

Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirliyi
Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti

“Təsdiq edirəm”
ADNSU-nun rektoru, professor

Mustafa Babanlı
«____»_____2019-cu il

İxtisas: 040505 - “Neft, qaz kəmərləri və anbarlarının tikintisi və istismarı”

Təhsil müddəti: 2,5 il (qiyabi – təkrar orta ixtisas təhsili)

Tədris planı
(təkrar orta təhsil üzrə subbakalavrl pilləsi üçün)

I TƏDRİS PROSESİNİN QRAFİKİ

Təhsil ili	sentyabr					oktyabr					noyabr					dekabr					yanvar					fevral					mart					aprel					may					iyun					iyul					avqust									
	26 VIII					30 IX					28 X					25 XI					30 XII					27 I					24 II					30 III					27 IV										29 VI					27 VII									
	01 IX					06 X					03 XI					01 XII					05 I					02 II					01 III					05 IV					03 V										05 VII					02 VIII									
	02 08	09 15	16 22	23 29		07 13	14 20	21 27		04 10	11 17	18 24		02 08	09 15	16 22	23 29		06 12	13 19	20 26		03 09	10 16	17 23		02 08	09 15	16 22	23 29		06 12	13 19	20 26		04 10	11 17	18 24	25 31	01 07	08 14	15 21	22 28		06 12	13 19	20 26		02 09	03 16	10 23	17 23													
I									/	/														∴					/	/																																			
II									/	/														∴					/	/																																			
III						X	X	X	X	//	//	//	//	//																																																			

Şərti işarələr:

Sərbəst
hazırlıq

Fərdi qrafikə uyğun kafedralar
tərəfindən aparılan dərslər

/

İmtahan
sessiyası

::

Təcrübə

X

Buraxılış Yekun Dövlət
İmtahanına hazırlıq

//

Buraxılış Yekun Dövlət
İmtahanının verilməsi

//

II TƏDRİS PROSESİNİN PLANI

Sıra №	Fənnin şifri	Fənlərin adı	Kredit sayı	Ümumi saatlar	Auditiyada n kənar saatlar	Auditoriya saatları	O cümlədən			Prerekvizit (öncə tədrisi zəruri olan) fənlərin şifri	Korekvizit (tədrisi paralel nəzərdə tutulan) fənlərin şifri	Fənnin təhsil illəri üzrə nəzərdə tutulan semestri (payız və ya yaz)
							Mühazirə	Seminar	Laborato- riya və ya təcrübi dərslər			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	İPF-B00	İxtisasın peşə hazırlığı fənni										
1.	İPF-B01	Riyaziyyat	4	120	100	20	10	10				P-1
2.	İPF-B02	Fizika	4	120	100	20	10	5	5			P-1
3.	İPF-B03	Texniki rəsmxət	6	180	155	25	15	10				P-1
4.	İPF-B04	Texniki mexanika-1	4	120	100	20	10	10				P-1
5.	İPF-B05	Texniki mexanika-2	4	120	100	20	10	10		İPF-B04		Y-2
6.	İPF-B06	İnformasiya kommunikasiya texnologiyaları	4	120	100	20	10	10				P-1
7.	İPF-B07	Geodeziyanın əsələri	4	120	100	20	10	5	5			Y-2
8.	İPF-B08	Hidravlikanın əsasları	6	180	155	25	15	5	5			Y-2
9.	İPF-B09	Materialşünaslıq və metallar texnologiyası	4	120	100	20	10	5	5			Y-2
10.	İPF-B010	Neft –qaz qurğularının korroziyadan mühafizəsi	6	180	155	25	15	10				P-3
11.	İPF-B011	Neft- qaz sənayesinin iqtisadiyyatı	4	120	100	20	10	10				Y-2
12.	İPF-B12	Standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma	4	120	100	20	10	10				Y-4
13.	İPF-B13	Həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyi	4	120	100	20	10	10				Y-4
14.	İPF-B14	Neft-qaz kəmərləri və anbarlarının texnoloji avadanlıqları	6	180	155	25	15	5	5			Y-2
15.	İPF-B15	Neft-qaz kəmərləri və anbarlarının nasos- kompessor stansiyalarının tikintisi və quraşdırılması	6	180	155	25	15	10				P-3
16.	İPF-B16	Neftin-qazın yığılması və nəqlə hazırlanması	6	180	155	25	15	10				Y-4
17.	İPF-B17	Neftin-qazın boru kəmərləri ilə nəqli	4	120	100	20	10	10				Y-4
18.	İPF-B18	Neft-qaz kəmərləri və anbarlarının tikintisi və quraşdırılması	6	180	155	25	15	10				P-3
19.	İPF-B19	Yeraltı qaz anbarlarının tikintisi və istismarı	4	120	100	20	10	10				Y-4
20.	İPF-B20	Neft-qaz kəmərləri və anbarlarının istismarı	6	180	155	25	15	10				Y-4
	İPFS-B18	Seçmə fənlər	24	720	605	115	60	55	0			1,2,3,4
		Cəmi:	120	3600	3045	555	300	255	0			

