

Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirliyi
Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti

“Təsdiq edirəm”
ADNSU-nun rektoru, professor

_____Mustafa Babanlı

«__»_____2022-cı il

TƏDRİS PLANI
(bakalavr pilləsi üçün)

İxtisas: 050621- Logistika və nəqliyyat texnologiyaları
Akademik dərəcə: Bakalavr

I.TƏDRİS PROSESİNİN QRAFİKİ

Təhsil müddəti: 5 il (qiyabi)

Kurslar	sentyabr				29 IX 5 X	oktyabr			27 X 2 XI	noyabr				dekabr				29 XII 4 I	yanvar			26 I 1 II	fevral			23 II 1 III	mart				30 III 5 IV	aprel			27 IV 3 V	may				iyun				29 VI 5 VII	iyul			27 VII 1 VIII
	1	8	15	22		6	13	20		3	10	17	24	1	8	15	22		5	12	19		2	9	16		2	9	16	2		9	16	23		6	13	20	4	11	18	25	1		8	15	22	
	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	30	7	14	21	28	11	18	25	8	15	22	8	15	22	1	8	15	22	29	12	19	26	10	17	24	31	7	14	21	28	12	19	26					
I					/	/	/	/	/						::	::									/	/	/	/	/							::	::											
II					/	/	/	/	/						::	::									/	/	/	/	/							::	::											
III					/	/	/	/	/						::	::									/	/	/	/	/							::	::											
IV					/	/	/	/	/						::	::									/	/	/	/	/							::	::											
V					/	/	/	/	/						::	::											X	X	X	X	X	X	X	X	X													

Şərti işarələr: Sərbəst
hazırlıq

Fərdi qrafikə uyğun kafedralar
tərəfindən aparılan dərslər

İmtahan
sessiyası

Təcrübə

Yekun Dövlət
attestasiyası



II. TƏDRİS PROSESİNİN PLANI

Sıra №-si	Fənnin kodu	Fənlərin adı	Kreditin sayı	Ümum saatları	Cəmi	Auditoriya saati			K.İ. K.L.	Prerekvizit (öncə tədrisi zəruri olan) fənnin şifri	Korekvizit (tədrisi paralel olan)fənnin şifri	Kurslar
						O cümlədən tədrisin növünə görə						
						Mühazirə	Seminar, məşğələ	Laboratoriya				
	HF-B00	Humanitar fənlər	30	900	165	35	130					
1	HF-B01	Azərbaycan tarixi	4	120	25	15	10					1 (P)
2	HF-B02.1	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya: General English – Ümumi ingilis dili	4	120	20		20					1 (P)
3	HF-B02.2	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya: Speech Practice – Nitq vərdişlərinin inkişaf etdirilməsi	4	120	20		20					1 (Y)
4	HF-B02.3	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya: Academic Vocabulary Reading – Akademik lüğət və oxu vərdişləri	4	120	20		20					2 (P)
5	HF-B02.4	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya: Sosial Communication Skills – Sosial ünsiyyət fəaliyyəti	4	120	20		20					2 (Y)
6	HF-B03	Azərbaycan dilində işgüzar və akademik komm.	4	120	20		20					2 (Y)
		seçmə fənləri										
7	HF-B04	I blok: 1) Fəlsəfə; 2) Multikulturalizmə giriş; 3) Hüququn əsasları; 4) Etika və estetika; 5) Sosiologiya; 6) Məntiq.	3	90	20	10	10					4 (P)
8	HF-B05	II blok: 1)) Sahibkarlığın əsasları və biznesə giriş 2) İnformasiyanın idarə edilməsi; 3) İnformasiya texnologiyaları (ixtisas üzrə); 4) Politologiya.	3	90	20	10	10					4 (Y)
	İPF-B00	İxtisasın (proqramın) peşə hazırlığı fənləri	120	3600	500	290	190	20				
9	İPF-B01	Analitik həndəsə və xətti cəbr	4	120	25	15	10					1 (P)
10	İPF-B02.1	Riyazi analiz-1	4	120	25	15	10			İPF-B01.1		1 (P)
11	İPF-B02.2	Riyazi analiz-2	4	120	25	15	10					1 (Y)
12	İPF-B03	Tətbiqi riyaziyyat	4	120	25	15	10			İPF-B02.1		1 (Y)
13	İPF-B04	Fizikanın əsasları	6	180	25	10	5	10				2 (P)
14	İPF-B05	Tətbiqi fizika	5	150	25	10	5	10				2 (Y)
15	İPF-B06	Kompüter qrafikası	8	240	25	10	15					2 (P)
16	İPF-B07	Avtomatlaşdırmanın əsasları	3	90	15	10	5					3 (Y)
17	İPF-B08	Logistikanın əsasları	7	210	25	15	10					2 (Y)
18	İPF-B08	Nəqliyyat daşımalarının texnologiyaları	7	210	25	15	10			İPF-B05.1		3 (P)
19	İPF-B09	Nəqliyyat prosesinə texniki hazırlıq	7	210	25	15	10					4 (P)
20	İPF-B10	Vahid nəqliyyat sistemi	8	240	30	20	10					4 (Y)
21	İPF-B11	Nəqliyyatda sığorta	9	270	30	20	10					1 (Y)
22	İPF-B13	İqtisadiyyat	6	180	25	15	10					3 (P)
23	İPF-B14	Nəqliyyat ekologiyası	6	180	25	15	10					3 (Y)
24	İPF-B15	Nəqliyyat növlərinin konstruksiya xüsusiyyətləri	7	210	25	15	10					4 (Y)
25	İPF-B16	Nəqliyyatda təhlükəsizlik	7	210	25	15	10					3 (Y)
26	İPF-B17	Nəqliyyat logistikası	6	180	25	15	10			İPF-B12.1		4 (P)
27	İPF -B18	Logistika sistemlərində idarəetmənin əsasları	9	270	30	20	10					4 (P)
28	İPF -B19	Mülki müdafiə	3	90	20	10	10					3 (P)
		(Peşə hazırlığı üzrə) seçmə fənlər	60	1800	225	130	85	10				
34	İPFS-B01	Blok-1 1) Boru kəmərləri ilə nəqliyyat logistikasında hidravlika; 2) Karbohidrogenlərin boru kəmərləri ilə daşıma logistikasında hidravlika amili, 3) Neft-qaz qurğularında nasos-kompressor stansiyaları.	9	270	30	15	10	5				2 (P)
35	İPFS-B02	Blok-2 1) Dəniz neft-qaz yataqlarında quyu məhsullarının nəqli logistikası; 2) Quyu məhsullarının dəniz mədənlərindən daşınması logistikası , 3) Neftin, qazın boru kəməri ilə nəqli.	6	180	30	20	10					4 (Y)

