

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY TA'LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI
TOSHKENT KIMYO-TEKNOLOGIYA INSTITUTI**

“TASDIQLAYMAN”

TKTI rektori

B.Sh.Usmonov

O'QUV REJA

Mutaxassislik: 70710103-Yuqori molekularli birikmalar kimyoviy
texnologiyasi (polimerlar)

2023 yil « » »

Akademik daraja -MAGISTR

O'qish muddati -2 yil

Ta'lim shakli-kunduzgi

I. O'QUV JARAYONI JADVALI

Kurs	HAFTALAR																																																				O'quv davri haftalari soni							Tatil	JAMI																	
	Sentyabr				Oktabr				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	S	.	K	A	M	I	Y	T	40	28	1	4	0	7	0	12	52						
II	K	S	.	K	A	M	I	Y	T	40	14	1	4	6	13	2	8	48
Jami																																																				80	42	2	8	6	20	2	20	100																		

Nazariy ta'lim va ilmiy faoliyat
 Kredit ta'lim tizimiga kirish
 Tajriba o'tirish (ilmiy analiyot)
 Ilmiy-tadqiqot ishi va magistrlik dissertatsiyasini tayyorlash
 Attestatsiya
 Yakuniy davlat attestatsiyasi
 Tatil

II. O'QUV REJASI

T/r	Fanning malakaviy kodi	O'quv fanlari, bloklar va faoliyat turlarining nomlari	Talabaning 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		1-kurs		2-kurs		
					Jami	Ma'ruza	Amaliy	Laboratoriya	Seminar	Kurs ishi		1	2	3	4	1	2	3	4	
			soat	%	Smestrdagi auditoriya mashg'ulotlari haftalarining soni						Kredit taqsimoti									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
I.00		Majburiy fanlar	1800	50,0	720	240	336	144	0	0	1080	24	18	18	0	24	18	18	0	60
I.01	ITM1104	Ilmiy tadqiqot metodologiyasi	180		72	24	48				108	6				6				6
I.02	MFO'M2304	Maxsus fanlarni o'qitish metodikasi	180		72	24	48				108	6				6				6
I.03	EKRE1106	Eksperimentni rejalashtirish	180		72	24	48				108	6				6				6
I.04	MLT1106	Modellash tirish va loyihalash tizimlari	180		72	24	48				108	6				6				6
I.05	ZFKT1206	Zamonaviy fizik-kimyoviy tahlil usullari	180		72	24		48			108		6				6			6
I.06	STI1206	Sanoat texnologiyalari va innovatsiyalar	180		72	24	48				108		6				6			6
I.07	YKNA1206	YMB kimyosining nazariy asoslari	180		72	24	24	24			108		6				6			6
I.08	YIChS2306	YMB ishlab chiqarish sructura va xossalarni rostlash	180		72	24	24	24			108			6				6		6
I.09	PBOZ2306	Plastmassalardan buyum olishning zamonaviy usullari	180		72	24	24	24			108			6				6		6
I.10	YIChJ2306	YUMB ishlab chiqarish jihozlari va ularni tanlash	180		72	24	24	24			108			6				6		6

2.00		Tanlov fanlar	360	10,0	144	48	96	0	0	0	216	0	6	6	0	0	6	6	0	12
2.01	LB1206	Loyiha boshqaruvi	180		72	24	48				108		6				6			6
	YI1206	Yashil iqtisodiyot																		
2.02	YKRY2306	YMB larining kimyoviy reaksiyalari va yakuniy mahsulotlarning identifikatsiyasi	180		72	24	48				108			6					6	6
	PUQT2306	Polimerlar uchun maqsadli qo'shimchalar texnologiyasi																		
		Jami	2160	60,0	864	288	432	144	0		1296	24	24	24	0	24	24	24	0	72
3.00		Ilmiy faoliyat																		
3.01	ITI1124	Ilmiy-tadqiqot ishi	720		360						360	6	6	6	6	6	6	6	6	24
3.02	IPF2408	Ilmiy-pedagogik faoliyat	240		120						120				8				8	8
3.03	IA2408	Ilmiy amaliyot (tajriba orttirish)	240		120						120				8				8	8
3.04	MDT2404	Magistrlik dissertatsiyasini tayyorlash	120		60						60				4				4	4
		Jami	1320	36,7	660	0	0	0	0	0	660	6	6	6	26	6	6	6	26	44
	DA2404	Davlat attestatsiyasi	120	3,3	60						60				4				4	4
		HAMMASI:	3600	100,0	1584	288	432	144	0	0	2016	30	30	30	30	30	30	30	30	120

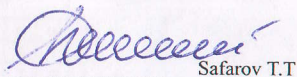
DAVLAT ATTESTATSIYASI:
Magistrlik dissertatsiyasini himoya qilish

Izoh:

- 1 kredit 30 akademik soatni tashkil qiladi.
2. Kurs loyiha, kurs ishlari uchun talabaga mustaqil ta'lim soatlaridan 30 akademik soatni ajratgan holda 1 kredit beriladi.
3. Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlarini tarkibiga magistrlik dissertatsiyasini tayyorlash hamda himoya qilish kiradi.
4. Ilmiy amaliyot va tajriba orttirish oliy ta'lim, ilmiy tadqiqot muassalari hamda bazaviy tashkilot va korxonalarida o'tkaziladi.

Ishlab chiquvchilar:

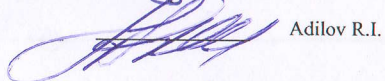
O'quv ishlari bo'yicha prorektor


Safarov T.T.

Akademik faoliyatni boshqarish bo'limi boshlig'i


Butayev X.Sh.

YMBPT kafedra mudiri

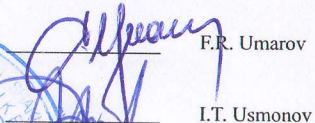

Adilov R.I.

Kadrlar buyurtmachisi

AJ "UZKABEL" QK direktori


F.R. Umarov

MChJ "Uz Avto Cepla" QK direktori


I.T. Usmonov

O'quv reja Tashkent kimyo-texnologiya instituti Kengashi majlisi qarori bilan tasdiqlangan.

Bayonoma № 1.26.08 2023 yil.

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

Bayonoma № 1.25.08 2023 yil.

O'quv reja YMBPT kafedrasi majlisida ko'rib chiqilgan va foydalanish uchun tavsiya qilingan.

Bayonoma № 1.24.08 2023 yil.