

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLIV TA'LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI
QARSHI MUHANADISLIK-IQTISODIYOT INSTITUTI
O'QUV REJASI

61020200- Mehnat muhofazasi va texnika xavfsizligi
 Akademik daraja – BAKALAVR
 O'qish muddati – 5 yil
 Ta'lim shakli – sirtqi



I. O'QUV REJASI

T/r	Fanning malakaviy kodi	O'quv bloklari, fanlar va faoliyat turlarining nomlari	Talabning o'quv yuklamasi (soatlarda)										Soatlarning kurs, semestr va haftalar bo'yicha taqsimoti										Kreditlarning kurs, semestr va haftalar bo'yicha taqsimoti										Jami kreditlar						
			Umumiy yuklamaning hajmi		Auditoriya mashg'ulotlari, soatlarda								Mustaqil ta'lim	1- kurs					2- kurs					3- kurs					4- kurs					5- kurs					
					Jami	Ma'ruza	Amaliy	Laboratoriya	Seminar	Kurs loyihasi (ishi)	Kurslardagi haftalar soni					Kurslardagi kreditlar soni																							
			soat	%	6	7	8	9	10	11	12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		4					
															Semestrlar										Semestrlar														
															Semestrdagi auditoriya mashg'ulotlari haftalarining soni										Kredit taqsimoti														
1	2	3	0	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							
1		Majburiy fanlar	4410		638	282	260	38	58		3772	104	96	72	54	80	44	36	82	68		24	24	16	12	20	9	8	16	18		147							
1.1	O'RT1104	O'zbek (rus) tili	120		18		18				102			18												4						4							
1.2	DIN1104	Dinshunoslik	120		18	10			8		102	10,0,8										4										4							
1.3	KIM1104	Kimyo	120		18	10	4	4			102				10,4,4										4							4							
1.4	XT1108	Xorijiy til	240		36		36				204			0,18	0,18								4	4								8							
1.5	FIZ1110	Fizika	300		36	18	10	8			264			10,6,4	8,4,4								6	4								10							
1.6	OM1114	Oliy matematika	420		62	32	30				358	12,10,0	10,10,0	10,10,0								6	4	4								14							
1.7	O'EYT1104	O'zbekistonning eng yangi tarixi	120		18	10			8		102			10,8									4									4							
1.8	TTAT1104	Texnik tizimlarda axborot texnologiyalari	120		18	10	4	4			102	10,4,4										4										4							
1.9	MKG1104	Muhandislik va kompyuter grafikasi	120		18	10	8				102	10,8										4										4							
1.1	MS1404	Metrologiya va standartlashtirish	120		18	10	4	4			102				10,4,4											4						4							
1.11	SIM1604	Soha iqtisodiyoti va menejmenti	120		18	10	8				102							10,8											4			4							
1.12	FAL1504	Falsafa	120		18	10			8		102						10,0,0,8											4				4							
1.13	EKO1504	Ekologiya	120		18	10	4	4			102						10,4,4											4				4							
1.14	HFX1204	Havot faoliyati xavfsizligi	180		22	8	8	6			158		8,8,6									6										6							
1.15	NAZMEX1404	Nazariy mexanika	120		18	10	8				102				10,8											4						4							
1.16	EE304	Elektrotexnika va elektronika	120		18	10	8				102				10,8											4						4							
1.17	RX1504	Radiatsiya xavfsizligi	120		18	8	10				102				8,10,													4				4							
1.18	MK1106	Mutaxassislikka kirish	180		28	8	10		10		152	8,10,0,10										6										6							
1.19	FVAM1610	Favqulodda vaziyatlar va aholi muhofazasi	300		44	18	18		8		256							10,8,0,4	8,10,0,4									4	6			10							
1.20	EX1610	Elektr xavfsizligi	300		44	26	18				256							12,8	14,10,									4	6			10							
1.21	SX1308	Sanoat xavfsizligi	300		44	18	18		8		256				10,8,0,4	8,10,0,4									6	4						10							

1,22	YOPX1309	Yong'in-portlash xavfsizligi	330	44	18	18	4	4	286				10,8,2,2	8,10,2,2						6	5							11		
1,23	MMTX1610	Mehnat muhofazasi va texnika xavfsizligi	300	44	18	18	4	4	256						8,10,2,2	10,8,2,2								4	6			10		
2,0		Tanlov fanlari	1770	246	118	92		36	1524			36	44	18	44	72	18	28	0	0	0	8	10	4	11	16	4	6	0	59
		Jami	6180	884	400	352	38	94	5296	104	96	108	98	98	88	108	100	96												
	MA1829	Malakaviy amaliyotlar	570																			2		4		4		9	19	
	BMI4805	Davlat attestatsiyasi	450																								15	15		
		HAMMASI	7200																			24	24	24	24	24	24	24	24	240

1

Izoh:

- 1 kredit 30 akademik soatni tashkil qiladi.
- O'quv reja asosida ishchi o'quv rejasini tuzishda talabalar yuklamasining haftalik hajmini saqlagan holda o'quv fanlari bloki hajmini 5 foizgacha, bloklar tarkibidagi fanlar hajmini 10 foizgacha o'zgartirish hamda auditoriya yuklamasi hajmini saqlagan holda ayrim semestrlarda haftalik yuklama hajmini erkin belgilash mumkin.
- Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.
- O'quv rejaga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
- Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarning malakaviy amaliyotlari (2-kursda 2-hafta, 3-kursda 4-hafta, 4-kursda 4-hafta, 5-kursda 9-hafta) bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
- O'quv jarayoni 2024-2025 o'quv yilida tasdiqlangan o'quv jarayoni jadvaliga muvofiq amalga oshiriladi.
- Mazkur ishchi o'quv reja Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti kengashida ma'qullangan Malaka talablari va namunaviy o'quv reja asosida tuzilgan. (2024 yil "___"- iyundagi №___-sonli bayonnoma) 2024-2025 o'quv yilida 1-kurs talabalariga joriy etiladi.

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Haftalar soni	Semestr	Davlat attestatsiyasi
Nazariy va amaliy ta'lim	40	1-10	1. Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki ixtisoslik fanlaridan Davlat attestatsiyasi
Malakaviy amaliyot	18	4, 6, 8, 10	
Attestatsiyalar	32	1-10	
Bitiruv malakaviy ishi himoyasi bilan	4	10	
Kredit ta'lim tizimiga kirish	2	1	
Ta'til	34	1-10	
Jami	130		

O'quv ishlari bo'yicha prorektor

O'quv uslubiy boshqarma boshlig'i

Sirtq bo'lim boshlig'i

"Mehnat muhofazasi va texnika xavfsizligi"
kafedrasini mudiri

I.I. Ismailov

Z. Chorshanbiyev

Q.H. Berdiyev

O.D. Raximov

Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti Kengashining 2024 yil
"___" ___dagi ___-sonli qarori bilan tasdiqlangan.