OʻZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY TA'LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI

60910100- Stomatologiya bakalavriat ta'lim yoʻnalishining
MALAKA TALABI

Toshkent 2024



ISHLAB CHIQILGAN VA KIRITILGAN:

Toshkent davlat stomatologiya instituti.

TASDIQLANGAN VA AMALGA KIRITILGAN:

Oʻzbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligining 2024 yil « 25 » iyun dagi 218 - sonli buyrugʻi bilan.

JORIY ETILGAN:

Oʻzbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligi.

Mazkur Malaka talablari "Oliy ta'lim davlat ta'lim standarti. Asosiy qoidalar", "Oliy ta'lim davlat ta'lim standarti. Oliy ta'lim yoʻnalishlari va mutaxassisliklari klassifikatori", Oʻzbekiston Respublikasi Milliy va tarmoq malaka doiralari (ramkasi), kasbiy standartlar va kadrlar buyurtmachilari takliflariga muvofiq ishlab chiqilgan va rasmiy me'yoriy-uslubiy hujjat hisoblanadi.

Oʻzbekiston Respublikasi hududida Malaka talablarini rasmiy chop etish huquqi Oʻzbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligiga tegishlidir.

MUNDARIJA

T/r		bet
1.	Umumiy tavsifi	4
1.1.	Qoʻllanish sohasi	4
1.1.1.	Malaka talabining qoʻllanishi	4
1.1.2.	Malaka talablarining asosiy foydalanuvilari	4
1.2.	Kasbiy faoliyatlarning tavsifi	4
1.2.1	Kasbiy faoliyatning sohalari	4
1.2.2.	Kasbiy faoliyatlarning ob'ektlari	4
1.2.3.	Kasbiy faoliyatlarning turlari	5
1.2.4.	Kasbiy vazifalar	5
2.	Kasbiy kompetensiyalarga qoʻyiladigan talablar	6
3.	Amaliyotlarga qoʻyiladigan talablar	8
4.	Fanlar katalogining tuzilishi	9
	Bibliografik ma'lumotlar	11
	Kelishuv varagʻi	12

1. Umumiy tavsifi

60910100 – Stomatologiya ta'lim yoʻnalishi boʻyicha bakalavrlar tayyorlash kunduzgi ta'lim shaklda amalga oshiriladi. Ta'lim shakli oʻqitish kredit-modul tizimi asosida tashkil qilinadi. Kunduzgi ta'limda bakalavriat dasturining me'yoriy muddati 5 yil.

1.1. Qoʻllanish sohasi

1.1.1. Malaka talabining qoʻllanilishi

Malaka talabi 60910100 — Stomatologiya ta'lim yoʻnalishi boʻyicha bakalavrlar tayyorlovchi barcha tibbiyot va farmasevtika oliy ta'lim muassasalari uchun talablar majmuini ifodalaydi.

1.1.2. Malaka talabining asosiy foydalanuvchilari:

Mazkur ta'lim yoʻnalishi boʻyicha malaka talablari, oʻquv reja va oʻquv dasturlarini ishlab chiqish va yangilash, ular asosida oʻquv jarayonini samarali amalga oshirish va yangilash uchun mas'ul, hamda oʻz vakolat doirasida bitiruvchilarning tayyorgalik darajasiga javob beradigan oliy ta'lim tashkilotining boshqaruv xodimlari (rektor, prorektorlar, oʻquv boʻlimi boshligʻi, dekanlar va kafedra mudirlari) va professor-oʻqituvchilari;

ta'lim yo'nalishining o'quv reja va fan dasturlarini o'zlashtiruvchi oliy ta'lim tashkilotining talabalari;

bakalavr bitiruvchilarining tayyorgarlik darajasini baholashni amalga oshiruvchi Davlat attestatsiya komissiyalari;

ta'limni boshqarish bo'yicha vakolatli davlat organlari;

oliy ta'lim tashkilotlarini moliyalashtirishni ta'minlovchi organlar;

oliy ta'lim tizimini akkreditatsiya va sifatini nazorat qiluvchi vakolatli davlat organlari;

kadrlar buyurtmachilari va ish beruvchi tashkilot va korxonalar;

oliy ta'lim tashkilotlariga o'qishga kirayotgan abiturientlar ularning otaonalari va boshqa manfaatdor shaxslar.