36	İPFS-B03	Blok-3 1) Neft-qaz qurğularının tikintisində nəqliyyat logistikası; 2) Neft-qaz terminallarının quraşdırılmasında daşıma işlərinin logistikası, 3) Neftin, qazın yığılması və saxlanması.	7	210	30	20	10					5 (P)
37	İPFS-B04	Blok-4) Logistika proseslərində korroziyadan mühafizə ; 2) Neft-qaz terminallarının quraşdırılmasında logistik əməliyyatlarda korroziyadan mühafizə ; 3) Boru kəmərləri və neft bazalarının tikintisi və istismarında korroziyadan mühafizə.	8	240	30	15	10	5				3 (P)
38	İPFS-B05	Blok-5 1) Neft-qaz obyektlərinin tikintisi və istismarında anbar əməliyyatlarının logistikası; 2) Neft-qaz sənaye sahələrinin inşası və istismarı zamanı saxlama prosesinin logistikası, 3) Neft bazaları və qaz anbarları.	9	270	30	20	10					3 (Y)
39	İPFS-B06	Blok-6 1) Dəniz neft-qaz hidrotexniki qurğularının tikintisində istehsalat logistikası; 2) Dəniz hidrotexniki qurğularının optimal quraşdırılması prosesinin loqistikası, 3) Neft-qaz hidrotexniki qurğularının tikintisi və istismarı.	9	270	30	20	10					5 (P)
40	İPFS-B07	Blok-7 1) Neft-qaz qurğularının istismarında istehsalat logistikasının modelləşdirilməsi; 2) Neft-qaz obyektlərinin istismarı prosesində daşımacılığın modelləşdirilməsi, 3) Texnoloji proseslərin modelləşdirilməsi.	9	270	30	20	10					5 (P)
	İPFS-B08	Blok-8 1) Texniki ingilis dili; 2) Klassik və qeyri-səlis məntiq, 3) Nəql olunma logistikasında elmi tədqiqatların əsasları.	3	90	15		15					5 (P)

III. TƏLİMƏ AYRILAN MÜDDƏT (həftələrlə)

Kurslar	Sərbəst hazırlıq	Fərdi qrafikə uyğun kafedralar tərəfindən aparılan dərslər	İmtahan sessiyası	Təcrübə	Dövlət yekun attestasiyası	Cəmi
I	18	10	4	-	-	32
II	18	10	4	-	-	32
III	18	10	4	-	-	32
IV	18	10	4	-	-	32
V	11	5	2	8	6	32
Cəmi	83	45	18	8	6	160

IV. TƏDRİS PROSESİNİN GÖSTƏRİCİLƏRİ

Kurslar	1	II	III	IV	V	Təcrübə	Buraxılış işinin hazır. və müdaf.	Cəmi
Kreditlərin sayı	37	47	49	49	28	21	9	240
İmtahanların sayı	8	8	8	8	4	36		

Təqdim edənlər:

1. Tədris işləri üzrə prorektor

dosent Q.Ə.Məmmədov
2. Tədris işləri üzrə prorektorun əlavə təhsil üzrə müavini

dosent H.B.Hüseynov
3. “Qaz-neft mədən” fakültəsinin dekani

dosent E.X.İskəndərov
4. “Neftin, qazın nəqli və saxlanması” kafedrasının müdiri

professor H.R.Qurbanov