

1.18	DEHMEL1308	Dehqonchilik va melioratsiya	240	120	60	60					120			4	4								4	4									8
1.19	AGK1308	Agrokimyo	240	120	60	60					120			8									8									8	
1.20	MSI508	Mevachilik va sabzovotchilik	240	120	60		60				120				4	4										4	4					8	
1.21	AGBT1610	Agrobiotexnologiya	300	150	60		90				150				4	4		6									4	4		6		10	
1.22	O'HQ1508	O'simliklarni himoya qilish	240	120	60	60					120				4	4											4	4				8	
1.23	MTTM1508	Meliorativ tuproqshunoslik va tuproq muhofazasi	240	120	30	30	60			KI	120				4	4											4	4				8	
1.24	ATU1606	Agrokimyoviy tekshirish usullari	180	90	30		60			KI	90					6												6				6	
1.25	QXAX1706	Qishloq xo'jaligida agrokimyoviy xizmat	180	90	30		60				90						6															6	
1.26	QXMSQTI708	Qishloq xo'jalik mahsulotlarini saqlash va qayta ishlash texnologiyasi	240	110	50		60				130					4	4											4	4			8	
1.27	TBK1708	Tuproq biologiyasi va kimyosi	240	110	50		60				130					4	4											4	4			8	
1.28	TFI1710	Tuproq fizikasi va iqlimshunoslik	300	120	60		60				180					6	4											6	4			10	
1.29	OQTI1806	O'g'it qo'llash tizimi	180	80	30		50			KI	100							6														6	
1.31	TBX1404	Tuproq bonitirovkasi va xaritalash	120	60	30	30				KI	60				4												4					4	
2.00		Tanlov fanlari	1200	580	240	220	90	30	0		620	0	8	6	0	14	4	0	8	0	8	6	0	14	4	0	8	4	0	8	40		
2.01	TUPMK2208	Tuproq mikrobiologiyasi	240	120	60		60				120			8								8										8	
	TUPAM2208	Tuproq va atrof-muhit ifloslanishi																															
2.02	CHA2306	Chorvachilik asoslari	180	90	30	60					90			6									6									6	
	IA2306	Ipakchilik asoslari																															
2.03	O'ZTUPE2502	O'zbekiston tuproqlari evolyutsiyasi	60	30	10	20					30				2										2							2	
	QXYFO/U2502	Qishloq xo'jaligi yo'nalishidagi fanlarni o'qitish uslubi																															
2.04	AGRYP/U2504	Agrokimyo va agrotuproqshunoslik yo'nalishidagi fanlarni o'qitish uslubiyoti	120	60	10	20		30			60				4											4						4	
	TUPRT2504	Tuproqshunoslikda resurs tejador texnologiyalar																															
2.05	QXMSB2504	Qishloq xo'jaligi mahsulotlari sifatini baholash	120	60	30		30				60				4										4							4	
	MSSS2504	Metrologiya, standartlashtirish, sertifikatlashtirish va sifat																															
2.06	ODQ2508	O'g'itlarni differensial qo'llash	240	120	60	60					120				4	4										4	4					3	
	DEO2508	Donli ekinlarni o'g'itlash																															
2.07	OYOQT2808	Organik o'g'itlarni qo'llash va kompost tayyorlash	240	100	40	60					140											8										8	
	SOQM2808	Sabzovotchilikda o'g'it qo'llash																															8
		Jami	6540	3190	1274	870	940	106	5 KI	3350	30	28	30	26	26	26	26	26	30	28	30	28	30	26	26	26	26	26	26	26	218		
		Malakaviy amaliyot	540																				2										18
		Yakuniy davlat attestatsiyasi	120																														4
		Attestatsiya																															0
		Jami	660																														22
		Hammasi	7200	3190	1274	870	940	106	5 KI	3350	30	28	30	26	26	26	26	26	30	28	30	28	30	30	30	30	30	30	30	30	30	240	

- Izoh:
- 1) 1 kredit 30 akademik soatni tashkil qiladi.
 - 2) Harbiy tayyorgarlik mashg'ulotlari tanlov fanlar blokiga kiritiladi, harbiy yig'in esa ta'til vaqti hisobiga o'tkaziladi.
 - 3) Kurs loyiha, kurs ishlari uchun talabaga mustaqil ta'lim soatlaridan 30 akademik soatni ajratgan holda 1 kredit beriladi.
 - 4) Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.
 - 5) O'quv rejaga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
 - 6) Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarining malakaviy amaliyotlari bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Haftalar soni	Semestr	Davlat attestatsiyasi
Nazariy va amaliy ta'lim	119	1-8	Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki ixtisoslik fanlaridan Davlat attestatsiyasi
Malakaviy amaliyot	18	2, 4, 6, 7	
Attestatsiyalar	21	1-8	
Yakuniy davlat attestatsiyalari	4	8	
Ta'tillar	37	1-8	
Kredit ta'lim tizimiga kirish	5	1,3,5,7	
Jami	204		

BuxDU o'quv ishlari bo'yicha prorektor v.b.

R.G'. Jumayev

O'quv-uslubiy boshqarma boshlig'i

R.G'. Jumayev

Tuproqshunoslik kafedrasi mudiri v.v.b.

S.M.Nazarova

Kadrlar buyurtmachisi:

Buxoro viloyat Agroxizmatlar markazi direktori

T.Usmonov



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]