1.2. Kasbiy faoliyatlarning tavsifi.

1.2.1. Kasbiy faoliyatining sohalari:

60910100 — Stomatologiya ta'lim yoʻnalishi — fan va sogʻliqni saqlash sohasiga oid yoʻnalish boʻlib, sogʻliqni saqlash tizimi muassasalarida, aholi oʻrtasida stomatologik kasalliklarni tashhislash va davolashning zamonaviy usullaridan keng foydalangan holda bemorlarning tibbiy muammolari boʻyicha asosiy vazifalarni hal qilish, stomatologik yordam va dispanser kuzatuv faoliyatining usullari va uslublarining sifatini oshirish (davolash-profilaktik, tibbiy-ijtimoiy) boʻyicha kompleks masalalarni yechish, Oʻzbekiston Respublikasi Fanlar akademiyasi va ilmiy-tadqiqot markazlari, ilmiy-ishlab chiqarish birlashmalarida ilmiy-tadqiqot ishlarida ishtirok etish hamda davlat va nodavlat tibbiy muassasalarida kompleks masalalar bilan bogʻliq kasbiy sohalar majmuasini qamrab oladi.

Yoʻnalish boʻyicha fan, texnika va texnologiyalarning zamonaviy yutuqlari, kadrlar buyurtmachilari talablaridan kelib chiqqan holda bakalavrlarning kasbiy faoliyat sohalarida qoʻshimcha va oʻzgarishlar boʻlishi mumkin.

1.2.2. Kasbiy faoliyatlarning obyektlari:

Sogʻliqni saqlash tizimidagi barcha davlat va nodavlat davolash muassalalarida shifokor umumiy stomatology.

60910100 — Stomatologiya ta'lim yoʻnalishi boʻyicha bakalavriat bitiruvchilari fan sohasidagi bakalavriat ta'lim yoʻnalishini tamomlangandan soʻng, bitiruvchilar pedagogik qayta tayyorlashdan oʻtgan taqdirda, professional ta'lim muassasalarida ta'limning vakolatli boshqaruv organlari tomonidan aniqlanadigan umumkasbiy va ixtisoslik fanlarini oʻqitish boʻyicha pedagogik faoliyati bilan shugʻullanish huquqiga ega boʻladi.

1.2.3. Kasbiy faoliyatlarining turlari:

- tashkiliy-boshqaruv;
- tibbiy-profilaktik;
- tezkor va shoshilinch tibbiy yordam;
- tashxislash va davolash;
- reabilitatsiya;
- tibbiy-ijtimoiy;
- ilmiy-tadqiqot faoliyati.

Yoʻnalish boʻyicha fan, texnika va texnologiyalarning zamonaviy yutuqlari, kadrlar buyurtmachilari talablaridan kelib chiqqan holda bakalavrlarning kasbiy faoliyat turlarida qoʻshimcha va oʻzgarishlar boʻlishi mumkin. Ta'lim yoʻnalishi boʻyicha tayyorlangan bakalavrlar kasbiy faoliyatlarining muayyan turlari ta'lim jarayonining manfaatdor ishtirokchilari bilan hamkorlikda tibbiyot va farmasevtika oliy ta'lim muassasasi tomonidan aniqlanadi.

1.2.4. Kasbiy vazifalari.

60910100 — Stomatologiya ta'lim yoʻnalishi boʻyicha Milliy malaka ramkasining 6-malaka darajasi hamda bakalavr kasbiy faoliyatlarining sohalari, ob'ektlari va turlariga muvofiq bakalavriyat bitiruvchisi qoʻyidagi kasbiy vazifalarni bajarishga qodir bolishi lozim:

