

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin
İxtisasartırma və Yenidənhazırlama institutu

050 604 - Geofizika mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

Təsdiq edirəm:
Tədris işləri üzrə
prorektor, dosent
Q.Ə.Məmmədov

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ ____ ” _____ 2018-ci il

Təhsil müddəti – 5 il

I tədris ili

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları Semestrlər üzrə bölgü				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi və ya kurs layihəsi	Tələbələrin sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Məşğələ	Labora- toriya				
Payız semestri (15 həftə)	1	Riyaziyyat – 1	20	10	10				5	
	2	Fizika-1	20	10		10			4	
	3	Xarici dil-1	30		30				6	
	4	Ümumi geologiya	20	10		10			6	
	5									
Cəmi:			90	30	40	20			21	

Dərslərin başlanması:

Qış imtahan sessiyası:

Yaz semestri (15 həftə)	1	Azərbaycan tarixi	25	10	15				6
	2	Azərbaycan dili və nitq mədəniyyəti	20		20				5
	3	Kimya-1	15	10		5			3
	4	Geodeziya	15	10		5			4
	5	Mühəndisi-geoloji qrafika	20	10		10			5
Cəmi:			95	40	35	20			23

Dərslərin başlanması:

Yay imtahan sessiyası:

SMİİYİ-nin direktoru

_____ dos. H.B.Hüseynov

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin
İxtisasartırma və Yenidənhazırlama institutu

050604 - Geofizika mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

Təsdiq edirəm:
Tədris işləri üzrə
prorektor, dosent
Q.Ə.Məmmədov

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ ____ ” _____ 2018-ci il

Təhsil müddəti – 5 il

II tədris ili

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları Semestrlər üzrə bölgü				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi və ya kurs layihəsi	Tələbələr sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Məşğələ	Labora- toriya				
Payız semestri (15 həftə)	1	Xarici dil – 2	30		30					6
	2	Riyaziyyat – 2	20	10	10					5
	3	Fizika-2	20	10		10				4
	4	Kimya-2	15	10		5				3
	5	Həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyi	15	10		5				4
	Cəmi:		100	40	40	20				22

Dərslərin başlanması: 05 noyabr – 19 noyabr

Qış imtahan sessiyası: 18 fevral-24 fevral

Yaz semestri (15 həftə)	1	I blok: 1)Fəlsəfə, 2)İqtisadiyyat, 3) Davamlı insan inkişafı	20	10	10					4
	2	İnformatika və proqramlaşdırma	20	10		10				5
	3	Tarixi və regional geologiya	20	10	10					6
	4	Mineralogiya, petroqrafiya və litologiya	20	10		10				6
	5	Struktur geologiya və geodinamika	20	10		10				5
	Cəmi:		100	50	20	30				26

Dərslərin başlanması: 25 mart – 08 aprel

Yay imtahan sessiyası: 08 iyul-14 iyul

SMİİYİ-nin direktoru

_____ dos. H.B.Hüseynov

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin
İxtisasartırma və Yenidənhazırlama institutu

050604 - Geofizika mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

Təsdiq edirəm:
Tədris işləri üzrə
prorektor, dosent
Q.Ə.Məmmədov

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ ____ ” _____ 2018-ci il

Təhsil müddəti – 5 il

III tədris ili

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları Semestrlər üzrə bölgü				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi və ya kurs layihəsi	Tələbələr sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Məşğələ	Labora- toriya				
Payız semestri (15 həftə)	1	Mədən geologiyası	20	10		10			5	
	2	Seysmik kəşfiyyatı	25	15		10		k.i	7	
	3	Geofizikanın əsasları	20	10	10				6	
	4	Faydalı qazıntı yataqlarının geologiyası	20	10	10				5	
	5									
Cəmi:			85	45	20	20		1	23	

Dərslərin başlanması: 05 noyabr – 19 noyabr

Qış imtahan sessiyası: 18 fevral-24 fevral

Yaz semestri (15 həftə)	1	Geofiziki ekologiya	15	10	5				4
	2	Hidrogeologiya və mühəndis geologiyası	20	10	10				5
	3	Qravimaqnit kəşfiyyatı	20	10		10			6
	4	Petrofizika	20	10		10			5
	5	Mülki müdafiə	15	10	5				3
Cəmi:			90	50	20	20			23

