



"Təsdiq edirəm"

Rektor v.m.i.e

dos. Vazeh Əskərov

2023-cü il

İxtisas: 050624- «Mədən mühəndisliyi»

Təhsil müddəti: 4 il (8 semestr) əyani

TƏDRİS PLANI  
(bakalavr səviyyəsi üçün)

## I. TƏDRİS PROSESİNİN QRAFİKİ

Kurslar	Sentyabr				Oktyabr				Noyabr				Dekabr				Yanvar				Fevral				Mart				Aprəl				May				İyun				İyul				Avqust			
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	2	9	16	23
I																																																
II	=	=																																														
III	=	=																																														
IV	=	=																																														

Şerti işarələr:

Nəzəri təlim

İmtahan sessiyası

Təcrübə

Yekun dövlət attestasiyası

Tətıl



## II. TƏDRİS PROSESİNİN PLANI

Sıra №-si	Fənlərin kodu	Fənlərin adı	Kreditin sayı	Ümumi saatlar	Auditoriyadan kənar saatlar	Auditoriya saatları	O cümlədən			K.L.	Prerekvizit (öncə tədrisi zəruri olan) fənlərin şifri	Korekvizit (tədrisi paralel nəzərdə tutulan) fənlərin şifri	Fənlərin tədrisi nəzərdə tutulan semestr (payız və ya yaz)	Həftəlik dərslər yükü
							Mühazirə	Seminar-məşğələ	Laboratoriya					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			210	6300	4025	2245	1208	876	161					
	<b>HF-B00</b>	<b>Humanitar fənlər</b>	<b>30</b>	<b>900</b>	<b>493</b>	<b>407</b>	<b>97</b>	<b>310</b>						
1	HF-B01	Azərbaycan tarixi	5	150	90	60	30	30					1	3
2	HF-B02.1	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya: General English – Ümumi ingilis dili	4	120	60	60		60					1	4
3	HF-B02.2	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya: Speech Practice – Nitq vərdişlərinin inkişaf etdirilməsi	4	120	60	60		60					2	4
4	HF-B02.3	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya: Academic Vocabulary and Reading – Akademik lüğət və oxu vərdişləri	4	120	60	60		60					3	4
5	HF-B02.4	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya: Social Communication Skills – Sosial ünsiyyət fəaliyyəti	3	90	46	44		44					4	4
6	HF-B03	Azərbaycan dilində işgüzar və akademik kommunikasiya	4	120	75	45	15	30					1	3
		<b>Seçmə fənlər</b>	<b>6</b>	<b>180</b>	<b>102</b>	<b>78</b>	<b>52</b>	<b>26</b>						
7	HF-B04	I blok: 1) Fəlsəfə; 2) Sosiologiya; 3) Azərbaycan Respublikasının Konstitusiyası və hüququn əsasları; 4) Məntiq; 5) Etika və estetika; 6) Multikulturalizmə giriş	3	90	57	33	22	11					4	3
8	HF-B05	II blok: 1) İnformasiya texnologiyaları (ixtisas üzrə); 2) İnformasiyanın idarə edilməsi; 3) Sahibkarlığın əsasları və biznesə giriş; 4) Politologiya	3	90	45	45	30	15					3	3
			180	5400	3532	1838	1111	566	161					
	<b>İPF-B00</b>	<b>İxtisasın peşə hazırlığı fənləri</b>	<b>120</b>	<b>3600</b>	<b>2328</b>	<b>1242</b>	<b>748</b>	<b>333</b>	<b>161</b>					
9	İPF-B01.1	Analitik həndəsə və xətti cəbr	4	120	75	45	30	15					1	3
10	İPF-B01.2	Riyazi analiz-1	4	120	75	45	30	15					2	3
11	İPF-B01.3	Riyazi analiz-2	4	120	75	45	30	15			İPF-B02.1		3	3
12	İPF-B02	Tətbiqi riyaziyyat	4	120	87	33	22	11					4	3
13	İPF-B03	Fizikanın əsasları	5	150	90	60	30	15	15				2	4
14	İPF-B04	Tətbiqi fizika	6	180	135	45	30		15				3	3
15	İPF-B06	Ümumi kimya	7	210	150	60	30		30				1	4
16	İPF-B08	Ümumi geologiya	6	180	105	75	45	30					1	5
17	İPF-B09	Süxurların fizikası	5	150	105	45	30		15				3	3
18	İPF-B10	Mədən istehsalatının iqtisadiyyatı və menecment	4	120	75	45	30	15					7	3
19	İPF-B11	Mühəndisi dizayna giriş	6	180	120	60	30	30					2	4
20	İPF-B12	Kristalloqrafiya və mineralogiya	6	180	120	60	30		30				2	4
21	İPF-B13	Geodeziya	4	120	75	45	30		15				3	3
22	İPF-B14	Mədən mühəndisliyinə giriş	4	120	75	45	30	15					3	3
23	İPF-B15	Faydalı qazıntı yataqlarının geologiyası	5	150	105	45	30	15					2	3
24	İPF-B16	Mədən maşın və avadanlıqlar	8	240	174	66	44	22					4	6
25	İPF-B17	Mədən işləri və ətraf mühitin mühafizəsi	4	120	75	45	30	15					5	3
26	İPF-B18	Yeraltı mədən işləri	6	180	105	75	45	30		k/i			5	5
27	İPF-B19	Açıq mədən işləri	6	180	105	75	45	30					5	5
28	İPF-B20	Mülki müdafiə	3	90	57	33	22		11				6	3
29	İPF-B21	Markşeyderiyanın əsasları	5	150	90	60	30	30					7	4
30	İPF-B22	Faydalı qazıntıların zənginləşdirilməsi	8	240	135	75	45		30	k/i			7	5
31	İPF-B23	Süxurların partlayışla dağıdılması	6	180	120	60	30	30		k/i			5	4

