

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY TA'LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI
NAMANGAN DAVLAT UNIVERSITETI

"TASDIQLAYMAN"

Namangan davlat universiteti rektori

S. Turg'unov

O'QUV REJA

Ta'lim yo'nalishi

61020100 - Hayot faoliyati xavfsizligi

Akademik daraja — BAKALAVR
O'qish shakli — kredit tizimi
Ta'lim shakli — kunduzgi
O'qish muddati — 4 yil
Kvalifikatsiya — Texnika xavfsizligi muhandisi



L O'QUV JARAYONI JADVALI

	septabr	oktabr	noyabr	dekabr		yanvar		fevral		mart		april		may		iyun		iyul		avgust		Jami	N	A	M	D	K	T	Jami								
				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
1-kurs K.															A	A	A	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	38	30	7	0	0	1	14	52
2-kurs K.															M	M	M	M	M	A	A	A	T	T	T	T	T	T	T	43	30	7	5	0	1	9	52
3-kurs K.															M	M	M	M	M	A	A	A	T	T	T	T	T	T	T	44	30	7	6	0	1	8	52
4-kurs K.															M	M	M	A	D	D	D	D	D	T	T	T	T	T	42	30	3	3	5	1	6	48	
Jami																													167	120	24	14	8	4	37	204	

Nazariy va amaliy ta'lim A Attestatsiyalar M Malakaviy amaliyotlar D Yakuniy davlat attestatsiyasi K Kredit ta'lim tizimiga kirish T Ta'illar

IL O'QUV REJASI

T/r	Faning malakaviy kod	O'quv fanlari, bloklar va faoliyat turlarining nomlari	Tahsilning 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						Muntaziq ta'lim	Kurslardagi haftalar soni				Kurslardagi haftalar soni													
				Jami	Ma'ruza	Amaliy	Laboratoriya	Seminar	Kurs ishi		Semestr				Semestr													
											1	2	3	4	5	6	7	8	1	2		3	4	5	6	7	8	
1.00		Majburiy fanlar	4780	75,1	2250	960	880	116	294	3 KL, 2 KI	2730	28	24	24	24	16	14	8	12	30	25	30	25	20	14	10	12	166
1.01	O'RT11204	O'zbek (rus) tili	120	60	60						60	4								4							4	
1.02	DIR11104	Dirimlunoslik	120	60	30				30		60	4								4							4	
1.03	KIM11104	Kimyo	240	120	60	16	14				120	4	4							4	4						8	
1.04	XITB104	Xorijiy til 1,2	300	120	60	30	30				180	4	4							6	4						10	
1.05	FIZ11210	Fizika 1,2	450	210	104	106					240	6	4	4						6	5	4					15	
1.06	QM11315	Oliy matematika 1,2,3	450	210	104	106					240	6	4	4						6	5	4					15	
1.07	O'EY11204	O'zbekistonning oq yulduzi	120	60	30				30		60	4								4							4	
1.08	TTAT11204	Techinik tizimlarda ashorot texnologiyasi	120	60	30	16	14				60	4								4							4	
1.09	MBG11204	Mahandislik va kompyuter grafiyasi	120	60	30	30					60	4								4							4	
1.10	MS12304	Metrologiya va standartlash tizimi	120	60	30	16	14				60	4	4							4							4	
1.11	SBA14204	Soha iqtisodiyoti va menejmenti	120	60	30	30					60					4							4				4	
1.12	FAL13504	Falsafa	120	60	30	16	14				60					4							4				4	
1.13	EKO13604	Ekologiya	120	60	30	30					60					4							4				4	
1.14	ERA12404	Ekonomika asoslari	120	60	30	30					120					4						6					6	
1.15	HFXNA12304	Hayot faoliyati xavfsizligining nazariy asoslari	180	60	30	30					120					4						6					6	
1.16	YPA12410	Yomg'in-porlatish xavfsizligi	300	120	46	60	14			ki	180					4	4					6	4				10	
1.17	FVAM12410	Favqulohid vaziyatlar va aholi muhofazasi	300	120	60	30				ki	180					4	4					6	4				10	
1.18	MEHM12015	Mehnat muhofazasi	450	210	90	50	16	54	ki	240						4	4	6				5	4	6			15	
1.19	BI14812	Bino va muhojir xavfsizligi	360	150	60	60		30	ki	210								4	6						6	6	12	
1.20	SANX14806	Sanoat xavfsizligi	180	90	30	30		30			120								6								6	
1.21	RADX13604	Radioarxa xavfsizligi	120	60	30	30			30	ki	60											4		4			4	
1.22	TRT112510	Tesinogen risk va tesinik tizimlar insonchiligi	300	120	60	30			30	ki	180											4	4				4	
1.23	TIBA12510	Tibbiy bilim asoslari	300	120	60	60					180											4	4				4	
1.24	MehH11106	Mehnat huquqi	180	90	30	30			30		90	6										6					6	

