

**BUXORO MUHANDISLIK-TEKNOLOGIYA INSTITUTIDA QUIYIDAGI
IXTISOSLIKLAR BO‘YICHA 2025-YILDA DOKTORANTURAGA
QABUL E‘LON QILINADI**

	Shifr	Ixtisoslik nomi	kvota
Doktorantura			
1.	01.02.04	Deformatsiyalanuvchan qattiq jism mexanikasi	1 ta o‘rin
2.	02.00.08	Neft va gaz kimyosi va texnologiyasi	1 ta o‘rin
3.	02.00.11	Kolloid va membrana kimyosi	1 ta o‘rin
4.	02.00.13	Noorganik moddalar va ular asosidagi materiallar texnologiyasi	2 ta o‘rin
5.	02.00.14	Organik moddalar va ular asosidagi materiallar texnologiyasi	2 ta o‘rin
6.	02.00.16	Kimyo texnologiyasi va oziq-ovqat ishlab chiqarish jarayonlari va apparatlari	2 ta o‘rin
7.	02.00.17	Qishloq xo‘jalik va oziq-ovqat mahsulotlariga ishlov berish, saqlash hamda qayta ishlash texnologiyalari va biotexnologiyalari	1 ta o‘rin
8.	05.01.10	Axborot olish tizimlari va jarayonlari	2 ta o‘rin
9.	05.02.03	Texnologik mashinalar. Robotlar, mexatronika va robototexnika tizimlari.	1 ta o‘rin
10.	05.02.05	Mexanik va fizik-texnik ishlov berish texnologiyalari va jarayonlari. Stanoklar va asbob-uskunalar	1 ta o‘rin
11.	05.02.06	Konstruksion materiallarga ishlov berish texnologiyalari va uskunalari	1 ta o‘rin
12.	05.05.01	Yenergetika tizimlari va majmualari	1 ta o‘rin
13.	05.05.02	Elektrotexnika. Elektr energiya stansiyalari, tizimlari. Elektrotexnik majmumular va qurilmalar	2 ta o‘rin
14.	05.05.06	Qayta tiklanadigan energiya turlari asosidagi energiya qurilmalari	1 ta o‘rin
15.	05.06.02	To‘qimachilik materiallari texnologiyasi va xomashyoga dastlabki ishlov berish	1 ta o‘rin
16.	05.06.03	Teri, muyna, poyabzal va teri-galantereya buyumlari texnologiyasi	2 ta o‘rin
17.	05.06.04	Tikuvchilik buyumlari texnologiyasi va kostyum dizayni	2 ta o‘rin
18.	08.00.10	Demografiya. Mehnat iqtisodiyoti	1 ta o‘rin
19.	08.00.12	Mintaqaviy iqtisodiyot	1 ta o‘rin
20.	13.00.05	Kasb-hunar ta’limi nazariyasi va metodikasi	2 ta o‘rin
21.	13.00.06	Yelektron ta’lim nazariyasi va metodikasi (ta’lim sohalari va bosqichlari bo‘yicha)	2 ta o‘rin
Tayanch doktorantura			
1.	01.02.04	Deformatsiyalanuvchan qattiq jism mexanikasi	2 ta o‘rin
2.	01.04.05	Optika	2 ta o‘rin
3.	02.00.08	Neft va gaz kimyosi va texnologiyasi	5 ta o‘rin
4.	02.00.11	Kolloid va membrana kimyosi	1 ta o‘rin
5.	02.00.13	Noorganik moddalar va ular asosidagi materiallar texnologiyasi	3 ta o‘rin
6.	02.00.14	Organik moddalar va ular asosidagi materiallar texnologiyasi	3 ta o‘rin
7.	02.00.16	Kimyo texnologiyasi va oziq-ovqat ishlab chiqarish jarayonlari va apparatlari	5 ta o‘rin
8.	02.00.17	Qishloq xo‘jalik va oziq-ovqat mahsulotlariga ishlov berish, saqlash hamda qayta ishlash texnologiyalari va biotexnologiyalari	5 ta o‘rin
9.	05.01.02	Tizimli tahlil, boshqaruv va axborotni qayta ishlash	2 ta o‘rin
10.	05.01.10	Axborot olish tizimlari va jarayonlari	2 ta o‘rin
11.	05.02.03	Texnologik mashinalar. Robotlar, mexatronika va	5 ta o‘rin

