

Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirliyi
"Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti" Publik Hüquqi Şəxsi



"Təsdiq edirəm"
 Rektor V.İ.Ə. dosent
V.E.Əskərov
 2023-cü il

İxtisas: **050611- Geologiya və geofizika mühəndisliyi**
 Təhsil müddəti: **4 il (8semestr)**

TƏDRİS PLANI
(bakalavriat səviyyəsi üçün)

I.TƏDRİS PROSESİNİN QRAFİKİ

Kurslar	sentyabr				oktyabr				noyabr				dekabr				yanvar				fevral				mart				aprel				may				iyun				iyul				avqust							
	1	8	15	22	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	27	2	9	16	23				
I																																																				
II																																	X	X	X	X																
III																																	X	X	X	X																
IV																																	X	X	X	X	X	X	X	X												

Şerti işarələr: Nezəri təlim İmtahan sessiyası Təcrübə Yekun dövlət attestasiyası Tətil

II. TƏDRİS PROSESİNİN PLANI

Sıra №-si	Fənnin şifri	Fənnin adı	Kreditin sayı	Ümumi saatlar	Auditoriyadan kənar saatlar	Auditoriya saati			K.I	Prerekvizit (öncə tədrisi zəruri olan) fənnin şifri	Korekvizit (tədrisi paralel olan) fənnin şifri	Semestr	Həftəlik dərslər yükü
						Cəmi	Mühazirə	Seminar, məşğələ					
	HF-BOO	Humanitar fənlər	30	900	486	414	108	306					
1	HF-B01	Azərbaycan tarixi	5	150	90	60	30	30				1	4
2	HF-B02	Azərbaycan dilində işgüzar və akademik kommunikasiya	4	120	75	45	15	30				1	3
3	HF-B03.1	Xarici dilde işgüzar və akademik kommunikasiya: General English – Ümumi ingilis dili	4	120	75	45		45				1	3
4	HF-B03.2	Xarici dilde işgüzar və akademik kommunikasiya: Speech Practice – Nitq vərdişlərinin inkişaf etdirilməsi	4	120	60	60		60				2	4
5	HF-B03.3	Xarici dilde işgüzar və akademik kommunikasiya: Academic Vocabulary and Reading – Akademik lüğət və oxu vərdişləri	4	120	60	60		60				3	4
6	HF-B03.4	Xarici dilde işgüzar və akademik kommunikasiya: Social Communication Skills – Sosial ünsiyyət fəaliyyəti	3	90	35	55		55				4	5
		Seçmə fənlər	6	180	91	89	63	26					
7	HSF-B04	I blok: 1) Fəlsəfə; 2) Sosiologiya; 3) Azərbaycan Respublikasının Konstitusiyası və hüququn əsasları; 4) Məntiq; 5) Etika və estetikə; 6) Multikulturalizmə giriş	3	90	46	44	33	11				4	4
8	HSF-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
	İPF-BOO	İxtisasın peşə hazırlığı fənləri	180	5400	3584	1816	1017	634	165				
			120	3600	2358	1242	697	380	165				
9	İPF-B01	Analitik həndəsə və xətti cəbr	4	120	60	60	30	30				1	4
10	İPF-B02.1	Riyazi analiz -1	4	120	60	60	30	30				2	4
11	İPF-B02.2	Riyazi analiz -2	4	120	75	45	30	15		İPF-B02.1		3	3
12	İPF-B03	Tətbiqi riyaziyyat	4	120	76	44	22	22				4	4
13	İPF-B04.1	Fizika-1 (Fizikanın əsasları)	5	150	90	60	30	15	15			2	4
14	İPF-B04.2	Fizika-2 (Tətbiqi fizika)	6	180	120	60	30	15	15	İPF-B04.1		3	4
15	İPF-B05	Ümumi kimya	7	210	150	60	30		30			1	4
16	İPF-B06	Geokimya	4	120	60	60	30	30				5	4
17	İPF-B07	Hidrogeologiya və mühəndis geologiyası	5	150	90	60	30		30			5	4
18	İPF-B08	Geofizikanın əsasları	6	180	135	45	30		15			3	3
19	İPF-B09	Mühəndisi dizayn fənninə giriş	6	180	120	60	30	30				2	4
20	İPF-B10	Struktur geologiya və geoloji xəritələmə	7	210	135	75	45		30	K.L.		3	5
21	İPF-B11	Ümumi geologiya	6	180	120	60	30	30				1	4
22	İPF-B12	Geodeziya	5	150	105	45	30		15			2	3
23	İPF-B13	Neft-qaz geologiyasının əsasları	5	150	90	60	30	30				5	4
24	İPF-B14	Neft-qaz mədən geologiyası	5	150	95	55	33	22		K.I.		6	5
25	İPF-B15	Seysmik kəşfiyyat	6	180	125	55	33	22		K.I.		6	5
26	İPF-B16	Eelektrik və qraviməqnit kəşfiyyatı	7	210	155	55	33	22				4	5
27	İPF-B17	Quyuların geofiziki tədqiqat üsulları	5	150	90	60	30	30		K.I.		5	4
28	İPF-B18	Geodinamikanın əsasları	7	210	166	44	33	11				4	4
29	İPF-B19	Mineralogiya, petroqrafiya və litologiya	6	180	135	45	30		15			2	3
30	İPF-B20	İstehsalın iqtisadiyyatı və menecment	3	90	60	30	15	15				5	2
31	İPF-B21	Mülki müdafiə	3	90	46	44	33	11				6	4
		Seçmə fənlər (Peşə hazırlığı üzrə)	60	1800	1226	574	320	254					
32	İPFS-B01	Blok I 1. Neft-qaz yataqlarının işlənilməsinin geoloji əsasları və yeni üsullar 2. Qaz-hidrat və qaz-kondensat yataqları 3. Seysmik məlumatların emalı və interpretasiyası 4. Geofiziki məlumatlarının emalının əsasları	9	270	165	105	60	45		K.I.		7	7
33	İPFS-B02	Blok II 1. Neftli-qazlı hövzələrin geodinamik şəraiti 2. Neft yataqlarının təbii və sünə rejimləri 3. Petrofizika 4. Struktur-formasyon və AVO analiz	10	300	212	88	55	33				6	8
34	İPFS-B03	Blok III 1. Neft və qaz yataqlarının axtarışı və kəşfiyyatı 2. Neft-mədən geologiyasının müasir problemləri 3. Elektrik kəşfiyyatı məlumatlarının interpretasiyası 4. Neft və qaz yataqlarının işlənməsinə geofiziki nəzarət	9	270	198	72	40	32		K.I.		8	9

