

TKTI rektori

B.Sh.Usmonov

Akademik daraja – BAKALAVR

O'qish shakli — kredit tizimi

Ta'lim shakli —kunduzgi

O'qish muddati – 4 yil

Kvalifikatsiya – Mehnat muhofazasi va texnika xavfsizligi bo'yicha muhandis

I. O'QUV JARAYONI JADVALI

2024 yil «28» ok

Kurs		Haftalar																																																				O'quv jarayoni haftalari					Ta'til haftalari	Ilanmasi									
																																																						Jami	shundan														
																																																							Nazariy va amaliy ta'lim	Attestatsiyalar	Kredit ta'lim tizimiga kirish	Makalla y amaliyot			Yukuniy dan lat attestatsiyasi								
Sentyabr					Oktyabr					Noyabr				Dekabr				Yanvar					Fevral				Mart				Aprel				May				Iyun				Iyul				Avgust																						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52																		
I	K																A	T	T	A	A	K															A	A	A	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	38	30	6	2	0		14	52										
II	K																A	T	T	A	A	K															A	A	A	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	38	30	6	2	0		14	52								
III	K																A	T	T	A	A	K															A	A	A	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	42	30	6	2	4		10	52								
IV	K																A	T	T	A	A	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	D	D	D	D	D	D	D	D	D	T	T	T									43	15	3	1	15	9	5	48						
JAMI																																																				161	105	21	7	19	9	43											204

Nazariy va amaliy
ta'lim

A

Attestasiyalar

K

Kredit ta'lim tizimiga kirish

M

Malakaviy amaliyot

I

Yakuniy davlat attestatsivasi

-

Ta'til / yozgi semestr

II. O'QUV REJASI

T/r	Fanning malakaviy kodi	O'quv fanlari, bloklar va faoliyat turlarining nomlari	Talabani o'quv yuklamasi, soatlarda								Soatlarning kurs, semestr va haftalar bo'yicha taqsimoti								Kreditlarning kurs, semestr va haftalar bo'yicha taqsimoti								Jami kreditlar			
			Umumiy yuklama hajmi		Auditoriya mashg'ulotlari, soatlarda						Mustaqil ta'lim	1-kurs				2-kurs				3-kurs				4-kurs						
					JamiMa'ruzaAmaliyLaboratoriyaSeminarKurs ishi							Kurslardagi haftalar soni				Kurslardagi haftalar soni				Kurslardagi haftalar soni										
												38				38				42				43						
												Semestr								Semestr								Semestr		
					1	2	3	4	5	6		7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5		6	7	8
			Semestrda auditoriya mashg'ulotlari haftalarining soni						Kredit taqsimoti																					
15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30						
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
1.00		Majburiy fanlar	4410	71,4	1800	714	816	180	90	0	2610	30	30	16	24	12	16	18	0	30	30	17	24	12	16	18	0	247		
1.01	O'RT1204	O'zbek (rus) tili	120		48		48				72		4							4								4		
1.02	DIN1104	Dinshunoslik	120		60	30			30		60	4								4								4		
1.03	KIM1204	Kimyo	120		48	24	12	12			72		4								4							4		
1.04	XT12408	Xorijiy til 1,2	240		96		96				144		4		4						4		4					8		
1.05	FIZ11210	Fizika 1,2	300		120	48	36	36			180	6	4							6	4							10		
1.06	OM112314	Oliy matematika 1,2,3	420		168	72	96				252	6	4	4						6	4	4						14		