İxtisasın peşə hazırlığı bölümündə İPF – B18 - ə verilmiş saatlar hesabına 24 kredit həcmində aşağıdakı fənlər seçmə yolu ilə öyrənilir.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	İPFS-B18	Peşə hazırlığının seçmə fənləri										
1.	İPFS-B18-1	Neft-qaz kəmərlərinin tikintisində torpaq işləri	4	120	100	20	10	10				Y-4
	İPFS-B18-1-1	Neft-qaz anbarlarının tikintisində torpaq işləri	4	120	100	20	10	10				Y-4
2.	İPFS-B18-2	Neft-qaz kəmərləri və anbarlarının tikintisinin maşın və avadanlıqları	4	120	100	20	10	10				P-3
	İPFS-B18-2-1	Sualtı boru kəmərlərinin tikintisi və quraşdırılması	4	120	100	20	10	10				P-3
3.	İPFS-B18-3	Neft-qaz kəmərləri və anbarlarının təmiri və bərpası	4	120	100	20	10	10				P-3
	İPFS-B18-3-1	Neft-qaz kəmərləri və anbarlarının quraşdırılmasında ətraf mühitin mühafizəsi	4	120	100	20	10	10				P-3
4.	İPFS-B18-4	Neft-qaz işinin əsasları	6	180	155	25	15	10				P-1
	İPFS-B18-4-1	İxtisasa giriş	6	180	155	25	15	10				P-1
5.	İPFS-B18-5	Neft-qaz kəmərləri və anbarlarının quraşdırılmasında qaynaq işləri	6	180	155	25	15	10				P-3
	İPFS-B18-5-1	Neft-qaz kəmərləri və anbarlarının quraşdırılmasında çilingər işləri	6	180	155	25	15	10				P-3
		Cəmi:		1200	1010	190	100	90	0			

III. TƏLİMƏ AYRILAN MÜDDƏT (həftələrlə)

Təhsil ili	Sərbəst hazırlıq	Fərdi qrafikə uyğun kafedralar tərəfindən aparılan dərslər	İmtahan sessiyası	Təcrübə	Dövlət yekun attestasiyası	Cəmi
I	24	6	2	-	-	32
II	24	6	2	-	-	32
III				4	6	10
Cəmi	48	12	4	4	6	74

IV. TƏDRİS PROSESİNİN GÖSTƏRİCİLƏRİ

Təhsil ili	I	II	III	IV	V	Təcrübə	Buraxılış Yekun Dövlət İmtahanına hazırlıq və imtahanın verilməsi	Cəmi
Kreditlərin sayı	56	64				6	9	135
İmtahanların sayı	12	13						25

Təqdim edir:

1. ADNSU-nun “Tədris işləri üzrə prorektoru, dosent
2. SMİİYİ-nin direktoru, dosent
3. Bakı Neft – Energetika Kollecinin direktoru, dosent

Q.Ə.Məmmədov

H.B.Hüseynov

M.M.Abduləzizov