

TOSHKENT DAVLAT STOMATOLOGIYA INSTITUTI

O'QUV REJA

Ta'lim yo'nalishi:

60910100 – Stomatologiya (yoʻnalishlar boʻyicha)

Akademik daraja – BAKALAVR

O'qish shakli – kredit tizimi

Ta'lim shakli – kunduzgi

O'qish muddati – 5 yil

Ixtisoslik – Umumiy amaliyot stomatologi

N.K. XAYDAROV

202 yıl “

I. O'QUV JARAYONI JADVALI

Kurs	Haftalar																																																				Jami	O'quv jarayoni, xaftalari soni:					Ta' til xaftalar soni	GPA ko' rnatkichini hisoblash	Hammasi
																																																						shundan							
																																																						Nazariy va amaliy ta' lim	Attestatsiyalar	Kredit ta' lim tizimiga kirish	Malakaviy amaliyot	Yakunli davlat attestatsiyasi			
Sentabr					Oktabr				Noyabr				Dekabr				Yanvar				Fevral				Mart				Aprel				May				Iyun				Iyul				Avgust																
	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	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52									
I	K																T	T	A	A	M	M													A	A	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	G	T	37	30	4	1	2		14	1	52			
II	K																T	T	A	A															A	A	M	M	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	G	T	37	30	4	1	2		14	1	52	
III	K																T	T	A	A															A	A	M	M	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	G	T	37	30	4	1	2		14	1	52	
IV	K																T	T	A	A	M	M														A	A	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	G	T	37	30	4	1	2		14	1	52	
V	K																T	T	A	A	M	M														A	A	D	D	D	D	T	T	T	T	T						41	30	4	1	2	4	7		48	
Jami																																																					189	150	20	5	10	4	63	4	256

