



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY VA O'RTA MAXSUS TA'LIM VAZIRLIGI URGANCH DAVLAT UNIVERSITETI

"TASDIQLAYMAN"
Urganch Davlat universiteti
rektori _____ B.I.Abdullaev
2022 yil."

Ta'lim yo`nalishi : 5112100 - Texnologik ta'lim 2023 o`quv yili 4-kurs

ISHCHI O'QUV REJA

Akademik daraja

- BAKALAVR

O`qish muddati Ta'lim shakli

- 4 y
- Kui

Ta'lim shakli - Kunduzgi

Nazariy va amaliy
ta'lim

/2M 4 kun OTM da nazariy va
2 kun UTM da amaliyat

A Attestatsiyalar

M Malakaviy amaliyot

D Davlat attestatsiyasi

B Bitiruv malakaviy ishi
himoyasi bilan

T Ta'til

IL Q'OUV REJASI

T/R	O'quv bloklari, fanlar va faoliyat turlarining nomlari	Talabaning o'quv yuklamasi (soatlarda)										Soatlarning kurs, semestr va haftalar bo'yicha taqsimoti						
		Umumiy yuklamaning hajmi		Auditoriya mashg'ulotlari (soatlarda)						mustaqil talim	1-kurs	2-kurs	3-kurs	4-kurs	42	42	42	42
				Jami	Ma'ruba	Amaliy	Laboratoriya	Seminar	Kurs loyihasi (ishi)		1	2	3	4	5	6	7	8
		soat	%								19	18	19	15	19	16	19	8
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15	16	17	18	19
1.00.	Gumanitar va tabiiy-ilmiy fanlar	1690	25,65	994	290	542	52	110	0	696	16	18	13	4	2	2	0	0
1.01.	O'zbekiston tarixi	78		54	26			28		24		3						
1.02.	O'zbekistonni rivojlantirish strategiyasi: fuqarolik jamiyatni	78		54	26			28		24		3						
1.03.	Falsafa	128		72	36			36		56		4						
1.04.	Dinshunoslik	64		36	18			18		28		2						
1.05.	O'zbek (rus) tili	150		90		90				60	2	3						
1.06.	Xorijiy til	356		208	208					148	2	2	2	2	2	2		
1.07.	Jismoniy tarbiya va sport*	128		72	8	64				56	4							
1.08.	Axborot texnologiyalari va kompyuter grafikasi	184		104	36	36	32			80		4	2					
1.09.	Matematika	194		114	56	58				80	4	2						
1.10.	Yosh fiziologiyasi va gigiena	58		38	16	22				20	2							
1.11.	Ekologiya va tabiatni muhofaza qilish	58		38	16	22				20		2						
1.12.	Fizika	136		76	36	20	20			60	4							
1.13.	Tanlov fanlari Kampyuter grafikasi Amaliy fizika	78		38	16	22				40		2						
2.00.	Umumkasbiy fanlar	2820	42,81	1518	544	688	74	212	1 ki	1302	14	10	11	18	10	16	8	5
2.01.	Umumiy psixologiya	246		128	56			72		118		4						
2.02.	Umumiy pedagogika	268		144	64			80		124		4	2	2				
2.03.	Texnologiya ta'limi metodikasi	432		242	118	84	20	20	ki	190				4	4	6		
2.04.	Chizma geometriya va muhandislik grafikasi	206		116	40	76				90		3	4					
2.05.	Texnik mexanika	246		136	76	40	20			110		4	4					
2.06.	Gridroavtomatika	96		52	24	28				44								
2.07.	Elektrotexnika, elektronika va elektr o'tkazgichlar	132		60	24	36				72		4						
2.08.	Texnologiya ta'limi praktikumi a) Texnologiya va dizayn; b) Serviz xizmati	556		298		298				258	6	6	4					
2.09.	Metrologiya, standartlashtirish va sertifikatsiyalashtirish	124		60	24	36				64			4					
2.10.	Kasb-hunarga yo'naltirish	96		52	22	30				44								4
2.11.	Robototexnika asoslari	140		76	36			40		64								2
2.12.	Materialshunoslik va konstruktsion materiallar	278		154	60	60	34			124	8							
3.00.	Ixtisoslik fanlari	1 690	25,65	920	370	526	24	0	2 ki	770	0	2	6	8	16	12	8	5
3.01.	Texnologik jihozlar a) Materiallarni qiruvchi dastgohlar b) Tikuvchilik va pazandachilik jihozlari	124		76	36	40				48								4
3.02.	Texnik ijodkorlik va konstruktsiyalash a) Texnik konstruktsiyalash va modellashtirish b) Tikuvchilik buyumlarini konstruktsiyalash va modellashtirish	468		264	84	180			ki	204		4	4	4	4			
3.03.	Mahsulot tayyorlash texnologiyasi a) Metall va metallmas buyumlarni tayyorlash texnologiyasi b) Tikuvchilik buyumlari va taom tayyorlash texnologiyasi	234		128	50	54	24		ki	106								4
3.04.	Uy ro'zg'or asoslari a) Texnologiya va dizayn; b) Serviz xizmati	140		60	24	36				80			4					

