
		Ա	3	90	51	20	31	39	26	13		++	7									3		
37.	Իմունոլոգիա և ալերգոլոգիա		2	60	34	18	16	26	17	9		++	7										2	
		Ա	2	60	34	18	16	26	17	9		++	7										2	
38.	Նյարդաբանություն		3	90	51	18	33	39	21	12	6				7								3	
		Ա	3	90	51	18	33	39	21	12	6				7								3	
39.	Մաշկավեներական հիվանդություններ		3	90	51	24	27	39	25	14		++	5							3				
		Ա	3	90	51	24	27	39	25	14		++	5							3				
40.	Ինֆեկցիոն հիվանդություններ		3	90	51	24	27	39	26	7	6			7									3	
		Ա	3	90	51	24	27	39	26	7	6			7									3	
41.	Աչքի հիվանդություններ		2	60	34	16	18	26	17	9		++	7										2	
		Ա	2	60	34	16	18	26	17	9		++	7										2	
42.	Հոգեբուժություն		2	60	34	16	18	26	17	9		++	9											2
		Ա	2	60	34	16	18	26	17	9		++	9											2
43.	Մանկաբարձություն		3	90	68	24	44	22	4	12	6				8								4	
		Գ	3	90	68	24	44	22	4	12	6				8								4	
44.	Մանկաբուժություն		2	60	34	20	14	26	17	9		++	7										2	
		Ա	2	60	34	20	14	26	17	9		++	7										2	
45.	Արտակարգ իրավիճակների բժշկություն		2	60	51	20	31	9	5	4		++	8										3	
		Գ	2	60	51	20	31	9	5	4		++	8										3	
46.	Ֆիզիոթերապիան ստոմատոլոգիայում		2	60	34	12	22	26	17	9		++	10											2
		Գ	2	60	34	12	22	26	17	9		++	10											2
47.	Դատական բժշկություն		2	60	34	16	18	26	17	9		++	9											2
		Ա	2	60	34	16	18	26	17	9		++	9											2
48.	Ստոմատոլոգիական հիվանդ. կանխարգելում		4	120	68	24	44	52	34	18		++	3					4						
		Ա	4	120	68	24	44	52	34	18		++	3					4						

ՈՒՍՈՒՄԱԱՐՏԱԴՐԱԿԱՆ ՊՐԱԿՏԻԿԱ

▪ Բուժքրոջ օգնական	2 կրեդիտ	60 ժամ	II կուրս	4-րդ կիսամյակ
▪ Բժիշկ-ստոմատոլոգի /թերապևտ/ օգնական	2 կրեդիտ	60 ժամ	III կուրս	6-րդ կիսամյակ
▪ Բժիշկ-ստոմատոլոգի /վիրաբույժ/ օգնական	2 կրեդիտ	60 ժամ	IV կուրս	8-րդ կիսամյակ
▪ Բժիշկ-ստոմատոլոգի /օրթոպեդ/ օգնական	2 կրեդիտ	60 ժամ	IV կուրս	8-րդ կիսամյակ
▪ Մանկական բժիշկ ստոմատոլոգի օգնական	2 կրեդիտ	60 ժամ	V կուրս	9-րդ կիսամյակ
Ընդամենը	10 կրեդիտ	300 ժամ		

Անփոփիչ ատեստավորում

1. Թերապևտիկ ստոմատոլոգիա և մանկական թերապևտիկ ստոմատոլոգիա
2. Վիրաբուժական ստոմատոլոգիա և մանկական վիրաբուժական ստոմատոլոգիա
3. Օրթոպեդիկ ստոմատոլոգիա և օրթոդոնտիա

Մանթություն

1. Կլինիկական առարկաների գործնական պարապմունքները անցկացվում են համապատասխան կլինիկաներում:
2. Ուսումնարարտադրական պրակտիկաները նախատեսված են անցկացնել կլինիկաներում ցիկլերով կամ հերթապահությունների ձևով: