



1.04	XT11308	Xorijiy til 1,2	240		120		120			120	4	4					4	4					8			
1.05	FIZ11210	Fizika 1,2	300		120	60	30	30		180	4	4					6	4					10			
1.06	OM11315	Oliy matematika 1,2	360		150	74	76			210	6	4					6	6					12			
1.07	O'YET11204	O'zbekistonning eng yangi tarixi	120		60	30		30		60	4						4						4			
1.08	TTAT11204	Texnik tizimlarda axborot texnologiyalari	120		60	30	16	14		60	4						4						4			
1.09	MKG11204	Muhandislik va kompyuter grafikasi	120		60	30	30			60		4					4						4			
1.10	MS12305	Metrologiya va standartlashtirish va o'zaro almashinuvchanlik	150		60	30	16	14		90		4						4					4			
1.11	SIM14704	Soha iqtisodiyoti va menejmenti	120		60	30	30			60					4						4		4			
1.12	FAL13504	Falsafa	120		60	30		30		60				4					4				4			
1.13	EKA13604	Ekologiya	120		60	30	16	14		60				4						4			4			
1.14	AFX14804	Hayot faoliyati havfsizligi	120		60	30	14	16		60					4							4	4			
1.15	MQMD12611	Materiallar qarshiligi va mashina detallari	330		150	60	60	30	kl	180				4	6						5	6	11			
1.16	NMMM12510	Nazariy mexanika va mashina mexanizmlar nazariyasi	300		150	60	60	30	ki	150		4	6					5	5				10			
1.17	KMT12306	Konstruksion materiallar texnologiyasi	180		90	30	30	30		90		6						6					6			
1.18	MFA12408	Materialshunoslikning fundamental asoslari	240		120	60	30	30		120		4	4					5	4				9			
1.19	QJFK12410	Qattiq jismlar fizikasi va kimyosining maxsus qismlari	300		150	60	60	30		150		4	4					6	4				10			
1.20	YAMT13610	Yangi materiallar texnologiyasi	300		150	60	60	30		150			4	6					6	4			10			
1.21	QQ14810	Qizdirish qurilmalari	300		150	60	60	30	kl	150					4	6					5	5	10			
1.22	TIBT14809	Termik ishlov berish texnologiyasi	270		120	60	30	30	ki	150					4	4					5	4	9			
1.23	QKM14805	Kukun kompozitsion materiallar	150		60	30	16	14		90					4						5		5			
1.24	YK11106	Yo'nalishga kirish	180		90	46	44			90	6						6						6			
1.25	YUIBT14805	Yuzalarga ishlov berish texnologiyalari	150		60	30	16	14	ki	90					4							5	5			
2.00		<b>Tanlov fanlari</b>	<b>1560</b>	<b>22</b>	<b>676</b>	<b>324</b>	<b>246</b>	<b>84</b>	<b>22</b>	<b>884</b>				<b>12</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>6</b>			<b>12</b>	<b>15</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>52</b>
2.01	MuxP23604	Muhandislik psixologiyasi	120		46	24		22	74				4								4		4			
	YTO'RK23604	Yangi tahrirdagi O'zbekiston Respublikasi Konstitutsiyasi																								
2.02	MTD22404	Materiallarni tuzilishi va detallar sifatini nazorati	120		60	30	16	14		60			4								4		4			
	MTQ22404	Materiallarni tadqiqot qilish																								



**IZOH:**

1. Jismoniy tarbiya va sport fani fakultativ fan sifatida o'tiladi.
2. Oliy matematika faning 3 qismida "Ehtimollar nazariyasi va matematik modellashirish" qismi bo'yicha o'quv mashg'ulotlari olib borish ko'zda tutilgan.
3. 1 kredit 30 akademik soatni tashkil qiladi.
4. Harbiy tayyorgarlik mashg'ulotlari tanlov fanlari blokiga kiritiladi, harbiy yig'in esa ta'til vaqti hisobiga o'tkaziladi.
5. Kurs loyiha, kurs ishlari uchun talabaga mustaqil ta'lim soatlaridan 30 akademik soatni ajratgan holda 1 kredit beriladi.
6. Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.
7. O'quv rejaga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
8. Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarning malakaviy amaliyotlari bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi. Ishlab chiqarish korxonalaridagi imkoniyatlarni e'tiborga olgan holda mazkur ta'lim yo'nalishi mavjud bo'lgan turli OTMLar malakaviy amaliyot grafignini o'zaro kelishilgan holda o'quv yilining turli davrlarida rejalashtirishlari maqsadga muvofiq.

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Haftalar soni	Semestr	Yuklama hajmi	Davlat attestatsiyasi
Nazariy va amaliy ta'lim	120	1-8		Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki ixtisoslik fanlaridan Davlat attestatsiyasi
Malakaviy amaliyot	14	4,6,8	420	
<i>Malakaviy amaliyot (1-kurs)</i>				
<i>Malakaviy amaliyot (2-kurs)</i>	5	4	150	
<i>Malakaviy amaliyot (3-kurs)</i>	7	6	210	
<i>Malakaviy amaliyot (4-kurs)</i>	2	8	60	
Attestatsiyalar	17	1-8		
Yakuniy Davlat attestatsiyalari	5	8	150	
Ta'tillar	32	1-8		
Kredit ta'lim tizimiga kirish	15	1-8		
GPA	1	2		
Jami	204			

Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti Kengashining 2024-yil 06.27 dagi № 12-sonli qarori bilan tasdiqlangan.

O'quv ishlari bo'yicha prorektor:

O'quv-uslubiy boshqarma boshlig'i:

Muhandislik texnikasi fakulteti dekani:

"UTF" kafedrasini mudiri:

I.I. Ismailov

Z.E. Chorshanbiyev

S.J. Toshtemirov

Sh.B. Qurbanov