☐ Nazariy va
amaliy ta'lim

A	Attestatsiyalar
----------	------------------------

Kredit ta'lim tizimiga kirish

M	Malakaviy amaliyot
---	--------------------

Д Yakuniy Davlat
attestatsiyasi

T	Ta'til
---	--------

II. O'QUV REJASI

T/r	Fanning malakaviy kodi	O'quv fanlari, bloklar va faoliyat turlarining nomlari	Talabani o'quv yuklamasi (soatlarda)									Soatlarning kurslar, semestrlar va haftalar bo'yicha taqsimoti										Kreditlarning kurslar, semestrlar va haftalar bo'yicha taqsimoti									
			Umumiy yuklama-ning hajmi			Auditoriya mashg'ulotlari (soatlarda)					Mustaqil ta'lim	1-kurs	2-kurs	3-kurs	4-kurs	5-kurs	1-kurs	2-kurs	3-kurs	4-kurs	5-kurs										
						Jami	Nazariy					Kurslardagi haftalar soni					Kurslardagi haftalar soni														
			30	30	30							30	30	30	30	30	30	30													
			kredit	soat	%								Ma'ruza	Amaliy mashg'ulot	Seminar	Laboratoriya	Semestrlar										Semestrlar				
						1	2	3	4	5							6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						Semestrdagi auditoriya mashg'ulotlari xaftalaring soni											Kredit taqsimoti														
			15	15	15	15	15	15	15	15		15	15	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
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	26	27	28	29	30	31	32
		1.00. Majburiy fanlar	259	7770	85,5	3885	720	3050	60	55	3885	26	30	30	24	27	26	26	26	24	20	26	30	30	24	27	26	26	26	24	20
1.1.		Gumanitar va ijtimoiy fanlar moduli	18	540	6	270	60	150	60	0	270	7	7	4	0	0	0	0	0	0	0	7	7	4	0	0	0	0	0	0	0
1.1.01.	O'YaT1104	O'zbekistonning eng yangi tarixi	4	120		60	30		30		60	4										4									
1.1.02.	FA1204	Falsafa	4	120		60	30		30		60		4										4								
1.1.03.	DIN1304	Dinshunoslik	4	120		60		60			60			4											4						
1.1.04.	O'ZXTIL11206	O'zbek va xorijiy tillar moduli	6	180		90		90			90	3	3									3	3								
1.2.		Klinika oldi fanlar moduli	69	2070	23	1035	196	784	0	55	1035	12	15	18	20	4	0	0	0	0	0	12	15	18	22	4	0	0	0	0	0
1.2.01.	TFTAT1104	Tibbiy va biologik fizika. Tibbiyotda axborot texnologiyalar	4	120		60	12	27		21	60	4										4									
1.2.02.	LOTT1102*	Lotin tili va tibbiy terminologiya*	2	60		30		30			30	2										2									
1.2.03.	OANI123011	Odami anatomiyasi 1,2,3	11	330		165	34	131			165	4	4	3								4	4	3							
1.2.04.	KLANI404	Klinik anatomiya	4	120		60	12	48			60				4										4						
1.2.05.	TB.GIS112308	Tibbiy biologiya. Gistologiya, sitologiya va embriologiya	8	240		120	24	96			120	2	3	3								2	3	3							
1.2.06.	TBK12308	Tibbiy va biologik kimyo	8	240		120	18	90		12	120		4	4									4	4							
1.2.07.	FIZ12308	Fiziologiya-YuJS fiziologiyasi	8	240		120	24	84		12	120		4	4									4	4							
1.2.08.	PATFIZ1404	Patologik fiziologiya	4	120		60	12	48			60				4										4						
1.2.09.	PATAN1404	Patologik anatomiya	4	120		60	12	48			60				4										4						
1.2.10.	MBV1404	Mikrobiologiya, virusologiya, immunologiya	4	120		60	12	38		10	60				4										4						
1.2.11.	FAR1504	Farmakologiya	4	120		60	12	48			60					4										4					
1.2.12.	GTE1304	Gigiena. Tibbiy ekologiya	4	120		60	12	48			60			4											4						
1.2.13.	JSSMT1404	Jamoat salomatligi. Marketing	4	120		60	12	48			60				4										4						
1.3.		Klinik (mutaxassilik) fanlar moduli	172	5160	57,3	2580	464	2116	0	0	2580	7	8	8	4	23	26	26	26	24	20	7	8	8	4	23	26	26	26	24	20
1.3.1.	TER.KF15608	Terapiya. Klinik farmakologiya	8	240		120	24	96			120					4	4								4	4					
1.3.2.	PED.TG1804	Pediatrya.Tibbiy genetika.	4	120		60	12	48			60								4									4			
1.3.3.	DERM1603*	Dermatovenerologiya *	2	60		30	6	24			30						2									2					
1.3.4.	YQMKAS1702*	Yuqumli kasalliklar. Epidemiologiya*.	2	60		30	6	24			30						2										2				
1.3.5.	NERV.RBT1705	Nevrologiya. Reabilitologiya	5	150		75	12	63			75						5										5				
1.3.6.	PSXNR1702*	Psixiatriya, narkologiya*	2	60		30	6	24			30						2										2				
1.3.7.	STVP1602*	Sud tibbiyoti va vrach faoliyatining huquqiy asoslari*	2	60		30	6	24			30						2									2					
1.3.8.	TRAD1503*	Tibbiy radiologiya*	3	90		45	10	35			45																				
1.3.9.	XIR.TTY.15606	Xirurgiya. Neyroxirurgiya. Tez tibbiy yordam	6	180		90	18	72			90					2	4								3	4					
1.3.10.	AKSH1702	Akusherslik*	2	60		30	6	24			30							2										2			
1.3.11.	ORI.1903	Otorinolaringologiya*	3	90		45	10	35			45								3										3		
1.3.12.	OFT1903	Oftalmologiya*	3	90		45	10	35			45								3										3		
1.3.13.	SFK1104	Stomatologiyaga kirish	3	90		45	10	35			45	3										3									
1.3.14.	PRS11208	Preklinik restavratsion stomatologiya	8	240		120	20	100			120	4	4									4	4								
1.3.15.	KRS13408	Klinik restavratsion stomatologiya	8	240		120	20	100			120				4	4									4	4					

1.3.16.	KE16708	Klinik endodontiya	8	240		120	20	100			120					4	4								4	4				
1.3.17.	SKP15608	Stomatologik kasalliklar profilaktikasi	8	240		120	20	100			120					4	4								4	4				
1.3.18.	PD17808	Paradontologiya	8	240		120	20	100			120							4	4								4	4		
1.3.19.	OIBSHPK191008	Og'iz bo'shlig'i shilliq parda kasalliklari	8	240		120	20	100			120									4	4							4	4	
1.3.20.	BKAR1804	Bolalar kariesologiyasi	4	120		60	12	48			60							4									4			
1.3.21.	BGT'S191008	Bolalar hospital terapevtik stomatologiyasi	8	240		120	20	100			120							4	4									4	4	
1.3.22.	XSI5679	Xirurgik stomatologiya	9	270		135	24	111			135					3	3	3							3	3	3			
1.3.23.	BJS19108	Bolalar jarrohlik stomatologiyasi	8	240		120	20	100			120							4	4									4	4	
1.3.24.	YJK117808	Yuz-jag' kasalliklari va jarohatlari	8	240		120	20	100			120							4	4								4	4		
1.3.25.	YJJ191008	Yuz-jag' jarrohligi	8	240		120	20	100			120								4	4								4	4	
1.3.26.	OSP12308	Ortopedik stomatologiya propedeutikasi	8	240		120	20	100			120		4	4									4	4						
1.3.27.	FOS1.15606	Fakultet ortopedik stomatologiya 1	6	180		90	18	72			90					3	3								3	3				
1.3.28.	FOS21704	Fakultet ortopedik stomatologiya 2	4	120		60	12	48			60							4									4			
1.3.29.	GOS191008	Gospital ortopedik stomatologiya	8	240		120	20	100			120								4	4								4	4	
1.3.30.	ORT18908	Ortodontiya	8	240		120	20	100			120								4	4								4	4	
2.00. Tanlov fanlar (1, 2 va 3 blok modullari uchun) (hududiy komponent**)			19	540	6										2	3			4	6	3				2	3		4	6	3
2.01.		Jismoniy tabiiya	3												2										2					
2.02.		Valeologiya																												
		Tish qattiq to'g'ma kasalliklari														3										3				
2.03.		Stomatologiyada mahalliy og'riqsizlantirish usullari	3																											
		Stomatologik kasalliklar fizioterapiyasi																		3									3	
2.04.		Gerontostomatologiya	3																											
		Stomatologiyada 3D texnologiyalar qo'llanishi	4																4									4		
2.05.		Stomatologiyada CAD/CAM texnologiyalar qo'llanishi	4																											
		Raqamli stomatologiya																												
2.06.		Estetik stomatologiya																												
		Implantologiya va og'iz bo'shlig'i rekonstruktiv xirurgiya	3																	3									3	
2.06.		Gnatologiya va ChPJB funksional diagnostikasi																												
		Ortognatik xirurgiya asoslari	3																		3									3
Jami:			277	8310							26	30	30	26	30	26	26	30	27	26	26	30	30	26	30	26	26	30	27	26
Ishlab chiqarish (malaka) amaliyoti:			19	570	6,4						4			4		4	4		3		3	4			4		4	4		3
1 kurs		Tanishuv amaliyoti	4	120							4										4									
2 kurs		Stomatologiya kabineti hamshirasi yordamchisi	4	120								4											4							
3 kurs		Stomatolog shifokor yordamchisi	4	120										4											4					
4 kurs		Umumiy amaliyot stomatolog-shifokor yordamchisi	4	120											4											4				
5 kurs		Bitiruv oldi amaliyoti	3	90														3											3	
Davlat attestatsiyasi:			4	120	1															4										4
5 kurs		Ixtisoslik fanlaridan dastlabki akkreditatsiya bilan yakuniy davlat attestatsiyasi	4	120																4										4
Hammasi:			300	9000	100	0					0	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

