

## O'QUV DASTUR PASPORTI

O'quv dastur uzlucksiz tibbiy va farmasevtik ta'lif muvofiqlashtiruvchi kengashning \_2025 yil 14avgustdagি №IXT - 89 sonli bayonnomasi asosida tasdiqlangan.

Amal qilish muddati 2030 yil gacha

<b>Ta'lif muassasasi nomi</b>	Tibbiyot xodimlarining kasbiy malakasini rivojlantirish markazi
<b>Kafedra/ bo'lim</b>	Mikrobiologiya, immunologiya va molekular genetika asoslari
<b>O'quv dastur nomi</b>	«Bakteriologiya»
<b>O'qish turi</b>	Ixtisoslashadirish
<b>O'quv dastur muallifi/ mualliflari</b>	Sayfutdinov Z.A , Yuldasheva X.A.
<b>Siklning umumiy soati</b>	288 kredit

### Siklda dars beradigan o'qituvchi va trenerlar

			
t.f.n. Sayfutdinov Z.A.	t.f.n, dotsent Yuldasheva X.A.	t.f.n., dotsent Asatova N.B.	b.f.d., assistant Sapaeva F.R.

<b>Maqsad</b>	Tibbiyot xodimini mikrobiologiya fani bo'yicha jahon ilm-fani va amaliyotining zamonaviy yutuqlari asosida, malakaviy tavsiflarga muvofiq ravishda mahalliy sog'liqni saqlash xususiyatlarini hisobga olgan holda, yuqumli kasalliklar va yiringli-yallig'lanish jarayonining oldini olish, erta tashxislash, samarali davolash, shoshilinch xolatlarda birlamchi tezkor tashhis qo'yishni, atrof-muhit ob'ktlari (suv, havo, touproq, oziq-ovqat mahsulotlari), kasalxona ichki ob'ktlari sanitar – bakteriologik ko'rsatkichlarini tekshirish yuzasidan bilimlarni o'rgatish maqsadida tuzilgan va kasbiy kompetensiyalarini uzlashtirish asosida mikrobiologik profilaktik tadbirlar majmuasini amalga oshirish bo'yicha kasbiy bilim va ko'nikmalarni shakllantirish.
<b>Siklga taklif qilingan mutaxassislar - kontingen</b>	«Bakteriologiya» ixtisoslashadirish o'quv dasturi RO'z SSV 12.06.2012 № 202 buyrug'iga binoan, "Tibbiy – profilaktika ishi" yunalishidagi tibbiyot oliygoxi bitiruvchilar, yoki birlamchi ixtisoslashadirish olganligi haqida tasdiqllovchi hujjatlari bo'lgan davlat va nodavlat tibbiyot tashkilotlarining laboratoriya mutaxassislari uchun

	mo‘ljallangan.
<b>Sikl vazifalari</b>	<p>mutahassislarning bakteriologiya mutaxasisligini egallashi uchun ushu soxani chuqur va yangilangan to‘liq o‘qitishga imkon beruvchi doimiy, tizimli, izchil va boshqariladigan o‘quv jarayonini tashkil etish;</p> <p>O‘quv dasturini o‘zlashtirgan tinglovchi dasturda ko‘rsatilgan yo‘nalish bo‘yicha zamonaviy ilmdan va nazariy qarashlardan, ilg‘or amaliy bilim va ko‘nikmalardan xabardor bo‘lishi. O‘z navbatida tinglovchi o‘zlashtirgan bilimlardan foydalanib, o‘z soxasida zamon talablari asosida faoliyat ko‘rsata olishini urgatish;</p> <p>oila a’zolarini tibbiy madaniyatni oshirish ko‘nikmalarini berish;</p> <p>patogen va shartli – patogen mikroorganizmlar biologiyasi va patogenlik omillariga tegishli nazariy bilimlari, uslublarini, tamoyillarni, yangi kasbiy bilim, mahoratini va ko‘nikmalarni shakllantirish;</p> <p>tinglovchilarda zamonaviy mikrobiologik laboratoriya menejmenti va marketingi talab va qoidalari, ko‘nikmalariga o‘rgatish;</p> <p>sanitar mikrobiologiya yo‘nalishida atrof-muhit ob’ektlari mikrobiologik tekshirish usullarida halqaro standartlar ko‘nikmalarini o‘zlashtirish;</p>
<b>Sikl tarkibi</b>	<p>1 modul. Umumiy bakteriologiya</p> <p>2 modul. Xususiy bakteriologiya</p> <p>3 modul. Sanitar mikrobiologiya</p>
<b>O‘qish bazalari</b> Toshkent shaxar davlat sanitariya-epidemiologiya nazorati markazi	<p>Yashnobod tumani davlat sanitariya-epidemiologiya nazorati markazi</p>  

## **Simulyatsion asbob/uskunalar**