Tashkiliy-boshqaruv faoliyatida:

fuqarolik jamiyatining dolzarb masalarini bilishi, Oʻzbekiston Respublikasi rivojlantirish strategiyasiga asoslangan faol hayotiy nuqtainazarga ega boʻlishi;

dunyoqarash bilan bogʻliq falsafiy bilimlarga tizimli ega boʻlishi, mustaqil tahlil qila olishi, kasbiy faoliyatida ularni hisobga ola bilishi;

vatan tarixini bilish, ma'naviy milliy va umuminsoniy qadriyatlar masalalari yuzasidan oʻz fikrini bayon qila olishi va ilmiy asoslay bilishi, milliy istiqlol gʻosiga asoslangan faol hayotiy nuqtainazarga ega boʻlishi;

xorijiy tillardan birida kasbiy faoliyatiga oid hujjatlar va ishlar mohiyatini tushunishi, tabiiy ilmiy fanlar boʻyicha kasbiy faoliyati doirasida zaruriy bilimlarga ega boʻlishi hamda ulardan zamonaviy ilmiy asosda hayotda va oʻz kasb faoliyatida foydalana bilishi;

axborot yigʻish, saqlash, qayta ishlash va ulardan foydalanish usullarini egallagan boʻlishi, oʻz kasb faoliyatida mustaqil asoslangan qarorlar qabul qila olishi;

tegishli bakalavriat yoʻnalishi boʻyicha raqobotbardosh umumkasbiy tayyorgarlikka ega boʻlishi;

yangi bilimlarni mustaqil egallay bilishi, oʻz ustida ishlashi va mehnat faoliyatini ilmiy asosda tashkil qila olishi;

sohaga oid innovatsiyalarni amaliyotiga tatbiq qilishni tashkil etish;

sogʻlom turmush tarzi va unga amal qilish zaruriyati toʻgʻrisida ilmiy tassavvur hamda e'tiqodga, oʻzini jismoniy chiniqtirish oʻquv va koʻnikmalariga ega boʻlishi lozim;

sogʻliqni saqlash tizimining birlamchi boʻgʻinidagi davolash-profilaktika muassasalarida ishni tashkillashtirish va boshqarish;

tibbiyot sohasidagi boshqaruvni ijtimoiy-iqtisodiy rivojlanish tendensiyalariga mos tarzda takomillashtirish;

aholi sogʻligʻi holatining asosiy koʻrsatkichlarini rejalashtirish, tahlil qilish va hisobot tayyorlash qobiliyatiga ega boʻlishi lozim.

Tibbiy-profilaktik faoliyatida:

salomatlik, aholi orasida sogʻlom turmush tarzini targʻibot qilish, shuningdek, stomatologik madaniyat, sanitar-gigienik tarbiya, ratsional ovqatlanish, zararli odatlar bilan kurashish, oʻsmirlarni sogʻlomlashtirish, ona va bola salomatligini himoya qilish boʻyicha chora-tadbirlarni tashkil etish va amalga oshirish;

sogʻliqni saqlash tizimining birlamchi boʻgʻinida birlamchi, ikkilamchi va uchlamchi profilaktika chora-tadbirlarini ishlab chiqish;

aholi orasida keng tarqalgan stomatologik kasalliklarning oldini olish boʻyicha chora-tadbirlarni amalga oshirish;

surunkali stomatologik kasalliklarni erta aniqlash maqsadida profilaktik va maqsadli tibbiy koʻrik oʻtkazish, aholining umumiy dispanserizatsiyasini amalga oshirish;

tibbiy-profilaktika faoliyatida ilgʻor, zamonaviy texnologiyalarni joriy etish.

Tezkor va shoshilinch tibbiy yordam faoliyatida:

shoshilinch holatlarni o'z vaqtida aniqlash;

kasalxonagacha bo'lgan tez tibbiy yordamni ko'rsatish;

aholiga kasalxonagacha boʻlgan shoshilinch stomatologik yordamni koʻrsatish;

koʻrsatmaga koʻra kasalxonaga yoʻllanma berish qobiliyatlariga ega boʻlishi kerak.

Tashhislash va davolash faoliyatida:

aholi orasida stomatologik kasalliklarni erta tashhislash;

umumiy amaliyot stomatologi faoliyatida zamonaviy tashxislash usullaridan foydalanish;

keng tarqalgan stomatologik kasalliklarni zamonaviy usullardan foydalangan holda toʻgʻri davolash;

bemorlarni koʻrsatmaga koʻra tor mutaxassislar bilan birgalikda tekshirish va davolash;

oʻz faoliyatida dalillarga asoslangan tibbiyot standartlaridan foydalanish qobiliyatlariga ega boʻlishi kerak.