2.00	Fanlar fanlar		1650	240	750	344	346	0	60	0	990	0	4	0	0	0	0	10	16	12	0	5	0	0	10	10	20	10	55					
2.01	MAM21706	Muhandislik psixologiyasi																																
	MAM21706	Mehnat muhozaasi	180		60	30			30		120																							
2.02	EN22704	Energetika savdoiligi																																
	MehTQ22704	Mehnatni tashkil qilish	120		60	30	30				60																							
2.03	UT23602	Uzunmavz tekhnologiya																																
	Tot23602	Tekhnologiya	60		30	14	16																											
2.04	MBIX24806	Mashina va mexanizmlar savdoiligi																																
	TIX24806	Texnologik jarayonlar savdoiligi	180		90	30	60				90																							
2.05	YK25204	Yo'nalishga kirish																																
	KY25204	Kashiy yo'nalish	150		60	30			30		90																							
2.06	KZB26810	Kerxonalar zararliligini baholash																																
	TXB26810	Texnologiya savdoiligi baholash	300		150	60	90				150																							
2.07	Mab227704	Muhandislik ekologiyasi																																
	SG227704	Sanoat chiqindilari zararlansizlantirish	120		60	30	30				60																							
2.08	SanS28608	Sanoat sanitariyasi																																
	ICIS28608	Ishlab chiqarish sanitariyasi	240		120	60	60				120																							
2.09	QI29610	Qutqaruv ishlari																																
	HVJ29610	Himoya vositalari va jihozlari	300		120	60	60				180																							
		Jami	6630	1000	3000	1304	1226	116	354	3 KL, 2 KI	3630	28	28	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	30	30	25	30	24	30	22	221		
	MAMB46814	Malakaviy amaliyot	420		0						420																							
	YDAB805	Yakuniy davlat attestatsiyasi	150		0						150																							
		JAMI	570		0						570																							
		HAMMASI	7200	100	3000	1304	1226	116	354	3 KL, 2 KI	4200	28	28	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	30	30	30	30	30	30	30	30	240	

Asos: O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirining 2023-yil 7-avgustdagi 344-son buyruq'i bilan tasdiqlangan 01020100 - Hayot faoliyati xavfsizligi bakalavriat ta'lim yo'nalishining Malaka talablari.

Izoh:

1. Bir kredit 30 akademik soatni tashkil qiladi.
2. Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.
3. **Falsafa** fanida "Keremiyaga qarshi kurash" moduli qutilishi ko'zda tutiladi.
4. Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarimiz malakaviy amaliyotlari baraviy tashkilot va muassasalarida o'tkaziladi.

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Haftalar soni	Semestr	Yakuniy davlat attestatsiyasi
Nazariy ta'lim va ilmiy faoliyat	120	01. yan	
Attestatsiyalar	19	1-8	
Kredit tizimiga kirish	8	1-3-5-7	
Malakaviy amaliyotlar	14	4, 6, 8	
O'quv-tutush amaliyoti	2	4	
Ishlab chiqarish amaliyoti	3	4	
Ishlab chiqarish amaliyoti	6	6	
Bitiruv oldi amaliyoti	3	8	
Yakuniy davlat attestatsiyasi	5	8	
Ta'tillar	38	1-8	
Jami	204		Bitiruv-malakaviy ishini himoya qilish yoki istisnodak fanlaridan Yakuniy davlat attestatsiya sinovi

NamDU O'quv ishlari bo'yicha prorektori

O'quv-uslubiy boshqarma boshlig'i

Son'atshunoslik fakulteti dekani

Hayot faoliyati xavfsizligi kafedrasini mudiri

Kadrlar buyurtmachi:

Namangan viloyati Mehnatni muhofazasi qilish Assotsiatsiyasi kengashi raisi

D. Xolmatov

X. Mirzaaxmedov

A. Sayfitdinov

A. Nabiyev

D. Mamadaliyev

Ushbu o'quv reja Namangan davlat universiteti Kengashining 2023-yil "....." daqiqa №..... sonli majlisida muhokama qilib, tasdiqlanib qabul etildi.

