

2.00. Tanlov fanlar		1 980	30,84	990			990		8	10	12	12	8	10	12	12	8	10	12	12	990	8	10	12	12	8	10	12	12	990	8	10	12	12	66					
2.01	AORT2102	Amaliy o'zbek (rus) tili. Davlat tilida ish yuritish (ECTS 2)	60		30			30									2				30										30						2			
2.02	MSH202	Madaniyatshunoslik	60		30	14											2																					2		
2.03	ATKFO202	Axborot texnologiyalarini kasbiy faoliyatda qo'llash (ECTS 2)	60		30	14		16									2																					2		
2.04	TM2104	Texnik mexanika	120		60	20	20	20									4																					2		
2.05	GIDRT204	Gidravika. Issiqlik texnikasi	120		60	30	30	30									4																					4		
2.06	GGMT204	Gidravika va gidromashinalar	120		60	30	30	30									4																					4		
2.07	ZII2104	Zamonaviy ishlab chiqarish jihozlari	120		60	30	30	30									4																					4		
2.08	MSS2204	Metrologiya, standartlashirish va sertifikatlashirish	120		60	30	30	30									4																					4		
2.09	TBKVL204	Tikuv buyumlarini konstruksiyalash va loyihalash	120		60	30	30	30									4																					4		
2.10	TTGT2202	Texnologik ta'limga to'g'ariq ishlarini tashkil qilish	120		60	30	14	16									2																					2		
2.11	CHGM2102	Chizma geometriya va muhandislik grafiikasi	60		30	14	16	30									2																					2		
2.12	ONM2204	O'qituvchi nutiq madaniyati	120		60	30	30	30									4																					4		
2.13	TJMF2304	Texnologik jarayonda mehnat faoliyati xavfsizligi	120		60	30	30	30									4																					4		
2.14	KSYT2404	Kasbiy sohada xorijiy tillar (ECTS 4)	120		60	30	30	60														30																4		
2.15	EFO2304	Elektron elektr o'lchash asboblari	120		60	30	20	20																														4		
2.16	QTEM2304	Qayta tiklanuvchi energiya manbalari	120		60	20	20	40									4																					4		
2.17	TV-D23408	Texnologiya va dizayn	240		120	40	40	40									4																					4		
2.18	TUK23408	Texnik ijodkorlik va konstruksiyalash	240		120	40	40	40									4																					4		
2.19	Mv-AT2404	Mexatronika va avtomatlashirilgan tizimlar	240		120	40	40	40									4																					4		
2.20	OOMT2404	Oziq-ovqat mahsulotlari tayyorlash texnologiyasi	120		60	20	20	20									4																					4		
2.21	QTO22404	Qo'lida to'qishni o'rganish texnologiyasi	120		60	30	30	30									4																					4		
2.22	OXIIT2504	Oqishloq xo'jaligi ishlarini tashkil etish texnologiyasi	120		60	30	30	30									4																					4		
2.23	MMT2504	Mahsulot tayyorlash texnologiyasi	120		60	30	30	30									4																					4		
2.24	TSM2504	Ta'lim sohada matematika	120		60	20	20	40																														4		
2.25	TJMF2504	Tarbiyaviy ish metodikasi	120		60	20	20	40																														4		
2.26	TSJEM2504	Tajriba sinov ishlarini tashkil etish metodikasi	120		60	20	20	40																														4		
2.27	NITEX2504	Nazorat ishlarini tashkil etish va xalqaro baholash tizimlari	120		60	30	30	30									4																					4		
2.28	3AM2504	3D Modeldashirish	120		60	30	30	30									4																					4		
2.29	RVST2504	Robotexnika va STEAM ta'lim	120		60	30	30	30									4																					4		
2.30	TJZ2608	Texnologik jarayonlarni loyihalash	240		120	60	60	60									4																					4		
2.31	TIPT2604	Texnologik ta'limga ilg'or pedagogik texnologiyalar	120		60	30	30	30																														4		
2.32	TAs-S2604	Tadbirkorlik asoslari va StartUP	120		60	30	30	30																														4		
2.33	EEO2604	Elektrotexnika, elektronika va elektroyuritmalar	120		60	30	30	30									4																					4		
2.34	IKFA2604	Ijodiy-konstruktorlik faoliyati asoslari	120		60	30	30	30									4																					4		
2.35	KK2604	Kasbiy kompetentlik	120		60	30	30	30																														4		
2.36	SX2604	Servis xizmati	120		60	30	20	20														30															4			
2.37	XBA2604	Xalqaro baholash asoslari (ECTS 4)	120		60	20	30	30																													4			
		Jami	4 680	73	2 340					2 340	30	24	24	30	24	24	30	24	24	24	24	24	24	24	24	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	156				
		Jami	720																																			24		
		Jami	5 400																																			180		
		HAMMASI																																			6	6	6	24

Izoh:

- 1 (bir) kredit 30 (o'ttiz) akademik soatni tashkil qiladi.
2. Oliy ta'lim muassasasi ixtisoslik fanlarining dasturlarini ishlab chiqishda yetakchi oliy ta'lim muassasasi hamda kadrlar buyurtmachilarining talablarini e'tiborga oladi.
- 3-6 semestrlardagi mutaxassislik fanlarining sillabuslarida mustaqil ta'lim mazmuni joriy semestrda amaliyot dasturi mazmuniga mos kelishi va bir-birini to'ldirishi, talabning amaliyoti mustaqil ta'lim topshirig'ini bajarishi uchun asos sifatida xizmat qilishi nazarda tutilishi kerak.
4. Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.
5. O'quv rejaiga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilotlarda o'tkaziladi.
6. Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarning malakaviy amaliyotlari ta'lim muassasalari, bazaviy tashkilotlarda o'tkaziladi.
7. 3-6 semestrlarda 4+2 tartibida amalga oshiriladi. Bunda haftaning 4 kumida nazariy va amaliy ta'lim, 2 kunda pedagogika amaliyoti o'tkaziladi.
8. 1-3 kurs talabalarining yozgi ta'til davrida avvalgi semestrlarda o'zlashtirilmagan fanlari uchun yozgi semestr tashkil qilinishi mumkin. Bunda yozgi ta'tilning birinchi haftasi ro'yxatga olish haftaligi, keyingi to'rt hafta yozgi semestr hisobidan akademik davr hisoblanadi.

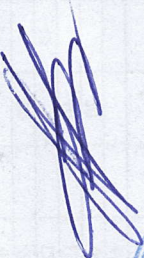
O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Haftalar soni	Semestr	Davlat attestatsiyasi
Nazariy va amaliy ta'lim	30	1 - 2	Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki ta'lim yo'nalishi bo'yicha fanlararo (umumkasbiy va ixtisoslik) yakuniy davlat attestatsiyasi
Malakaviy amaliyot	4	2,4,6	
Attestatsiyalar	22	1 - 6	
4 kun nazariy va amaliy ta'lim / 2 kun amaliyot	60	3-6	
Ta'tillar	30	1-6	
Kredit ta'lim tizimiga kirish	6	1,3,5	
Jami	152		

O'quv ishlari bo'yicha prorektor



I. Nasridinov

O'quv-uslubiy boshqarmasi boshlig'i



H. Shodiyev

Kafedra mudiri



Sh. Ochilov

Kadrlar buyurtmachisi:



M. Shamuratov

Navoiy viloyati xalq ta'limi boshqarmasi boshlig'i

