

2023/2024 o'quv yilida Toshkent kimyo-texnologiya instituti magistraturasi bo'yicha davlat buyurtmasi asosida o'qishga qabul qilish parametrlarining mutaxassisliklar va o'qitish tillari bo'yicha TAQSIMLANISHI

№	Shifr	Mutaxassisliklar	Jami	Davlat grantlari asosida			To'lov-kontrakt asosida		
				Jami	shu jumladan:		Jami	shu jumladan:	
					o'zbek	rus		o'zbek	rus
		OTM bo'yicha jami:	310	297	297		13	13	
		<i>shu jumladan, mutaxassisliklar bo'yicha</i>							
1	70112401	Professional ta'lim nazariyasi va metodikasi: kimyoviy texnologiya	6	2	2		4	4	
2	70411201	Menejment (tarmoqlar va sohalar bo'yicha)	6	2	2		4	4	
3	70411202	Loyiha boshqaruvi	7	4	4		3	3	
4	70412501	Marketing (tarmoqlar va sohalar bo'yicha)	10	8	8		2	2	
5	70710101	Kimyoviy texnologiya (ishlab chiqarish turlari bo'yicha)	60	60	60				
6	70710102	Katalizatorlar va adsorbentlar texnologiyasi	8	8	8				
7	70710103	Yuqori molekulyar birikmalar kimyoviy texnologiyasi (turlari bo'yicha)	15	15	15				
8	70710105	Kimyoviy texnologiya jarayonlari va apparatlari (ishlab chiqarish turi bo'yicha)	14	14	14				
9	70710201	Biotexnologiya (mahsulot turi bo'yicha)	20	20	20				
10	70710401	Atrof-muhit muhofazasi (tarmoqlar va sohalar bo'yicha)	10	10	10				
11	70711301	Mahsulotlar xavfsizligi va ularning sertifikatlashi (tarmoqlar bo'yicha)	10	10	10				
12	70711401	Texnologik jarayonlar va ishlab chiqarishni avtomatlashtirish (tarmoqlar bo'yicha)	10	10	10				
13	70720101	Oziq-ovqat mahsulotlarini ishlab chiqarish va qayta ishlash texnologiyasi (mahsulot turlari bo'yicha)	60	60	60				
14	70720102	Oziq-ovqat xavfsizligi	20	20	20				
15	70720601	Materialshunoslik va materiallar texnologiyasi (tarmoqlar bo'yicha)	8	8	8				
16	70720705	Sellyuloza-qog'oz ishlab chiqarish texnologiyasi va jarayonlari	8	8	8				
17	70720706	Yog'ochga ishlov berish texnologiyasi va yog'ochshunoslik	8	8	8				
18	70720901	Kimyoviy va neft-gazkimyoviy texnologiyalar	8	8	8				
19	70721102	Neft va gazni qayta ishlash va kimyoviy texnologiyasi	12	12	12				
20	70721103	Neft va gazni qayta ishlash jarayonlari va apparatlari	10	10	10				