

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

TƏDRİS PLANI
(Yenidənhazırlanma təhsili üçün)

«TƏSDİQ EDİRƏM»
REKTOR, PROFESSOR

_____ MUSTAFA BABANLI

«_____»_____2019-cu il

İxtisas: **050655-İNFORMASIYA TEXNOLOGİYALARI**

Akademik dərəcə:
Baza təhsilinə uyğun
Təhsil müddəti 1 il

I. TƏDRİS PROSESİNİN QRAFİKİ

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

Şərti işarələr: ☐ - Nəzəri tədris ☐ :: - Sərbəst hazırlıq ☐ X - İmtahan sessiyası ☐ = -Tətil ☐ || -Buraxılış Yekun Dövlət İmtahanına hazırlıq ☐ // - Dövlət Yekun Attestasiyası

II. TƏDRİS PROSESİNİN PLANI

№	Kursda tədris olunan fənlərin adı	Kredit- lərin sayı	Saatların miqdarı					Həftəlik tədris yükü (saatla)	Semestr	Yoxlama- nın növu
			Cəmi	Audi- toriya- dan kənar	Audi- toriya	Müh.	Məşğ.			
1.	İnformasiya texnologiyalarına giriş	4	120	75	45	30	15	3	I	imtahan
2.	Kompüterlərin arxitekturası	5	150	105	45	30	15	3	I	imtahan
3.	Kompüter proqramlaşdırmasının elementləri	3	90	60	30	15	15	2	I	imtahan
4.	Elektronikanın əsasları	3	90	60	30	15	15	2	I	imtahan
5.	Verilənlər bazasının əsasları	3	90	60	30	15	15	2	I	imtahan
6.	İnformasiya sistemləri	3	90	60	30	15	15	2	I	imtahan
7.	Kompüter şəbəkələrinə giriş	4	120	75	45	30	15	3	I	imtahan
8.	Sistem proqramlaşdırma	5	150	105	45	30	15	3	I	imtahan
9.	Əməliyyat sistemləri	5	150	105	45	30	15	3	II	imtahan
10.	Obyekt-yönlü proqramlaşdırma	3	90	60	30	15	15	2	II	imtahan
11.	Multimediya texnologiyaları	3	90	60	30	15	15	2	II	imtahan
12.	Verilənlərin strukturu və alqoritmlər	5	150	105	45	30	15	3	II	imtahan
13.	Korporativ informasiya sistemləri	4	120	75	45	30	15	3	II	imtahan
14.	Ümumi təyinatlı tətbiqi proqram paketləri	4	120	75	45	30	15	3	II	imtahan
15.	Kommunikasiya vasitələri	3	90	60	30	15	15	2	II	imtahan
16.	Layihələndirmənin avtomatlaşdırılması	3	90	60	30	15	15	2	II	imtahan

Təqdim edir:

1. ADNSU-nun Tədris işləri üzrə prorektoru, dosent:

Q.Ə.Məmmədov

2. SMİİYİ-nin direktoru, dosent:

H.B.Hüseynov

3. “İnformasiya texnologiyaları və idarəetmə”
fakültəsinin dekani, dosent:

S.İ.Yusifov

4. “Kompüter mühəndisliyi” kafedrasının müdiri, dosent:

N.Ə.Rəhimova