3.05.	Xalq hunarmandchiligi va badiiy loyihalash a) Texnologiya va dizayn; b) Servis xizmati	148		76	36	40			72			4			
3.06.	<i>Tanlov fanlari</i>	576		316	140	176			260	2	6	4	4	5	
3.06.01.	Amaliy grafika Mutaxasislikga kirish.	66		36		36			30		2				
3.06.02.	Ishlab chiqarish asoslari Texnologiya ta'limida xalq amaliy san'ati.	68		38	19	19			30		2				
3.06.03.	Texnologiya fanini o'qitishda ilg'or pedagogik texnologiyalardan foydalanish. O'qituvchi nutq madaniyiati.	136		76	38	38			60		4				
3.06.04.	Texnologiya ta'limida elektrotexnika ishlari va ta'mirlash Tur mushda ta'mirlash ishlari	136		76	19	57			60			4			
3.06.05.	Mashinasozlik texnologiyasi asoslari O'quv ustaxonalari moddiy texnik ta'minoti	102		52	26	26			50			4			
3.06.06.	Texnologiya ta'lmini rivojlanish yo'nalishlari Tturmushda ta'mirlash ishlari	68		38	38				30					5	
4.00.	Qo'shimcha fanlar	388	5,89	228	88	102		38	160			2	4	14	
4.01.	Sinfdan tashqari mashg'ulotlarni tashkil qilishning zamonaviy metodlari.	58		36	36				22					4	
4.02.	Amaliy ingliz tili	66		40		40			26					5	
4.03.	Xayot faoliyatni xavfsizligi	126		74	36			38	52				4		
4.04.	Polimer materiallarga ishllov berish	68		38	16	22			30			2			
4.04.	Chizmachilikda mashinasozlik asoslari	72		40		40			32					5	
	JAMI	6 588	100	3660	1292	1858	150	360	3 ki	2928	30	30	30	20	24
	Malakaviy amaliyot	1296													
	Bitiruv malakaviy ishi	270													
	Attestatsiyalar	1134													
	JAMI	2700													
	hammasi	9288													

IZOH:

- Oliy ta'lim muassasasi ixtisoslik fanlarining dasturlarini ishlab chiqishda kadrlar buyurtmachilarining talablarini e'tiborga oladi.
- Harbiy tayyorgarlik mashg'ulotlari qo'shimcha fanlar blokining soatlari hisobiga, harbiy yig'in esa ta'til vaqt hisobiga o'tkaziladi. harbiy tayyorgarlik mashg'ulotlari o'tkazilmaydigan hollarda mehnat bozori va kadrlar buyurtmachilarining talablariga moslanuvchanligi va harakatchanligini ta'minlash uchun otm kengashining qarori bilan foydalaniladi.
- O'quv reja asosida oliy ta'lim muassasasi har yili ishchi o'quv rejasini tuzadi. bunda oliy ta'lim muassasasiga talabalar yuklamasining haftalik hajmini saqlagan holda o'quv fanlari bloki hajmini foizgacha, bloklar tarkibidagi fanlar hajmini 10 foizgacha o'zgartirish hamda auditoriya yuklamasining umumiy hajmini saqlagan holda, ayrim semestrlerda haftalik yuklamalar hajmini erkin belgilash huquqi beriladi.
- Talaba bilimini baholash zamonaviy, shaffof va adolatli usullardan foydalanilgan holda o'quv jarayoni davomida amalga oshiriladi.
- Bitiruv malakaviy ishini bajarish muddatlari tarkibiga uni himoya qilish ham kiritiladi.
- Xorijiy til fanining oxirgi semestrlerida bitiruvchi kurs uchun qo'shimcha fanlar bloki va tanlov fanlari soatlari hisobidan har haftada 2 soatdan "amaliy ingliz tili" fani o'qitiladi.
- *Jismoniy tarbiya va sport fani tarkibida "Valeo logiya asoslari" kursidan 8 soat hajmda ma'ruba, 10 soat hajmda amaliy mashg'ulot o'qitilishi ko'zda tutiladi.
- O'quv rejaga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy maslah'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilotlarda o'tkaziladi.
- Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarning malakaviy amaliyotlari ta'lim muassasalari, bazaviy tashkilotlarda o'tkaziladi.
- O'quv rejaning umumkasbiy fanlari va ixtisoslik fanlari bloklaridagi o'quv modullari o'qitishda "a" variant o'g'il bolalar uchun, "b" variant qiz bolalar uchun mo'ljallangan.

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Haftalar soni	Semestr	Davlat attestatsiyasi
Nazariy va amaliy ta'lim	122	1 - 7	
Malakaviy amaliyot	24	4,6,8	
Attestatsiyalar	20+1 (da)	1 - 8	
Bitiruv malakaviy ishi	5	8	
Ta'til	32	1 - 8	
JAMI	204		

Ushbu o'quv reja O'zbekiston Respublikasi Oliy va O'rta maxsus ta'lim vazirligi tomonidan 2019 yil 20 iyulda tasdiqlangan namunaviy o'quv reja asosida ishlab chiqilgan va urganch davlat universiteti kengashining 2022 yil " " dagi majlisida ko'rib chiqilgan va tavsija qilingan. bayon nomma №_____

O'quv ishlari bo'yicha prorektor:

dots. S. U. Xodjaniyazov

O'quv uslubiy boshqarma boshlig'i:

dots. G. R. Matlatipov

San'atshunoslik fakulteti dekanı:

dots. A. N. Xudayberganov

Kafedra mudiri:

prof. E. I. Ruziev