Reabilitatsiya faoliyatida:

stomatologik kasalliklar boʻyicha reabilitatsiya chora-tadbirlarini oʻtkazishga koʻrsatma va qarshi koʻrsatmalarni, muddatlarini toʻgʻri aniqlash;

reabilitatsiya chora-tadbirlarini toʻliq hajmda amalga oshirish;

bemorlar oʻrtasida reabilitatsiya oʻtkazishda zamonaviy usullardan foydalanish qobiliyatlariga ega boʻlishi lozim.

Tibbiy-ijtimoiy faoliyatida:

ijtimoiy soha himoya organlari va rahm-shafqat xizmatlari bilan hamkorlikda tibbiy-ijtimoiy xizmat turlarini tashkillashtirish va xizmat koʻrsatish;

aholi oʻrtasida jismoniy, tibbiy-ijtimoiy va psixologik nufuzni tiklash va rivojlantirish qobiliyatlariga ega boʻlishi kerak.

Ilmiy - tadqiqot faoliyatida:

ilmiy-tadqiqot institutlari va ilmiy markazlarda axborotni himoyalashga oid mavzularda ilmiy-tadqiqot ishlarini olib borishda ishtirok etish;

sogʻliqni saqlag sohalarining barcha boʻgʻinlari subyektlarni zamonaviy boshqarish tizimini ta'minlashga bagʻishlangan mamlakatdagi va xorijiy davlatlardagi fan-texnika yutuqlari, maxsus adabiyotlar va boshqa ilmiy-texnik axborotlarni oʻrganish va tizimlashtirish;

tarmoqlar va sohalarni zamonaviy boshqarish tizimini ta'minlash borasidagi muammoli mavzular boʻyicha iqtisodiy axborotlarni yigʻish, qayta tiklash, tahlil qilish va tizimlashtirish ishlarni amalga oshirish;

internet tarmogʻida eng yangi ilmiy yutuqlar haqidagi ma'lumotlarni maqsadga yoʻnalgan holda qidirish va topish;

ilmiy-tadqiqot institutlari va ilmiy markazlarda eksperimental tadqiqotlar oʻtkazish, ularning natijalariga ishlov berish, baholash va boshqa kasbiy faoliyat turlarini bajarish;

tadqiqot natijalari va ishlanmalarini tadbiq etishda qatnashish boʻyicha faoliyat olib borish qobiliyatiga ega boʻlishi lozim.

2. Kasbiy kompetensiyalarga qoʻyiladigan talablar:

ta'lim yo'nalishi ixtisoslik fanlarni o'rganish va chuqur egallash uchun zarur bo'lgan fundamental umumkasbiy bilimlarni, amaliy ko'nikma va uquvlarni shakllantirishi;

ogʻzaki va yozma shaklda davlat tili qoida va me'yorlariga amal qilgan holda fikr, mulohaza, gʻoya, taklif, ta'rif va xulosalarni mantiqiy, toʻgʻri, asosli va aniq bayon etish hamda ifodalay olishi;

kasbiy faoliyatida axloqi va deontologik tamoyillarni amalga oshirishni bilishi, tibbiy hujjatlarni yuritish qoidalarini bilishi;

axborotlarni yigʻish, saqlash, qayta ishlash va ulardan foydalanish usullarini bilish va faoliyatida mustaqil asoslangan qarorlar qabul qila olishni;

kasbiy muammolarni hal etish uchun inson organizmidagi morfofunksional, fiziologik holatlarni va patologik jarayonlarni baholashni bilishi;

tibbiy yordam koʻrsatishda koʻzda tutilgan tibbiy asbob-uskunalardan foydalanish koʻnikmalariga ega boʻlishi;

morfofunktsional, fiziologik holatlarni baholash qobiliyati va kasbiy muammolarni hal qilish uchun inson tanasidagi patologik jarayonlarni bilishi; muolajalarda koʻzda tutilgan tibbiy asboblardan foydalanishga tayyorlik tish kasalliklari bilan og'rigan bemorlarga tibbiy yordam koʻrsatishi;

