



1.16	CMNT16MBK	Kompyuter tarmoqlari	180	72	42	30	108	6	6	6	6	6	
1.17	WEB16MBK	Veb ilovalar yaratish	180	72	42	30	108	6	6	6	6	6	
1.18	JTS16MBK	Dasturiy injiniringga kirish	180	72	42	30	108	6	6	6	6	6	
1.19	SOTE18MBK	Dasturiy taminotni testlash	240	96	60	36	144	8	8	8	8	8	
1.20	PSAP16MBK	Dasturlash uslublari va paradigmalar	180	72	42	30	108	6	6	6	6	6	
1.21	DOSS16MBK	Dasturiy ta'minot tizimlarini loyihalash	180	72	42	30	108	6	6	6	6	6	
1.22	MADE16MBK	Mobil ilovalarni ishlab chiqish	180	72	42	30	108	6	6	6	6	6	
1.23	PBST16MBK	Ehtimollik va statistika	180	72	42	30	108	6	6	6	6	6	
1.24	OSYS16MBK	Operatsion tizimlar	180	72	42	30	108	6	6	6	6	6	
1.25	INDP14MBK	Individual loyiha	120	48	30	18	72	4	4	4	4	4	
1.26	SOQA14MBK	Dasturiy ta'minot sifatini taminlash	120	48	30	18	72	4	4	4	4	4	
1.27	PHE10MBK	Jismoniy tarbiya*	1800	720	426	294	1080	6	10	10	24	10	60
2.00		<b>Tanlov fanlar</b>											
		Hisoblash tafakkuri va dasturlashga kirish	180	72	42	30	108	6	6	6	6	6	
		Tasvirlarga raqamli ishlov berish	180	72	42	30	108	6	6	6	6	6	
2.01	ICTP26TBK		Jami: 6420	2604	1374	1120	3816	30	30	30	30	10	214
			Malakaviy amaliyot				360					6	12
			Bitiruv malakaviy ishi				420					14	14
			Jami: 780				780					6	26
			<b>Hammasi: 7200</b>	<b>2604</b>	<b>1374</b>	<b>1120</b>	<b>4596</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>240</b>
				<b>100%</b>	<b>90</b>	<b>90</b>							

**Davlat attestatsiyasi**

1. Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish

**Izoh:**

1. Mazkur ishchi o'quv reja Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Kengashining 2023-yil 31-avgustdagi 9(731)/1(732)-sonli bayonnomasi bilan ma'qullangan 60610600-Dasturiy injiniring ta'lim yo'nalishining o'quv rejasi asosida tuzilgan.
2. O'quv jarayoni grafitgi o'quv yiliga barcha yo'nalish (mutaxassislik) va o'quv shakli bo'yicha ishlab chiqariladi va tasdiqlanadi.
3. Ishchi o'quv reja 2023-2024 va undan keyingi o'quv yillari qabuliga tegishli.
4. Ishchi reja filial Kengashida tasdiqlangan (2024 - yil 4.05 N.1 -sonli bayonnomasi).

O'quv ishlar bo'yicha direktor o'rinbosari

O'quv-uslubiy bo'lim boshlig'i

Dasturiy injiniring va kibernetika fakulteti dekani

Dasturiy injiniring kafedrasini mudiri

T. Abdullayev

Sh. Umarov

X. Sorvoldiyev

M. Astarayev