

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.	OBSHPK191008	Og'iz bo'shlig'i shilliq parda kasalliklari	8	240	120	20	100			120																		4	4		
1.3.20.	BKAR1804	Bolalar kariesologiyasi	4	120	60	12	48			60																					
1.3.21.	BGTS191008	Bolalar gospital terapevtik stomatologiyasi	8	240	120	20	100			120																					
1.3.22.	XSI5679	Xirurgik stomatologiya	9	270	135	24	111			135																					
1.3.23.	BJS19108	Bolalar jarrohlik stomatologiyasi	8	240	120	20	100			120																					
1.3.24.	YJKJ17808	Yuz-jag' kasalliklari va jarohatlari	8	240	120	20	100			120																					
1.3.25.	YJJ191008	Yuz-jag' jarrohligi	8	240	120	20	100			120																					
1.3.26.	OSP12308	Ortopedik stomatologiya propedeutikasi	8	240	120	20	100			120																					
1.3.27.	FOS1.15606	Fakultet ortopedik stomatologiya 1	6	180	90	18	72			90																					
1.3.28.	FOS21704	Fakultet ortopedik stomatologiya 2	4	120	60	12	48			60																					
1.3.29.	GOS191008	Gospital ortopedik stomatologiya	8	240	120	20	100			120																					
1.3.30.	ORT18908	Ortodontiya	8	240	120	20	100			120																					
2.00. Tanlov fanlar (1, 2 va 3 blok modullari uchun) (hududiy komponent**)			19	540	6																										
2.01.		Jismoniy tarbiya	3																												
		Valeologiya																													
2.02.		Tish qattiq to'qima kasalliklari	3																												
		Stomatologiyada mahalliy og'riqsizlantirish usullari																													
2.03.		Stomatologik kasalliklar fizioterapiyasi	3																												
		Gerontostomatologiya																													
2.04.		Stomatologiyada 3D texnologiyalar qo'llanishi	4																												
		Stomatologiyada CAD/CAM texnologiyalar qo'llanishi																													
2.05.		Raqamli stomatologiya	3																												
		Estetik stomatologiya																													
		Implantologiya va og'iz bo'shlig'i rekonstruktiv xirurgiya																													
		Gnatologiya va ChPJB funksional diagnostikasi																													
2.06.		Ortognatik xirurgiya asoslari	3																												
		Yuz-jag' sohasi protezlash																													
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 kabinet 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																											
Davlat attestatsiyasi:			4	120	1																										
5 kurs		Ixtisoslik fanlaridan dastlabki akkreditatsiya bilan yakuniy davlat attestatsiyasi	4	120																											
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	30	

Izoh:

1. 1 kredit 30 akademik soatini tashkil qiladi.
2. GPA ko'rsatkichi avgust oyining uchinchi haftasida aniqlanadi.
3. Tanlov fanlari bloki OTM kengashi qarori bilan mehnat bozori va kadrlar buyurtmachilarining talablariga moslanuvchanlik va harakatchanlikni ta'minlovchi fanlar majmuasidan belgilanadi.
4. 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.
- **Tanlov 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'minlashi, qo'shimcha chuqur nazariy va amaliy bilim va ko'nikmalarni o'zlashtirishi uchun fanlar bloki hisoblanadi.
8. Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarining 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