Dərslərin başlanması: 25 mart – 08 aprel

Yay imtahan sessiyası: 08 iyul-14 iyul

SMİİYİ-nin direktoru

_____ dos. H.B.Hüseynov

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin
İxtisasartırma və Yenidənhazırlama institutu

050604 - Geofizika mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

Təsdiq edirəm:
Tədris işləri üzrə
prorektor, dosent
Q.Ə.Məmmədov

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ ____ ” _____ 2018-ci il

Təhsil müddəti – 5 il

IV tədris ili

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi və ya kurs layihəsi	Tələbələr sayı	Kreditin sayı
			Semestrlər üzrə bölgü							
			Cəmi	Mühazirə	Məşğələ	Laboratoriya				
Payız semestri (15 həftə)	1	Quyularda geofiziki tədqiqatlar	20	10		10		k.i	6	
	2	Elektrik kəşfiyyatı	20	10	10				6	
	3	Geofizikada rəqəmli yazı, proqramlar və alqoritmlər	20	10	10				6	
	4	Quyuların qazılması və yataqların işlənməsi	20	10		10			5	
	5	Mədən geofizikasında cihaz və avadanlıqlar.	20	10	10				4	
	Cəmi:		100	50	30	20		1	27	

Dərslərin başlanması: 05 noyabr – 19 noyabr

Qış imtahan sessiyası: 18 fevral-24 fevral

Yaz semestri (15 həftə)	1	S.f. Geofizikada partlayış işləri	25	15	10				5
	2	Neft və qaz yataqlarının axtarışı və kəşfiyyatı üsulları	20	10	10				5
	3	S.f. Seysmik məlumatların rəqəmli emalı və interpretasiyası	25	15	10				5
	4	S.f. Geofizikada emal sistemləri və alqoritmlər.	25	15	10				6
	5								
	Cəmi:		95	55	40				21

Dərslərin başlanması: 25 mart – 08 aprel

Yay imtahan sessiyası: 08 iyul-14 iyul

SMİİYİ-nin direktoru

_____ dos. H.B.Hüseynov

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin
İxtisasartırma və Yenidənhazırlama institutu

050604 - Geofizika mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

Təsdiq edirəm:
Tədris işləri üzrə
prorektor, dosent
Q.Ə.Məmmədov

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ ____ ” _____ 2018-ci il

Təhsil müddəti – 5 il

V tədris ili

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi və ya kurs layihəsi	Tələbələr sayı	Kreditin sayı
			Semestrlər üzrə bölgü							
			Cəmi	Mühazirə	Məşğələ	Laboratoriya				
Payız semestri (15 həftə)	1	S.f: 1)Azərbaycan Respublikasının Konstitusiyası və hüququn əsasları, 2)Politologiya, 3)Sosiologiya	10	10						3
	2	İstehsalın iqtisadiyyatı və menecment	20	10	10					5
	3	S.f. Radioaktiv və digər üsullar	25	15	10					6
	4	S.f. Neft və qaz yataqlarının işlənməsinə geofiziki nəzarət	20	10	10					5
	5	S.f. Geofiziki məlumatların riyazi üsullarla interpretasiyası.	25	15	10			k.i		5
	Cəmi:		100	60	40			1		24

Dərslərin başlanması: 05 noyabr – 19 noyabr

Qış imtahan sessiyası: 18 fevral-24 fevral

Yaz semestri (15 həftə)	1	İstehsalat və diplom qabağı təcrübə	10 həftə							21
	2	Buraxılış işinin hazırlanması	4 həftə							6
	3	Buraxılış işinin müdafiəsi	2 həftə							3
	4									
	5									
	Cəmi:									30

İstehsalat və diplom qabağı təcrübə: 11 mart-19 may

Buraxılış işinin hazırlanması və müdafiəsi 20 may-30 iyun

SMİİYİ-nin direktoru

_____dos. H.B.Hüseynov

