

**BUXORO MUHANDISLIK -TEXNOLOGIYA INSTITUTIDA QUYIDAGI  
IXTISOSLIKALAR BO‘YICHA 2024-YILDA DOKTORANTURAGA  
QABUL E’LON QILINADI**

<b>Shifr</b>	<b>Ixtisoslik nomi</b>	<b>kvota</b>
<b>Doktorantura</b>		
1	05.05.06 Qayta tiklanadigan energiya turlari asosidagi energiya qurilmalari	1 ta o‘rin
2	05.06.02 To‘qimachilik materiallari texnologiyasi va xomashyoga dastlabki ishlov berish	1 ta o‘rin
3	05.02.03 Texnologik mashinalar. Robotlar, mexatronika va robototexnika tizimlari.	1 ta o‘rin
4	13.00.06 Yelektron ta’lim nazariyasi va metodikasi (ta’lim sohalari va bosqichlari bo‘yicha)	1 ta o‘rin
<b>Tayanch doktorantura</b>		
1.	01.02.04 Deformatsiyalanuvchan qattiq jism mexanikasi	4 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	2 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	4 ta o‘rin
8.	02.00.17 Qishloq xo‘jalik va oziq-ovqat mahsulotlariga ishlov berish, saqlash hamda qayta ishlash texnologiyalari va biotexnologiyalari	4 ta o‘rin
9.	05.01.01 Muhandislik geometriyasi va kompyuter grafikasi. Audio va videotexnologiyalari	1 ta o‘rin
10.	05.01.02 Tizimli tahlil, boshqaruv va axborotni qayta ishlash	2 ta o‘rin
11.	05.01.10 Axborot olish tizimlari va jarayonlari	2 ta o‘rin
12.	05.02.03 Texnologik mashinalar. Robotlar, mexatronika va robototexnika tizimlari.	4 ta o‘rin
13.	05.02.05 Mexanik va fizik-texnik ishlov berish texnologiyalari va jarayonlari. Stanoklar va asbob-uskunalar	1 ta o‘rin
14.	05.02.06 Konstruksion materiallarga ishlov berish texnologiyalari va uskunalar	1 ta o‘rin
15.	05.05.01 Yenergetika tizimlari va majmualari	2 ta o‘rin
16.	05.05.02 Elektrotexnika. Elektr energiya stansiyalari, tizimlari. Elektrotexnik majmumualar va qurilmalar	3 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	5 ta o‘rin
19.	05.06.03 Teri, muynqa, poyabzal va teri-galantereya buyumlari texnologiyasi	3 ta o‘rin
20.	05.06.04 Tikuvchilik buyumlari texnologiyasi va kostyum dizayni	4 ta o‘rin
21.	08.00.10 Demografiya. Mehnat iqtisodiyoti	2 ta o‘rin
22.	08.00.12 Mintaqaviy iqtisodiyot	4 ta o‘rin
23.	05.09.01 Qurilish konstruksiyalari bino va inshootlar	1 ta o‘rin
24.	05.09.05 Qurilish materiallari va buyumlari	2 ta o‘rin
25.	13.00.06 Yelektron ta’lim nazariyasi va metodikasi (ta’lim sohalari va bosqichlari bo‘yicha)	2 ta o‘rin

26.	18.00.01	Arxitektura nazariyasi va tarixi. Arxitektura yodgorliklarini ta'mirlash va tiklash	2 ta o'rin
27.	18.00.02	Rayonlashtirish. Shaharsozlik. Qishloq turar joylarini rejalashtirish. Landshaft arxitekturasi. Bino va inshootlar arxitekturasi (arxitektura fanlari)	2 ta o'rin
<b>Maqsadli tayanch doktorantura</b>			
1.	02.00.08	Neft va gaz kimyosi va texnologiyasi	2 ta o'rin
2.	01.02.04	Deformatsiyalanuvchan qattiq jism mexanikasi	1 ta o'rin
<b>Stajor-tadqiqotchilik</b>			
1.	01.04.05	Optika	1 ta o'rin
2.	02.00.13	Noorganik moddalar va ular asosidagi materiallar texnologiyasi	1 ta o'rin
3.	02.00.14	Organik moddalar va ular asosidagi materiallar texnologiyasi	1 ta o'rin
4.	02.00.16	Kimyo texnologiyasi va oziq-ovqat ishlab chiqarish jarayonlari va apparatlari	1 ta o'rin
5.	05.05.06	Qayta tiklanadigan energiya turlari asosidagi energiya qurilmalari	1 ta o'rin
6.	08.00.12	Mintaqaviy iqtisodiyot	1 ta o'rin

**TAYANCH DOKTORANTURA VA DOKTORANTURAGA  
KIRUVCHILAR QUYIDAGI HUJJATLARNI TOPSHIRISHLARI KERAK  
(2023-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 (mavjud 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 (mavjud 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/> adresi bo‘yicha elektron registratsiyadan o‘tkazilishi lozim.