dorilarni va boshqalarni tibbiy ishlatishga tayyorligi kasbiy muammolarni hal

qilishda moddalar va ularning kombinatsiyasidan foydalana olishi;

sogʻliqni saqlash va mustahkamlash, sogʻlom turmush tarzini shakllantirish, stomatologik kasalliklarning kelib chiqishi va tarqalishining oldini olish, ularning erta tashxisi, ularning kelib chiqish va rivojlanish sabablarini aniqlash, shuningdek, inson salomatligiga ekologik omillarning zararli ta'sirini bartaraf etishga qaratilgan chora-tadbirlar majmuini amalga oshirish qobiliyati va tayyorligi;

dalillarga asoslangan tibbiyot asosida tibbiy ma'lumotlarni tahlil qilish va

ommaga taqdim etishga tayyorligi;

profilaktik tibbiy koʻriklar oʻtkazish qobiliyati va tayyorligi, tibbiy koʻriklar va stomatologik patologiyasi boʻlgan bemorlarni dispanserizatsiyasi va dispanser nazoratga olishi;

stomatologik kasalliklari toʻgʻrisidagi ma'lumotlarni toʻplash va tibbiy-

statistik tahlil qilishning ijtimoiy-gigienik usullaridan foydalana olishi

bemor shikoyatlarini, uning anamnez ma'lumotlarini, tekshiruv natijalarini, laboratoriya, instrumental, patoanatomik va boshqa tadqiqotlarni holatini yoki stomatologik kasalligining mavjudligi yoki yoʻqligi aniqla y olishi;

kasallik va sogʻliq bilan bogʻliq muammolarning xalqaro statistik tasnifiga muvofiq bemorlarda stomatologik kasalliklarining asosiy patologik holatlari, belgilari, sindromlari, nozologik shakllarini aniqlash qobiliyatiga ega boʻlishi;

vaqtinchalik nogironlik tekshiruvini oʻtkazishga, tibbiy-ijtimoiy koʻrikda

ishtirok etishga, insonning biologik oʻlimini belgilashga tayyorligi

turli stomatologik kasalliklari bilan ogʻrigan bemorlarni boshqarish taktikasini aniqlash;

ambulatoriya va kunduzgi shifoxona sharoitida stomatologik kasalliklar bilar

ogʻrigan bemorlarni boshqarish va davolashga tayyorligi;

favqulodda vaziyatlarda tibbiy yordam koʻrsatishda ishtirok etishga tayyorlik, shu jumladan tibbiy evakuatsiyada ishtirok etishi;

tibbiy reabilitatsiya va kurort davolashga muhtoj tish kasalliklari bilar ogʻrigan bemorlarda tabiiy terapevtik omillar, dorivor, dori-darmonsiz terapiya va

boshqa usullardan foydalanish zarurligini aniqlashga tayyorligi;
aholini sogʻlomlashtiruvchi tabiatning asosiy gigienik tadbirlarini salomatlikni saqlash va ragʻbatlantirishga yordam beruvchi asosiy fiziologik koʻrsatkichlarni oʻz-oʻzini nazorat qilish koʻnikmalarini oʻrgatishga tayyorlik stomatologik kasalliklarining oldini olishi;

xavf omillarini bartaraf etish va sog'lom turmush tarzi ko'nikmalarin

rivojlantirish uchun oʻquv faoliyatiga tayyorligi;

jamoat sogʻligʻini muhofaza qilish sohasida, tibbiyot tashkilotlari va ularning tarkibiy boʻlinmalarida tashkil etish va boshqarishning asosiy tamoyillarini qoʻllay olish

asosiy tibbiy-statistik koʻrsatkichlar yordamida stomatologik yordam sifatin baholashda ishtirok etishga tayyorligi Aholini stomatologik salomatligini muhofaza qilishga qaratilgan yangi usul va uslublarni ishlab chiqish va amalga oshirish jarayonini rejalashtirish, muvofiqlashtirish va nazorat qilish qobiliyatiga ega boʻlishi kerak.

