

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin İxtisasartırma və Yenidən hazırlama İnstitutu

İxtisas (ixtisaslaşma) üzrə illik işçi tədris planı

050631 - Neft-qaz mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

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

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ _____ ” _____ 2021-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	Xətti cəbr və analitik həndəsə	15	10	5					4
	2	Riyazi analiz-1	15	10	5					4
	3	İxtisasa giriş	10	10						4
	4	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya: General English-Ümumi ingilis dili	20		20					4
	5									
	Cəmi:		60	30	30					16

Dərslərin başlanması:

Qış imtahan sessiyası:

Yaz semestri (15 həftə)	1	Fizikanın əsasları	20	10	5	5				6
	2	Riyazi analiz-2	15	10	5					4
	3	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya: Speech Practice -Nitq vərdişlərinin inkişaf etdirilməsi	20		20					4
	4	Azərbaycan tarixi	20	10	10					5
	5									
	Cəmi:		75	30	40	5				19

Dərslərin başlanması:

Yay imtahan sessiyası:

Tədris işləri üzrə prorektorun
əlavə təhsil üzrə müavini
_____ dos. H.B.Hüseynov

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin İxtisasartırma və Yenidən hazırlama İnstitutu

İxtisas (ixtisaslaşma) üzrə illik işçi tədris planı
050631 - Neft-qaz mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

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

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ ____ ” _____ 2021-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	Tələbələrin sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Məşğələ	Labora- toriya				
Payız semestri (15 həftə)	1	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya: Academic Vocabulary and Reading-Akademik lüğət və oxu vərdisləri	15		15					3
	2	Ümumi kimya	25	10	5	10				7
	3	Diferensial tənliklər	15	10	5					4
	4	Tətbiqi fizika	20	10	5	5				6
	5									
	Cəmi:		75	30	30	15				20

Dərslərin başlanması: 04 oktyabr - 24 oktyabr

Qış imtahan sessiyası: 17 yanvar – 23 yanvar

Yaz semestri (15 həftə)	1	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya: Sosial Communication Skills -Sosial ünsiyyət fəaliyyəti	10		10					4
	2	Fiziki və analitik kimya	20	10		10				6
	3	Ehtimal nəzəriyyəsi və riyazi statistika	10	10						4
	4	Hidravlika	20	10	5	5				6
	5	Azərbaycan dilində işgüzar və akademik kommunikasiya	15		15					4
	Cəmi:		75	30	30	15				24

Dərslərin başlanması: 14 fevral – 06 mart

Yay imtahan sessiyası: 30 May – 05 iyun

Tədris işləri üzrə prorektorun
əlavə təhsil üzrə müavini
_____ dos. H.B.Hüseynov

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin İxtisasartırma və Yenidən hazırlama İnstitutu
 İxtisas (ixtisaslaşma) üzrə illik işçi tədris planı

050631 - Neft-qaz mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

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

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ ____ ” _____ 2021-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	Tələbələrin sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Məşğələ	Labora- toriya				
Payız semestri (15 həftə)	1	Yeraltı hidravlika	20	10	5	5				7
	2	S/f: 1) İnformasiya texnologiyaları (ixtisas üzrə); 2) İnformasiyanın idarə edilməsi; 3) Sahibkarlığın əsasları və biznesə giriş; 4) Politologiya	15	10	5					3
	3	Kompyuter dizaynı	25	10	15					7
	4	Neft-qaz quyularının geofiziki tədqiqatları	15	10		5				3
	5	Neft-qaz quyularının qazılması texnikası və texnologiyası	25	15	5	5				6
	Cəmi:		100	55	30	15				26