1.07	O'EYT1204	O'zbekistonning eng yangi tarixi	120		60	30			30		60		4						4						4			
1.08	TTAT1104	Texnik tizimlarda axborot texnologiyalari	120		48	24	12	12			72	4							4						4			
1.09	MKG1104	Muhandislik va kompyuter grafikasi	120		48	24	24				72	4							4						4			
1.10	MS1404	Metrologiya va standartlashtirish	120		48	24	12	12			72				4							4			4			
1.11	SIM1604	Soha iqtisodiyoti va menejmenti	120		48	24	24				72					4						4			4			
1.12	FAL1504	Falsafa	120		60	30			30		60					4						4			4			
1.13	EKO1504	Ekologiya	120		48	24	12	12			72					4						4			4			
1.14	HFX1206	Hayot faoliyati xavfsizligi	180		72	24	24	24			108		6						6						6			
1.15	NAZMEX1404	Nazariy mexanika	120		48	24	24				72				4							4			4			
1.16	EE1304	Elektrotexnika va elektronika	120		48	24	24				72			4							4				4			
1.17	RX1504	Radiatsiya xavfsizligi	120		48	24	12	12			72					4						4			4			
1.18	MK1106	Mutaxassislikka kirish	180		72	24	48				108	6							6						6			
1.19	KOOS16710	Kimyo va oziq-ovqat sanoati korxonalarida yong'in-portlash xavfsizligi 1,2	300		120	48	72			kl	180					4	6					4	6		10			
1.20	BIX16710	Bino va inshootlar xavfsizligi 1,2	300		120	48	72				180					4	6					4	6		10			
1.21	FVFM13410	Favqulodda vaziyatlarda fuqaro muhofazasi 1,2	300		120	48	72				180			4	6					4	6				10			
1.22	KOOS13411	Kimyo va oziq-ovqat sanoatida elektr xavfsizlig 1,2	330		132	48	48	36		ki	198			5	6					5	6				11			
1.23	KOSK16710	Kimyo va oziq-ovqat sanoati korxonalarida mehnat muhofazasi va texnika xavfsizligi 1.2	300		120	48	48	24		kl	180					4	6					4	6		10			
2.00		Tanlov fanlari	1770	28,6	708	288	396	24	0	0	1062	0	0	13	6	18	10	12	0	0	0	13	6	18	10	12	0	59
2.01	TM2504	Tannarx muhandisligi																										
	QIM2504	Qiyoslash muhandisligi	120		48	24	24				72				4							4				4		
	QM2504	Qayta muhandislik																										
2.02	SANS2304	Sanoat sanitariyasi																										
	ICHS2304	Ishlab chiqarish sanitariyasi	120		48	24	24				72			4							4					4		
2.03	ICHE2305	Ishlab chiqarishda ergonomika																										
	ERGA2305	Ergonomika asoslari	150		60	24	36				90			5							5					5		
2.04	TBA2305	Tibbiy bilim asoslari																										
	SHTYO2305	Shoshilinch tibbiy yordam	300		120	48	72				180				6	4						6	4			10		
2.05	MH2304	Mehnat huquqi																										
	KMHA2304	Korxonalarda mehnat huquqi asoslari	120		48	24	24				72			4							4					4		
2.06	KZB2706	Korxonalar zararligini baholash																										
	ICHXB2706	Ishlab chiqarish xavflarini baholash	180		72	24	48				108						6						6			6		
2.07	TRICHJX26711	Texnogen risk va ishlab chiqarish jarayonlar xavfsizligi 1,2																										
	ICHUX26711	Ishlab chiqarishda uskunarlar xavfsizligi 1,2	330		132	48	84				198					5	6						5	6		11		
2.08	SATO2605	Sanoat toksikologiyasi																										
	UMTO2605	Umumiy toksikologiya	150		60	24	36				90					5						5				5		
2.09	ISTE2506	Issiqlik texnikasi																										
	GIDR2506	Gidravlika	150		60	24	24	12			90				5							5				5		
2.10	MD2505	Mashina detallari																										
	TEXM2505	Texnik mexanika	150		60	24	24	12			90					5						5				5		
		Jami	6180	100,0	2508	1002	1212	204	90	0	3672	30	30	30	30	30	26	30	0	30	30	30	30	26	30	0	206	
	MA2819	Malakaviy amaliyotlar	1020													4		30					4		30	34		
		HAMMASI	7200									60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	240			

Izoh:

1. I kredit 30 akademik soatni tashkil qiladi.
2. Harbiy tayyorgarlik mashg'ulotlari tanlov fanlari blokiga kiritiladi, harbiy yig'in esa ta'til vaqti hisobiga o'tkaziladi.
3. Kurs loyiha, kurs ishlari uchun talabaga mustaqil ta'lim soatlaridan 30 akademik soatni ajratgan holda I kredit beriladi.
4. Yakuniy Davlat attestatsiyasi malakaviy bitiruv ishi himoyasi yoki fanlararo yakuniy davlat attestatsiyasi shaklida o'tkazilishi mumkin. Yakuniy davlat attestatsiyasi malakaviy bitiruv ishi shaklida o'tkazilganda uning muddatlari tarkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi. Yakuniy davlat attestatsiyasi fanlararo yakuniy davlat attestatsiyasi shaklida o'tkazilganda malakaviy bitiruv ishi haftalarda maslahat darslari va fanlararo yakuniy davlat attestatsiyasi o'tkaziladi.
5. O'quv rejaga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
6. Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarning malakaviy amaliyotlari bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
7. Mutaxassislik tanlov fanlariga, kadrlar buyurtmachilarining talblarini e'tiborga olgan holda, o'zgartirishlar kiritilishi mumkin.
8. "Jismoniy tarbiya va sport" fan fakultativ fan sifatida I-kursda o'tiladi (Mazkur fanlarning auditoriya mashg'ulotlariga 24 soat ajratiladi).

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Haftalar soni	Semestr	
Nazariy va amaliy ta'lim	103	1-7	Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki ixtisoslik fanlaridan Davlat attestatsiyasi
Malakaviy amaliyot	19	6, 8	
Attestatsiyalar	21	1-8	
Yakuniy davlat attestatsiyasi	10	8	
Ta'tillar	44	1-8	
Kredit ta'lim tizimiga kirish	7	1-7	
Jami	204		

Ishlab chiquvchilar:

O'quv ishlari bo'yicha prorektor

Akademik faoliyatni boshqarish bo'limi boshlig'i

SE kafedrası mudiri

VTSUF fakultet dekani

Kadrlar buyurtmachisi:

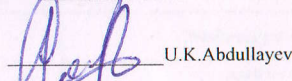
Olmaliq KMK Nodir metallar va qattiq qotishmalar bo'yicha ilmiy ishlab chiqarish birlashmasi direktori

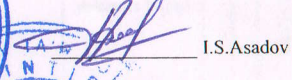
Salar aeratsiya stansiyasi direktori

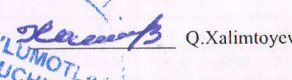

T.T. Safarov


N.N. Begimov


F.B. Igitov


U.K. Abdullayev


I.S. Asadov


Q. Xalimto'yev

O'quv reja Toshkent kimyo-texnologiya instituti Ilmiy-uslubiy Kengashi majlisi qarori bilan tasdiqlangan

Bayonnoma № 1, 28, 08 2024 yil.

O'quv reja VTSUF fakultetining Ilmiy-uslubiy Kengashida ko'rib chiqilgan va maqullangan.

Bayonnoma № 1, 26, 08 2024 yil.

O'quv reja SE kafedrası majlisida ko'rib chiqilgan va foydalanish uchun tavsiya qilingan.

Bayonnoma № 1, 24, 08 2024 yil.