3. Amaliyotlarga qoʻyiladigan talablar

Malakaviy amaliyot – umumkasbiy va ixtisoslik fanlaridan nazariy bilimlarni mustahkamlash va amaliy (ishlab chiqarish) jarayonlar bilan uygʻunlashtirish, tegishli amaliy koʻnikmalar, kompetensiyalar va malakalarni shakllantirishga qaratiladi.

Ta'lim yo'nalishi bo'yicha qo'yidagi amaliyotlar o'tkaziladi:

- 1. Oʻquv tanishuv amaliyoti
- 2. Ishlab chiqarish (malaka) amaliyoti
- 3. Bitiruv oldi amaliyoti

4. Fanlar katalogining tuzilishi:

T.r.	Fanning malakaviy kodi	Oʻquv fanlari, bloklar va faoliyat turlarining nomlari	Umumiy yuklamaning hajmi, soatlarda	Kredit miqdori	semestri
1.00		Majburiy fanlar	7830	261	1-10
1.1.		Gumanitar va ijtimoiy fanlar moduli	480	16	1-3
1.1.01.	O'YaT1104	O'zbekistonning eng yangi tarixi	120	4	1
1.1.02.	FA1204	Falsafa	120	4	2
1.1.03.	DIN1304	Dinshunoslik	120	4	3
1.1.04.	O'RT1104	Oʻzbek (rus) tili	120	4	1
1.2.		Klinika oldi fanlar moduli	2190	73	1-5
1.2.01.	TBFTAT1104	Tibbiy va biologik fizika. Tibbiyotda axborot texnologiyalar	120	4	1
1.2.02.	LOTT1102*	Lotin tili va tibbiy terminologiya*	60	2	1
1.2.03.	AN1123011	Odam anatomiyasi 1,2,3	330	11	1,2,3
1.2.04.	KLAN1404	Klinik anatomiya	120	4	4
1.2.05.	TBG.GIS112308	Tibbiy biologiya. Gistologiya, sitologiya va embriologiya	240	8	1,2,3
1.2.06.	TBK12308	Tibbiy κimyo. Biologik kimyo.	240	8	2,3
1.2.07.	FIZ12308	Fiziologiya-YuJS fiziologiyasi.	240	8	2,3
1.2.08.	PATFIZ1406	Patologik fiziologiya	180	6	4,5
1.2.09.	PATAN1406	Patologik anatomiya	180	6	4,5
1.2.10.	MBV1404	Mikrobiologiya, virusologiya, immunologiya	120	4	4
1.2.11.	FAR1504	Farmakologiya	120	4	5
1.2.12.	GTE1304	Gigiena. Tibbiy ekologiya.	120	4	3
1.2.13.	JSSMT1404	Jamoat salomatligi va sogʻliqni saqlashni tashkil etish	120	4	4
1.3.		Klinik (mutaxassilik) fanlar moduli	5160	172	1-10
1.3.1.	TER.KF15608	Terapiya. Klinik farmakologiya	240	8	5,6
1.3.2.	PED.TG1804	Pediatriya.Tibbiy genetika.	120	4	8
1.3.3.	DERM 1603*	Dermatovenerologiya *	60	2	6
1.3.4.	YQMKAS1702*	Yuqumli kasalliklar. Epidemiologiya*.	60	2	7
1.3.5.	NERV.RBT1705	Nevrologiya. Reabilitologiya	150	5	7
1.3.6.	PSXNR1702*	Psixiatriya, narkologiya*	60	2	7
1.3.7.	STVF1602*	Sud tibbiyoti va vrach faoliyatining huquqiy asoslari*	60	2	6
1.3.8.	TRAD1503*	Tibbiy radiologiya*	90	3	5
1.3.9.	XIR.TTY. 15606	Xirurgiya. Neyroxirurgiya. Tez tibbiy yordam	180	6	5,6

Books.

