





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	SIM1604	Soha iqtisodiyoti va menejmenti	120	60	30	30				60						4								4			4
1.12	FAL1504	Falsafa	120	60	30			30		60					4								4				4
1.13	EKA1504	Ekologiya	120	60	30	16	14			60					4								4				4
1.14	HFX1704	Hayot faoliyati havfsizligi	120	60	30	16	14			60							4								4		4
1.15	EE1304	Elektrotexnika va elektronika	120	60	30	16	14			60				4								4					4
1.16	GEOD1106	Geodeziya	180	90	46	30	14			90	6								6								6
1.17	MI 1305	Marksheyderlik ishi	150	74	44	30				76			5								5						5
1.18	KIA13410	Kon ishlari asoslari	300	150	76	74			ki	150			6	4							6	4					10
1.19	GEGDGE12309	Geologiya va gidrogeologiya	270	134	60	60	14			136		4	5							4	5						9
<b>Yer osti konchilik ishlari faoliyat turi bo'yicha majburiy fanlar</b>																											
1.20	ShRKIJ16710	Shaxta va rudniklarda konchilik ishlari jarayonlari	300	150	76	74			kl	150						6	4							6	4		10
1.21	KLO'T14508	Kon lahimlarini o'tish texnologiyasi	240	120	60	60			kl	120				4	4							4	4				8
1.22	FQKYUQOT 16710	Foydali qazilma konlarini yer osti usulida qazib olish texnologiyasi	300	150	76	74			kl	150						4	6							4	6		10
1.23	KKA1704	Kon korxonalarini aerologiyasi	120	60	30	30				60							4								4		4
1.24	BPI1404	Burg'ilash va portlatish ishlari	120	60	30	30				60				4								4					4
<b>2.00</b>		<b>Tanlov fanlari</b>	<b>1680</b>	<b>840</b>	<b>420</b>	<b>360</b>	<b>30</b>	<b>30</b>		<b>840</b>			<b>6</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>12</b>				<b>6</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>12</b>		<b>56</b>
Kvalifikatsiya		Muhandis-konchi																									
	Jami	6060	3028	1412	1324	172	120	3 kl, 1 ki	3032	30	28	30	28	30	26	30			30	28	30	28	30	26	30		202
	MA1816	Malakaviy amaliyotlar	1140																		2	2	4		30		38
		<b>HAMMASI</b>	<b>7200</b>																	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>240</b>

**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. 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	105	1-8	Bitiruv malakaviy ishini himoya qilish yoki ixtisoslik fanlaridan Davlat attestatsiyasi
Malakaviy amaliyot	23	2,4,6,8	
Attestatsiyalar	14	1-8	
Yakuniy davlat attestatsiyalari	8	8	
Ta'tillar	50	1-8	
Mustaqil ta'lim olish, kredit to'plash va ta'til haftasi	4	1-8	
<b>Jami</b>	<b>204</b>		

O'quv ishlari bo'yicha prorektor

O'quv-uslubiy boshqarma boshlig'i

Geologiya va konchilik ishi fakulteti dekani

"Konchilik ishi" kafedrasini mudiri

I.I. Ismailov

Z.E. Chorshanbiyev

T.N. Yarboboyev

A. N. Shodiyev

Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti Kengashida ma'qullangan va tasdiqlangan  
2024 yil "\_\_\_" \_\_\_ dagi \_\_\_ - sonli bayonnoma