Sıra Nö-si	Fenlərin kodu	Fenlərin adı	Kreditin sayı	Ümumi saatlar	Audito-riyadan kənar saatlar	Audito-riya saatları	O cümlədən			K.I. K.L.	Prerekvizit (öncə tədrisi zəruri olan) fenlərin şifri	Korekvizit (tədrisi paralel nəzərdə tutulan) fenlərin şifri	Fenlərin tədrisi nəzərdə tutulan semestr (payız və yaz)	Həftə-lik dər-s yükü
							Müha-zirə	Seminar-məşğələ	Labo-ratoriya					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	IPFS-B00	<b>Seçmə fenlər (peşə hazırlığı üzrə)</b>	<b>60</b>	<b>1800</b>	<b>1204</b>	<b>596</b>	<b>363</b>	<b>233</b>						
32	IPFS-B01	<b>Blok I</b> 1. Mədən işlərinin əsasları 2. Mədən işlərinə nəzarət	6	180	114	66	33	33					4	6
33	IPFS-B02	<b>Blok II</b> 1. Faydalı qazıntı yataqlarının geotexnoloji üsullarla işlənməsi 2. Yeraltı mədənlərdə dağ təzyiqinin idarə olunması	3	90	60	30	15	15					7	2
34	IPFS-B03	<b>Blok III</b> 1. Mədən aerologiyası 2. Karyer atmosferinin idarə olunması	5	150	105	45	30	15					7	3
35	IPFS-B04	<b>Blok IV</b> 1. İnşaat sükurlarının çıxarılması və emalı 2. Təbii daş yataqlarının işlənməsi	9	270	198	72	48	24					8	9
36	IPFS-B05	<b>Blok V</b> 1. Faydalı qazıntı yataqlarının kəşfiyyatının texnikası 2. Mədən nəqliyyatı	8	240	165	75	45	30					5	5
37	IPFS-B06	<b>Blok VI</b> 1. Açıq mədən işlərinin prosesləri 2. Açıq mədən işlərinin texnologiyası	7	210	144	66	44	22		k/i			6	6
38	IPFS-B07	<b>Blok VII</b> 1. Yeraltı mədən işlərinin prosesləri 2. Yeraltı mədən işlərinin texnologiyası	7	210	133	77	44	33					6	7
39	IPFS-B08	<b>Blok VIII</b> 1. Faydalı qazıntı yataqlarının karyer və şaxta üsulu ilə işlənməsi 2. Qalıq neft yataqlarının açıq və yeraltı üsulla işlənməsi	7	210	144	66	44	22					6	6
40	IPFS-B09	<b>Blok IX</b> 1. Texniki ingilis dili 2. Klassik və qeyri səliss məntiq	3	90	66	24		24					8	3
41	IPFS-B10	SƏTƏMM	2	60	30	30	30						7	2
42	IPFS-B11	Layihələrin idarə olunması	3	90	45	45	30	15					7	3

#### IV. TƏLİMƏ AYRILAN MÜDDƏT (həftələrlə)

Kurslar	Nəzəri təlim	İmtahan sessiyası	Təcrübə	Dövlət yekun attestasiyası	Tətil	Cəmi
I	30	10	-	-	10	50
II	26	10	4	-	12	52
III	26	10	4	-	12	52
IV	23	6	6	5	2	42
Cəmi	105	36	14	5	36	196

#### V. TƏDRİS PROSESİNİN GÖSTƏRİCİLƏRİ

Semestr	1	2	3	4		5	6		7	8			Cəmi
				Nəzəri təlim	Təcrübə		Nəzəri təlim	Təcrübə		Nəzəri təlim	Təcrübə	Yekun dövlət attestasiyası	
Kreditlərin sayı	30	30	30	24	6	30	24	6	30	12	9	9	
İmtahanların sayı	6	6	7	5		5	4		7	2			42
Həftəyə düşən saatlar	22	22	22	22		22	22		22	12			166

Razılaşdırılıb:

1. Tədris işləri üzrə prorektor, dosent
2. Geoloji- kəşfiyyat fakültəsinin dekanı, dosent
3. "Faydalı qazıntı yataqlarının geologiyası və işlənməsi" kafedrasının müdiri, dosent



Q.Ə. Məmmədov



N.V. Paşayev



Z.C. Əfəndiyeva