

1.05	O'T1204	O'zbek (rus) tili: O'zbek tilini sohada qo'llash	120		48		48				72		4						4							4		
1.06	JMSB1104	Jismoniy madaniyat va sport	120		48		48				72	4						4								4		
1.07	ENMSB1104	Ehtimollar nazariyasi va matematik statistika	120		48	24	24				72	4						4								4		
1.08	ANFKBKB1206	Analitik, fizkolloid va bioorganik kimyo	180		72	24		48			108		6					4								4		
1.09	BO'FZ11208	Botanika va o'simliklar fiziologiyasi 1,2	240		96	48	24	24			144	4	4					4	4							6		
1.10	MTKB1106	Mutaxassislikka kirish	180		72	24	48				108	6						6								8		
1.11	MHKG1104	Muhandislik va kompyuter grafikasi	120		48	24	24				72	4						4								6		
1.12	OOKTB1206	Oziq-ovqat kimyosi va tahlili	180		72	24	24	24			108		6						6							4		
1.13	ETRASB13408	Elektrotexnika va raqamlashtirish asoslari 1,2	240		96	48	24	24			144			4	4				6							6		
1.14	MKBB1506	Mikrobiologiya	180		72	24		48			108				6					4	4					8		
1.15	MTB1506	Muhandislik termodinamikasi	180		72	24	24	24			108				6						6					6		
1.16	YIB1504	Yashil iqtisodiyot	120		48	24	24				72				6						6					6		
1.17	QXMSSB15608	Qishloq xo'jaligi mahsulotlarini standartlashtirish va sertifikatlash 1,	240		96	48	48				144				4						4					4		
1.18	ATJQB1706	Asosiy texnologik jarayonlar va qurilmalar	180		72	24	48				108					6					4	4				8		
1.19	AGBAB1706	Agrobiznes asoslari	180		72	24	48				108					6							6			6		
1.20	SEHFXB1706	Ekologiya va atrof-muhit muhofazasi	180		72	24	48				108					6							6			6		
1.21	AMB13408	Ampelografiya 1,2	240		96	48	48				144			4	4						4	4				8		
1.22	SKJLAB13404	Soha korxonalari jixozlari va loyihalash asoslari 1,2	240		96	48	48				144			4	4						4	4				8		
1.23	IESAMTB15608	Iste'mol etil spirti va alkogolli mahsulotlar texnologiyasi 1,2	240		96	48	24	24			144				4	4						4	4			8		
1.24	VTB156010	Vinochilik texnologiyasi 1,2	300		120	48	36	36	ki		180				6	4						6	4			10		
1.25	SPAIT1606	Solod, pivo va alkogolsiz ichimliklar texnologiyasi	180		72	24	24	24	ki		108					6							6			6		
1.26	QICHTB1706	Qand ishlab chiqarish texnologiyasi	180		72	24	24	24			108					6								6		6		
1.27	VBMBB1706	Vino va bijg'ish mahsulotlari biokimyosi	180		72	24		48			108					6								6		6		
2.00		Tanlov fanlari	960	16,3	408	168	120	120	0	0	552	0	0	14	14	0	4	0	0	0	0	14	14	0	4	0	0	32
2.01	PHYB2304	Fizika	120		72	24	24	24			48			4						4						4		
	MECHB2304	Texnik mexanika																										
2.02	ISCHJAB2304	Ishlab chiqarish jarayonlarini avtomatlashtirish	120		48	24	24				72			4							4					4		
	ITTQB2304	IT-texnologiyalarni qo'llash																										
2.03	TUKZB2306	Tok va uzum kasalliklari va zararkunandalari	180		72	24	24	24			108			6						6						6		
	USQITB2306	Uzumni saqlash va qayta ishlash texnologiyasi																										
2.04	OOTAB2404	Oziq-ovqat texnologiyasi asoslari	120		48	24		24			72				4							4				4		
	OVFB2404	Ovqatlanish fiziologiyasi																										
2.05	MMTXB2604	Mehnat muhofazasi va texnika xavfsizligi	120		48	24		24			72				4							4				4		
	HFX2604	Hayot faoliyati xavfsizligi																										
2.06	MTKMTNQ2404	Mahsulotlarni texnik-kimyoviy va mikrobiologik nazorat qilish	180		72	24	24	24			108				6							6				6		
	IEQZMB2404	Ichimliklarni ekspertiza qilishning zamonaviy metodlari																										
2.07	TM2604	Tannarx muhandisligi	120		48	24	24				72					4							4			4		
	QIM2604	Qiyoslash muhandisligi																										
	QM2604	Qayta muhandislik																										
		Jami	5880	100	2412	930	924	468	90	4 ki	3468	30	28	30	26	30	22	30	0	30	28	30	26	30	22	30	0	196
	MA2819	Malakaviy amaliyotlar	1320										2		4		8		30		2		4		8		30	44
		HAMMASI	7200										60		60		60		60		60		60		60		240	

Izoh:

1. 1 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 1 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 talablarini e'tiborga olgan holda, o'zgartirishlar kiritilishi mumkin.

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 faoliyat va registrator boshqarmasi boshlig'i

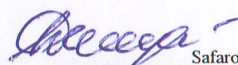
EBMT kafedra mudiri


VTSUF fakultet dekani

Kadrlar buyurtmachisi:

ChEII "Toshkentvino kombinati" AJ sifat bo'yicha direktori


Akademik M.Mirzayev nomidagi bog'dorchilik, uzumchilik va vinochilik ilmiy tadqiqot instituti direktori

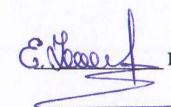
 Safarov T.T

 Kadirov U.R

 Boboyev A.X

 Abdullayev U.K

 Kasimxodjayeva D.A

 Esonqulov A.S

O'quv reja Toshkent kimyo-texnologiya instituti Kengashi majlisi tavsiya etilgan.

Bayonnoma № 1, 28, 08 2024 yil.

O'quv reja VTSUF fakultetining Ilmiy-usluniy kengashida ko'rib chiqilgan va maqullangan.

Bayonnoma № 1, 26, 08 2024 yil.

O'quv reja EBMT kafedrasida majlisida ko'rib chiqilgan va foydalanish uchun tavsiya qilingan.

Bayonnoma № 1, 24, 08 2024 yil.