

2.00	Tanlov fanlari		960	480	210	0				480	0	0	14	14	0	4	0	0	0	0	14	14	0	4	0	0	32	
	BIOB2304	Biologiya																										
2.01	FAB 2304	Fizika va agrometeorologiya	120	60	30		30			60			4									4					4	
	BIOFZB2304	Biofizika																										
	TAGB2304	Tuproqshunoslik va agrokimy																										
2.02	QTEMB2304	Hayot faoliyati xavfsizligi	120	60	30		30			60			4									4					4	
	EAMMB2304	Ekologiya va atrof-muhit muhofazasi																										
2.03	MSSHHCHTB 2404	Meva-sabzavotlardan sharbat va ichimlikliklar ishlab chiqarish texnologiyasi	120	60	30		30			60				4								4					4	
	SVQB2404	Sovutish va ventilyatsiya qurilmalari																										
	IPAB 2404	Ipakchilik asoslari																										
2.04	DSQITB2306	Donni saqlash va qayta ishlash texnologiyasi	180	90	30		60			90			6									6					6	
	QXMUSKB 2306	QXMlarini uy sharoitida saqlash va konservalash																										
	AOOXB 2306	Agrarsiyosat va oziq-ovqat xavfsizligi																										
2.05	SSEMSQTB2404	Subtropik, sitrus ekin mahsulotlarini saqlash va qayta ishlash texnologiyasi	120	60	30		30			60				4								4					4	
	YMTB2404	Yog'-moy texnologiyasi																										
	QXMQUJAB2604	Kartoshkaga birlamchi ishlov berish, saqlash va qayta ishlash texnologiyasi																										
2.06	QXMSUKZB 2406	QXMlarini saqlashda uchraydigan kasallik va zararkunandalar	180	90	30		60			90				6								6					6	
	ENTB 2406	Entomologiya																										
	O'XQB 2406	O'simliklarni himoya qilish																										
2.07	TEXASQITB2404	Texnik ekinlar xom ashyosini saqlash qayta ishlash texnologiyasi	120	60	30		30			60						4									4		4	
	ISDITB2604	Ildizmevalarni saqlash va dastlabki ishlash texnologiyasi																										
	VTB2604	Vinohilik texnologiyasi																										
		Jami:	5880	81,7	2940	1140	900	540	90	3 ki	2940	30	28	30	26	30	22	30	0	30	28	30	26	30	22	30	0	196
	MALAM 1414	Malakaviy amaliyotlar	1320																		2	4	8	30			44	
		Yakuniy davlat attestatsiyasi	0																								0	
		Jami:	1320																		2	4	8	0	30		44	
		HAMMASI:	7200	100,0																	30	30	30	30	30	30	240	

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 muddatlari tarkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi;
- 4 O'quv reja kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi;
- 5 Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarning malakaviy amaliyotlari bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi. Ishlab chiqarish korxonalaridagi imkoniyatlarni e'tiborga olgan holda mazkur ta'lim yo'nalishi mavjud bo'lgan turli OTmlar malakaviy amaliyot grafisini o'zaro kelishilgan holda o'quv yilining turli davrlarida rejalashtirishlari maqsadga muvofiq;
- 6 Kredit to'plash haftasida o'zlashtirmagan talabalar qayta o'qib o'zlashtirishadi;
- 7 Mazkur ishchi o'quv reja Qarshi muhandislik-iqtisodiyot institutining 2024 yil ___-avgustda tasdiqlangan 60810700 – Qishloq xo'jalik mahsulotlarini saqlash va qayta ishlash texnologiyasi ta'lim yo'nalishining namunaviy o'quv reja asosida tuzilgan hamda 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	105	1-8	Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki ixtisoslik fanlaridan Davlat attestatsiyasi
Malakaviy amaliyot:	29	2, 4, 6, 8	
<i>Botanika</i>	2	2	Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti Kengashining 2024 yil ___dagi № ___-sonli qarori bilan tasdiqlangan
<i>Qishloq xo'jaligi maxsulotlarini saqlash texnologiyasi</i>	2	4	
<i>Qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash texnologiyasi</i>	2	4	
<i>Ishlab chiqarish-texnologik amaliyot</i>	8	6	
<i>Ishlab chiqarish-texnologik hamda bitiruv ishi oldi amaliyoti</i>	15	8	
Attestatsiyalar	16	1-7	
Yakuniy davlat attestatsiyalari	6	8	
Ta'tillar	42	1-8	
Kredit ta'lim tizimiga kirish	1	1	
Kredit to'plash	5	1-7	
Jami	204	1-8	

O'quv ishlari bo'yicha prorektor
O'quv-uslubiy boshqarma boshlig'i
Sanoat texnologiyasi fakulteti dekani
"Qishloq xo'jalik mahsulotlarini saqlash va dastlabki ishlash texnologiyasi" kafedrasini mudiri

I.I. Ismailov
Z.E. Chorshanbiyev
J.J. Allayarov
M.X. Hakimova