

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
1.11	SIMI4704	Soha iqtisodiyoti va menejmenti	120	60	30	30			60								4								4		28
1.12	FAL13504	Falsafa	120	60	30	30	30		60						4								4				4
1.13	EKA13504	Ekologiya	120	60	30	16	14		60							4							4				4
1.14	XFX14804	Hayot faoliyati havfsizligi	120	60	30	14	16		60									4		6							4
1.15	GEOD11204	Geodeziya	180	90	46	30	14		90		6																6
1.16	EL.TEX12404	Elektrotexnika va elektronika	120	60	30	14	16		60					4													4
1.17	AMMEX12306	Amaliy mexanika	180	90	30	30	30		90				6								6						6
1.18	KIA12410	Konchilik ishi asoslari	300	150	76	74			150				6	4							6	4					10
1.19	GEOM12410	Geomexanika	300	150	60	60	30		150				6	4							6	4					10
1.20	KOUQOT 14812	Foydali qazilma konlarini ochiq usulda qazib olish texnologiyasi	360	180	90	90			kl	180							6	6						6	6		12
1.21	NKQO13610	Noruda konlarni qazib olish	300	150	74	76			kl	150					4	6						4	6				10
1.22	GE11104	Geologiya	120	60	30	30			60		4								4								4
1.23	GID14706	Gidrogeologiya	180	90	60	30			90								6							6			6
1.24	KOUQOJ13609	Foydali qazilma konlarini ochiq usulda qazib olish jarayonlari	270	120	60	30	30		kl	150				4	4							4	5				9
1.25	KKLOY14810	Konchilik korxonalarini loyihalash	300	150	76	74			150								6	4						6	4		10
1.26	YOKI14809	Yer osti konchilik ishlari	270	120	60	60			150								4	4						4	5		9
2.00		Tanlov fanlari	1470	22	720	344	50	22	1 ki	750	0	0	0	14	18	8	4	4	0	0	0	14	18	9	4	4	49
2.01	KA2404	Karyerlar aerologiyasi	120	60	30	30			60				4									4					4
	PIHQ2404	Portlatish ishlari va havfsizlik qoidalari	120	60	30	30			60				4														4
2.02	MIZ404	Markshederlik ishi	120	60	30	30			60																		4
	KSK2404	Konchilik sohasiga kirish	120	60	30	30			60																		4
2.03	FQBQA2406	Foydali qazilmalarni boyitish va qayta ishlash asoslari	180	90	30	30	30		90				6									6					6
	FQBT2406	Boyitish jarayonlarini optimallashtirish	180	90	30	30	30		90																		6
2.04		Tanlov 4	180	90	46	44			90						6												6
2.05		Tanlov 5	180	90	44	46			90						6												6
2.06		Tanlov 6	180	90	46	44			90						6												6
2.07		Tanlov 7	150	60	30	30			90						4												6
2.08		Tanlov 8	120	60	20	20			60						4												5
2.09		Tanlov 9	120	60	38			22	60						4												4
2.10		Tanlov 10	120	60	30	30			60								4										4
		Jami	6570	100	3240	1500	272	112	3 kl, 1 ki	3330	30	26	30	26	30	22	30	22	30	26	30	26	30	24	30	23	219
	MA1816	Malakaviy amaliyotlar	480																								2
	BMI4805	Davlat attestatsiyasi	150																	4							5
		HAMMASI	7200																								240

Izoh:

1. Jismoniy tarbiya va sport fani fakultativ fan sifatida o'tiladi
2. Oliy matematika faning 3 qismida Ehtimollar nazariyasi va matematik modellashtirish qismi bo'yicha o'quv mashg'ulotlari olib borish ko'zda tutilgan.
3. 1 kredit 30 akademik soatni tashkil qiladi.
4. Kurs loyiha, kurs ishlari uchun talabaga mustaqil ta'lim soatlaridan 30 akademik soatni ajratgan holda 1 kredit beriladi.
5. Yakuniy davlat attestatsiyasi muddatlari tarkibiga bitiruv malakaviy ishini himoya qilish ham kiradi.
6. O'quv rejaiga kiritiladigan ixtisoslikka oid fanlarning amaliy mashg'ulotlari va laboratoriya ishlari oliy ta'lim muassasasi hamda bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.
7. Nazariya va amaliyot yaxlitligini ta'minlash uchun talabalarning malakaviy amaliyotlari bazaviy tashkilot va korxonalarda o'tkaziladi.