		robototexnika tizimlari.	
12.	05.02.05	Mexanik va fizik-texnik ishlov berish texnologiyalari va jarayonlari. Stanoklar va asbob-uskunalar	2 ta o'rin
13.	05.02.06	Konstruksion materiallarga ishlov berish texnologiyalari va uskunalari	2 ta o'rin
14.	05.05.01	Energetika tizimlari va majmualari	2 ta o'rin
15.	05.03.01	Asboblar. O'lchamlar va nazorati qilish usullari tarmoqlar bo'yicha)	2 ta o'rin
16.	05.05.02	Elektrotexnika. Elektr energiya stansiyalari, tizimlari. Elektrotexnik majmumualar va qurilmalar	2 ta o'rin
17.	05.05.06	Qayta tiklanadigan energiya turlari asosidagi energiya qurilmalari	2 ta o'rin
18.	05.06.02	To'qimachilik materiallari texnologiyasi va xomashyoga dastlabki ishlov berish	2 ta o'rin
19.	05.06.03	Teri, muyna, poyabzal va teri-galantereya buyumlari texnologiyasi	2 ta o'ri
20.	05.06.04	Tikuvchilik buyumlari texnologiyasi va kostyum dizayni	2 ta o'ri
21.	08.00.10	Demografiya. Mehnat iqtisodiyoti	2 ta o'rin
22.	08.00.12	Mintaqaviy iqtisodiyot	2 ta o'rin
23.	05.09.01	Qurilish konstruksiyalari bino va inshootlar	1 ta o'rin
24.	05.09.05	Qurilish materiallari va buyumlari	1 ta o'rin
25.	13.00.05	Kasb-hunar ta'limi nazariyasi va metodikasi	2 ta o'rin
26.	13.00.06	Yelektron ta'lim nazariyasi va metodikasi (ta'lim sohalari va bosqichlari bo'yicha)	2 ta o'rin
27.	18.00.01	Arxitektura nazariyasi va tarixi. Arxitektura yodgorliklarini ta'mirlash va tiklash	1 ta o'rin
28.	18.00.02	Rayonlashtirish. Shaharsozlik. Qishloq turar joylarini rejalashtirish. Landshaft arxitekturasi. Bino va inshootlar arxitekturasi (arxitektura fanlari)	2 ta o'rin
Maqsadli tayanch doktorantura			
1.	05.02.03	Texnologik mashinalar. Robotlar, mexatronika va robototexnika tizimlari.	1 ta o'rin
2.	01.02.04	Deformatsiyalanuvchan qattiq jism mexanikasi	1 ta o'rin
3.	02.00.08	Neft va gaz kimyosi va texnologiyasi	1 ta o'rin
4.	02.00.17	Qishloq xo'jalik va oziq-ovqat mahsulotlariga ishlov berish, saqlash hamda qayta ishlash texnologiyalari va biotexnologiyalari	2 ta o'rin
Stajor-tadqiqotchilik			
1.	02.00.17	Qishloq xo'jalik va oziq-ovqat mahsulotlariga ishlov berish, saqlash hamda qayta ishlash texnologiyalari va biotexnologiyalari	1 ta o'rin

**TAYANCH DOKTORANTURA VA DOKTORANTURAGA
KIRUVCHILAR QUYIDAGI HUJJATLARNI TOPSHIRISHLARI KERAK
(2025-yil 15-sentabrdan 15-oktabrgacha)**

**Stajor-tadqiqotchilik va tayanch doktoranturada o‘qishga talabgorlar OTM
yoki ITMga quyidagi hujjatlarni taqdim etadilar:**

- ✓ ariza;
- ✓ qisqacha biografik ma’lumotnoma;
- ✓ mehnat daftarchasining belgilangan tartibda tasdiqlangan nusxasi (ishlayotgan talabgorlar uchun);
- ✓ oliy ta’lim muassasasi magistraturasi diplomi yoki klinik ordinaturani tugatganlik (tibbiyot fanlari uchun), oliy ma’lumot (mutaxassislik dasturlari bo‘yicha) to‘g‘risidagi diplom nusxasi;
- ✓ nashr etilgan ilmiy ishlar ro‘yxati, shuningdek ularning nusxalari;
- ✓ O‘zbekiston Respublikasi Prezidenti Davlat stipendiyasi sohiblari tegishli hujjat nusxasini taqdim etadilar;
- ✓ Pasport kseroks nusxasi;
- ✓ Doktorlik dissertatsiyasi mavzusining asosnomasi;
- ✓ Xorijiy tilni o‘zlashtirganlik guvohnomasi (mavjudligi B1 hamda yo‘nalishlariga qarab B2).

**Doktoranturada o‘qishga talabgorlar OTM yoki ITMga quyidagi hujjatlarni
taqdim etadilar:**

- ✓ ariza;
- ✓ qisqacha biografik ma’lumotnoma;
- ✓ mehnat daftarchasining belgilangan tartibda tasdiqlangan nusxasi (ishlayotgan talabgorlar uchun);
- ✓ oliy ma’lumot, fan nomzodi yoxud falsafa doktori (PhD) yoki xorijiy davlatlarda unga tenglashtirilgan ilmiy darajaga ega bo‘lganligi to‘g‘risidagi diplom nusxasi;
- ✓ tadqiqot mavzusi bo‘yicha ilmiy ma’ruza va fan doktori (DSc) ilmiy darajasini olish uchun tayyorlangan doktorlik dissertatsiyasi rejasining mufassal loyihasi;
- ✓ nashr etilgan ilmiy ishlar ro‘yxati, shuningdek ularning nusxalari.
- ✓ Xorijiy tilni o‘zlashtirganlik guvohnomasi (mavjudligi B1 hamda yo‘nalishlariga qarab B2).

Hujjatlar quyidagi manzilga topshirilishi kerak: Buxoro sh., K.Murtazoev k.,15 uy, Buxoro muhandislik-texnologiya instituti, 1-bino, Ilmiy tadqiqot, innovatsiyalar va ilmiy-pedagogik kadrlar tayyorlash bo‘limi.

Shuningdek, ariza va hujjatlar <http://phd.mininnovation.uz/>
<https://daraja.ilmiy.uz/> adresi bo‘yicha elektron registratsiyadan o‘tkazilishi lozim.