ifikatsiya	HAMMASI	9000	300	
	jami	570	19	
	Yakuniy davlat attestatsiyasi	0	0	1 10
	Malakaviy amaliyot	570	19	1-10
	Jami	8430	281	
	Contracting to except the	000	20	10
	Tanlov fanlar	600	20	3,4,5,8-
RT18908	Ortodontiya	240	8	8,9
GOS191008	Gospital ortopedik stomatologiya	240	8	9,10
OS21704	Fakultet ortopedik stomatologiya 2	120	4	5,6
OS1.15606	Fakultet ortopedik stomatologiya 1	180	6	2,3
OSP12308	Ortopedik stomatologiya propedevtikasi	240	8	9,10
JJ191008	Yuz-jagʻ jarrohligi	240	8	7,8
JKJ17808	Yuz-jagʻ kasalliklari va jarohatlari	240 240	8	9,10
BJS19108	Bolalar jarrohlik stomatologiyasi	270	9	5,6,7
KS15679	Xirurgik stomatologiya	240	8	9,10
BGTS191008	Bolalar gospital terapevtik stomatologiyasi	120	4	8
3KAR1804	Bolalar kariesologiyasi	240	8	9,10
DBSHPK191008	Ogʻiz boʻshligʻi shilliq parda kasalliklari	240	8	7,8
PD17808	Paradontologiya	240	8	5,6
SKP15608	Klinik endodontiya Stomatologik kasalliklar profilaktikasi	240	8	5,6
KE16708	Klinik restavratsion stomatologiya	240	8	3,4
KS11208 KRS13408	Preklinik restavratsion stomatologiya	240	8	1,2
RS11208	Stomatologiyaga kirish	90	3	1
OFT1903	Oftalmologiya*	90	3	8
		90		8
AKSH1702		60	2	7
OR	L1903	L1903 Otorinolaringologiya*	L1903 Otorinolaringologiya* 90	L1903 Otorinolaringologiya* 90 3

300f.

Bibliografik ma'lumotlar

UDK: 002:651.1/7 Guruh T 55

OKS 01.040.01

Tayanch so'zlar:

Kasbiy faoliyat turi, kompetensiya, modul, ta'lim yo'nalishi, kasbiy faoliyat obyekti, kasbiy faoliyat sohasi, bakalavrning asosiy o'quv reja va o'quv dasturlari, profil, malaka talablari, bakalavriyatning o'quv jarayoni, sifatini baholash va nazorati, mustaqil ta'lim, tibbiy bilim, sogʻliqni saqlash tizimi, amaliy koʻnikmalar, tashkiliy-boshqaruv faoliyati, davolash faoliyati, tibbiy-profillaktik faoliyati, tezkor va shoshilinch tibbiy yordam faoliyatida, reabilitatsiya faoliyati, tadqiqot faoliyati, kasallik, davolash muassasalari, profilaktika, davolash usullari, diagnostika.

Stomatologiya, umumiy amaliyot stomatologi, asboblar va ashyolar, terapevtik stomatologiya, ortopediya, ortodontiya, bolalar stomatologiyasi, jarrohlik stomatologiyasi, tish, milk, ildiz, protezlash, yuz-jagʻ, onkologiya, yalligʻlanish, kasalliklar, parodont, karies, plomba, borlar, pulpit, periodontit, karash, ogʻiz boʻshligʻi shilliq qavati, tishlov, fantom-modellar, yoy, koʻpriksimon tish protezi, parodont, dental implantolgiya, okklyudator, sun'iy tish, artikulyator, qolip, chakka pastki jagʻ boʻgʻimi.

Ishlab chiqaruvchilar, kelishilgan asosiy turdosh oliy ta'lim muassasalari hamda kadrlar iste'molchilari

Toshkent davlet stomatologiya instituti
Rektor N.K. Xaydarov

M.O'

KELISHILGAN:

O'zbekiston Respublikasi Toshkent tibbiyot akademiyasi, Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar "Sogʻliqni saqlash" ta'lim sohasi vazirligi huzuridagi Oliy ta'limni boʻyicha muvofiqlashtiruvchi soha rivojlantirish tadgiqotlari markazi Kengashi raisi, Direktor M.Boltabayev 2024-yil " 25 " 8h.A.Boymuradov M.O'. O'zbekiston Respublikasi Sog'liqni Oʻzbekiston Respublikasi saqlash vazirligi Stomatologlar assotsiatsiyasi Fan-ta'lim va innovatsiyalar boshqarmasi SOG Boshliq O'.S.Ismailov Rais A.I. Xasanov