Dərslərin başlanması: 04 oktyabr - 24 oktyabr

Qış imtahan sessiyası: 17 yanvar – 23 yanvar

Yaz semestri (15 həftə)	1	Neft-qaz laylarının fizikası	30	15	5	10				7
	2	S/f: 1) Fəlsəfə; 2) Sosiologiya; 3) Azərbaycan Respublikasının Konstitusiyası və hüququn əsasları; 4) Etika və estetikə; 5) Multikulturalizmə giriş; 6) Məntiq	10	10						3
	3	Mexanika	15	10	5					5
	4	Neft və qaz quyularının tamamlanması	30	15	5	10		k.l		6
	5									
	Cəmi:		85	50	15	20				21

Dərslərin başlanması: 14 fevral – 06 mart

Yay imtahan sessiyası: 30 May – 05 iyun

Tədris işləri üzrə prorektorun
 əlavə təhsil üzrə müavini
 _____ dos. H.B.Hüseynov

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin İxtisasartırma və Yenidən hazırlama İnstitutu

İxtisas (ixtisaslaşma) üzrə illik işçi tədris planı

050631 - Neft-qaz mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

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

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ _____ ” _____ 2021-ci il

Təhsil müddəti – 5 il

IV 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	S/f: I blok: Dəniz qaz və qaz-kondensat yataqlarının işlənməsi və istismarı	20	10	5	5				9
	2	S/f: II blok: Məlii quyuların qazılması texnikası və texnologiyası	25	10	5	10				7
	3	Neft-qaz məlumatlarının işlənməsinin riyazi-statistik üsulları	20	10	10					5
	4	Nəqli fenomenləri	15	10	5					4
	5									
	Cəmi:		80	40	25	15				25

Dərslərin başlanması: 04 oktyabr - 24 oktyabr

Qış imtahan sessiyası: 17 yanvar – 23 yanvar

Yaz semestri (15 həftə)	1	Neft-qaz yataqlarının işlənməsi	25	10	5	10		k.i		6
	2	S/f: III blok: Neftvermə əmsalının artırılması üsulları	20	10	5	5				7
	3	Neft və qazın quyuya ilə çıxarılması texnologiyası	25	10	5	10		k.l		6
	4	S/f: IX blok: Quyuların cari və əsaslı təmiri	20	10	10					6
	5									
	Cəmi:		90	40	25	25				25

Dərslərin başlanması: 14 fevral – 06 mart

Yay imtahan sessiyası: 30 May – 05 iyun

Tədris işləri üzrə prorektorun
əlavə təhsil üzrə müavini
_____ dos. H.B.Hüseynov

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin İxtisasartırma və Yenidən hazırlama İnstitutu

İxtisas (ixtisaslaşma) üzrə illik işçi tədris planı

050631 - Neft-qaz mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

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

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ ” 2021-ci il

Təhsil müddəti – 5 il

V 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	Həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyi	3	15	10	5				3
	2	S/f: IV blok: Qazmada texnoloji məhlullar	25	10	5	10				7
		S/f: V blok: Dəniz şəraitində quyu məhsulunun yığılması və hazırlanması sistemləri	25	15	10			k/i		7
	3	S/f: VI blok: Quydibi zonaya təsir üsulları	20	10	10					4
	4	S/f: VII blok: Risklərin idarə edilməsi	15	10	5					3
	5	S/f: VIII blok: Quyuların istismar üsulları	20	10	10					7
	6	S/f: X blok: Texniki ingilis dili	10		10					3
	Cəmi:		118	70	60	15				34

Dərslərin başlanması: 04 oktyabr - 24 oktyabr

Qış imtahan sessiyası: 17 yanvar – 23 yanvar

Yaz semestri (15 həftə)	1	İstehsalat təcrübəsi	8 həftə							21
	2	Buraxılış işinin hazırlanması	4 həftə							6
	3	Buraxılış işinin müdafiəsi	2 həftə							3
	4									
	5									
	Cəmi:									30

İstehsalat təcrübəsi: 07 mart – 01 may

Buraxılış işinin hazırlanması və buraxılış işinin müdafiəsi: 23 may – 03 iyul

Tədris işləri üzrə prorektorun
əlavə təhsil üzrə müavini
_____ dos. H.B.Hüseynov