Sıra №-si	Fənnin şifri	Fənnin adı	Kreditin sayı	Ümumi saatlar	Auditoriyadan kənar saatlar	Auditoriya saati			K.I K.L.	Prerekvizit (öncə tədrisi zəruri olan) fənnin şifri	Korekvizit (tədrisi paralel olan) fənnin şifri	Semestr	Həftəlik dərslər yükü
						Cəmi	O, cümlədən tədrisin növünə görə						
							Mühazirə	Seminar, məşğələ					
35	IPFS-B04	Blok IV 1. Neft-qaz ehtiyatlarının hesablanması və riyazi geologiya 2. Quyuların istismarının geoloji təminatı 3. Qravitasiya məlumatlarının emalı və interpretasiyası 4. Quyuda partlayış işləri	7	210	150	60	30	30				7	4
36	IPFS-B05	Blok V 1. Neftli-qazlı yataqlarının geologiyası 2. Neftlik-qazlılığın qiymətləndirilməsində geokimyəvi üsullar 3. Quyu geofiziki məlumatlarının kompleks interpretasiyası 4. Mədən geofiziki cihaz və avadanlıqları	9	270	180	90	45	45				7	6
37	IPFS-B06	Blok VI 1. Geoekologiya 2. Geoloji-geofiziki axtarış üsulları 3. Geofiziki ekologiya 4. Geofizikada emal sistemləri və alqoritmlər	8	240	180	60	30	30				5	4
38	IPFS-B07	Blok VII 1. Texniki ingilis dili 2. Klassik və qeyri-səlis məntiq	3	90	66	24		24				8	3
39	IPFS-B08	Blok VIII SƏTƏMM	2	60	30	30	30					7	2
40	IPFS-B09	Blok IX Layihələrin idarə olunması	3	90	45	45	30	15				7	3

III. TƏLİMƏ AYRILAN MÜDDƏT (həftələrlə)

Tədris ili	Nəzəri təlim	İmtahan sessiyası	Təcrübə	Yekun Dövlət 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	4	44
Cəmi	105	36	14	5	38	198

IV. TƏDRİS PROSESİNİN GÖSTƏRİCİLƏRİ

Semestr	1	2	3	4		5	6		7	8		9	Cəmi
				Nəzəri təlim	Təcrübə		Nəzəri təlim	Təcrübə		Nəzəri təlim	Təcrübə		
Kreditlərin sayı	30	30	30	24	6	30	24	6	30	12	9	9	240
İmtahanların sayı	6	6	6	5		6	4		5	2			40
Həftəyə düşən saatlar	22	22	22	22		22	22		22	12			

Təqdim edirlər:

1. Tədris işləri üzrə prorektor
2. Geoloji-kəşfiyyat fakültəsinin dekanı
3. "Geofizika" kafedrasının müdiri
4. "Neft-qaz geologiyası" kafedrasının müdiri
5. "Faydalı qazıntı yataqlarının geologiyası və işlənməsi" kafedrasının müdiri

U. Məmmədov
N. V. Paşayev
V. M. Seyidov
X. Z. Muxtarova
Z. C. Əfəndiyeva

dos. Q.Ə.Məmmədov
dos. N.V.Paşayev
prof. V.M.Seyidov
dos. X.Z.Muxtarova
dos. Z.C.Əfəndiyeva