Izoh:

- 1 kredit 30 akademik soatini tashkil qiladi.
- GPA ko'rsatkichi avgust oyining uchinchi haftasida aniqlanadi.
- Tanlov fanlari bloki OTM kengashi qarori bilan mehnat bozori va kadrlar buyurtmachiylarining talablariga moslanuvchanlik va harakatchanlikni ta'minlovchi fanlar majmuasidan belgilanadi.
- O'quv reja asosida ishchi o'quv rejasini tuzishda talabalar yuklamasining haftalik hajmini saqlagan holda o'quv fanlari bloki hajmini 5% gacha, bloklar tarkibidagi fanlar hajmini 10%gacha o'zgartirish hamda auditoriya yuklamasining umumiy hajmini saqlagan holda ayrim semestrlarda haftalik yuklamalar hajmini erkin belgilash mumkin.

5. Klinik fanlarga ajratilgan auditoriya soatlarining 50%ni klinik o'quv amaliyoti tashkil qiladi.

6. O'quv rejaga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.

7. *Muvofiqlashtiruvchi soha kengashi bayonnomasi asosida ixtisoslik bo'yicha kasbiy kompetensiyalarni to'liq o'zlashtirish uchun ayrim fanlar 2-3 kredit xajmda istisno tariqasida belgilandi.

T'lanlov fanlar (hududiy komponent) kreditlari/o'quv soatlari tibbiyot va farmasevtikadagi innovatsiyalar, shuningdek xududlardagi dolzarb muammolariga bag'ishlangan mavzularni o'rganish uchun hamda kasbiy kompetensiyalarni kengaytirishni ta'minlanishi, qo'shimcha chuqur nazariy va amaliy bilim va ko'nikmalarni o'zlashtirishi uchun fanlar bloki hisoblanadi.

8. Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarning malakaviy amaliyotlari bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi. O'quv rejada belgilangan malakaviy amaliyotlar o'quv semestr davomida o'tkaziladi.

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Hafta	Semestr	Ta'lim yo'nalish fanlaridan integratsiyalashgan dastlabki akkreditatsiya bilan yakuniy davlat attestatsiyasi
Nazariy va amaliy ta'lim	150	1-10.	
Amaliyot	10	1-10.	
Attestatsiyalar	20	1-10.	
Dastlabki akkreditatsiya bilan yakuniy davlat attestatsiyasi	4	10	
Ta'til haftalari	63	1-10.	
Kredit ta'lim tizimga kirish, fanlarni tanlash va ro'yhatdan o'tkazish	5	1,5,8,9,10	
GPA ko'rsatkichini hisoblash	4	2,4,6,8	
JAMI	256		

TDSI O'quv ishlari bo'yicha prorektor

S.R. Baymakov

O'quv-uslubiy bo'lim boshlig'i

G.Y. Tastanova

Fakultet dekanlari

U.N. Voxidov

O.A. Muqimov

Kadrlar buyurtmachisi:

Sog'liqni saqlash vazirligi
Fan va ta'lim boshqarmasi
boshlig'i, t.f.d., professor



U.S. Ismailov