

1.06	OM112314	Oliy matematika	420	150	76	74				270	4	3	3					6	4	4							14	
1.07	DIN1204	Dinshunoslik	120	60	30		30			60		4							4								4	
1.08	TTAT1204	Texnik tizimlarda axborot texnologiyalari	120	46	16	14	16			74		3							4								4	
1.09	MKG1204	Muxandislik va kompyuter grafikasi	120	60	16	44				60		4							4								4	
1.10	ETME12310	Elektron texnika materiallari va elementlari	300	120	44	46	30			180		4	4						6	4							10	
1.11	XT1308	Xorijiy til	240	90		90				150		3		3					4		4						8	
1.12	MS1304	Metrologiya va standartlashtirish	120	44	14	14	16			76			3							4							4	
1.13	NE12309	Nazariy elektrotexnika	270	104	30	44	30			166			4	3						5	4						9	
1.14	EAIS13409	Elektron asboblari va integral sxemalar	270	106	30	46	30	ki		164			4	3						5	4						9	
1.15	OA13408	Optika asoslari	240	104	44	30	30			136			3	4						4	4						8	
1.16	NSQ1404	Nazorat, sensorlar va qurilmalar	120	44	14	14	16			76				3							4						4	
1.17	ARS14510	Analog va raqamli sxemotexnika	300	134	44	60	30	ki		166			4	5							5	5					10	
1.18	SIM1504	Soxa iqtisodiyoti va menejmenti	120	60	30	30				60				4							4						4	
1.19	FAL1604	Falsafa	120	46	16		30			74					3								4				4	
1.20	EKO1604	Ekologiya	120	44	14	16	14			76					3								4				4	
1.21	MD16708	Mikrokontrollerlarni dasturlash	240	120	60	30	30			120				4	4								4	4			8	
1.22	LA16709	Lazer asoslari	270	134	60	74		kl		136					4	5							4	5			9	
1.23	HFX1704	Hayot faoliyati xavfsizligi	120	46	14	16	16			74						3								4			4	
2.00		TANLOV FANLARI	1710	29	662	184	284	164	30	1 kl	1048	0	0	3	4	15	10	12	0	0	0	4	5	21	10	17	0	57
		JAMI:	6180	100	2520	840	1078	482	120	2 kl,	3660	24	24	24	24	24	24	24	0	30	30	30	30	30	26	30	0	206
	MA26834	Malakaviy amaliyot	1020																					4			30	34
		HAMMASI:	7200																	30	30	30	30	30	30	30	30	240

IZOH:

- 1 kredit 30 akademik soatni tashkil qiladi.
- Abu Rayhon Beruniy nomidagi Urganch davlat universiteti ixtisoslik fanlarining dasturlarini ishlab chiqishda kadrlar buyurtmachilarining talablarini e'tiborga oladi.
- Talaba bilimini baholash zamonaviy, shaffof va adolatli usullardan foydalanilgan xolda o'quv jarayoni davomida amalga oshiriladi.
- Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga bitiruv malaka ishini ximoya qilish ham kiritiladi.
- O'quv rejaga kiritilgan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi xamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
- Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarning malakaviy amaliyotlari bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
- Ushbu o'quv reja O'zb.R.Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligining 2024 yil 25 iyundagi №218 -sonli buyrug'i bilan tasdiqlangan 60710700 – Elektronika va asbobsozlik bakalavriat ta'lim yo'nalishi malaka talabi asosida ishlab chiqildi.
- Ushbu o'quv reja Abu Rayhon Beruniy nomidagi Urganch davlat universiteti kengashining "29" " 08 " 2025 y. sanasidagi majlisida ko'rib chiqildi va tasdiqlandi. Bayonnoma № 1

O'quv jarayonining tarkibiy qismlari	Haftalar soni	Semestr	Davlat attestatsiyasi
Nazariy va amaliy ta'lim	105	1-7.	1. Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki ixtisoslik fanlaridan davlat attestatsiyasi
Malakaviy amaliyot	19	6, 8.	
Fanlarni tanlash uchun ro'yxatdan o'tish	3	3,5,7	
Attestatsiyalar	16	1-8.	
Yakuniy davlat attestatsiyalari	6	8.	
Ta'tillar	50	1-8.	
GPA ko'rsatkichini hisoblash	4	2, 4, 6, 8.	
Kreditga kirish	1	1.	
JAMI:	204		

O'quv ishlari bo'yicha prorektor:

S.U. Xodjaniyazov

O'quv uslubiy boshqarma boshlig'i:

G'.R. Matlatipov

Texnika fakulteti dekani:

M.Q. Qurbanov

"Elektrotexnika va energetika"
kafedrası mudiri:

I.Yu. Davletov

Ma'lumotlar bazasi bo'limi (Back Office)
menejeri:

K.R. Babadjanov

Kadrlar buyurtmachilari:
"Xorazm hududiy elektr tarmoqlari" AJ
bosh muhandisi:

Sh.B. Abdullayev

"O'zbekiston milliy elektr tarmoqlari" AJ Xorazm
MET filiali UEEHOG yetakchi muhandisi:

M.S. Djumatov