

ADIU-nun rektoru

AZƏRBAYCAN DÖVLƏT İQTİSAD UNİVERSİTETİ

prof.Ə.C.Muradov
(imza)

“ ____ ” ____ 20__ il

İxtisasın şifri və adı:
050635 - Qida mühəndisliyi**TƏDRİS PLANI**(bakalavriat pilləsi üçün)
Təhsil müddəti 4 il (8 semestr)**I. TƏDRİS PROSESİNİN QRAFİKİ**

	Sentyabr				Oktyabr			Noyabr				Dekabr				Yanvar			Fevral			Mart				Aprel			May				İyun				İyul			Avqust											
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	2	9	16	23	2	9	16	23	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24						
1	-	-														::	::	::	::	=	=																			::	::	::	::	=	=	=	=	=	=	=	=
2	=	=														::	::	::	::	=	=																			::	::	::	::	=	=	=	=	=	=	=	=
3	=	=														::	::	::	::	=	=																			::	::	::	::	=	=	=	=	=	=	=	=
4	=	=														::	::	::	::	=	=	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	#	#	#	#	#	#	#	#				

ŞƏRTİ İŞARƏLƏR: NƏZƏRİ TƏLİM İMTAHAN SESSİYASI TƏCRÜBƏ YEKUN DÖVLƏT ATTESTASIYASI TƏTİL

:: X // =

II. TƏDRİS PROSESİNİN PLANI

Sıra №	Fənnin şifri	Fənlərin adı	Kreditin sayı	Ümumi saatlar	Auditoriyadan kənar saatlar	Auditoriya saatları	O cümlədən			Prerekvizit (öncə tədrisi zəruri olan) fənlərin şifri	Korekvizit (tədrisi parallel nəzərdə tutulan) fənlərin şifri	Fənnin tədrisi nəzərdə tutulan semestr (payız və ya yaz)	Həftəlik dərslər yükü
							Mühazirə	Seminar məşğələ	Laboratoriya				
	Cəmi		240	7200	4890	2310	1110	510	690				
	Ümumi fənlər		30	900	465	435	90	345	0				
1	00004	Azərbaycan dilində işgüzar və akademik kommunikasiya	4	120	60	60		60			P-2	4	
2	00005	Azərbaycan tarixi	5	150	90	60	30	30			P-1	4	
3	00052	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-1	4	120	60	60		60			P-1	4	
4	00073	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-2	3	90	45	45		45		00052	Y-1	3	
5	00932	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-3	4	120	60	60		60		00073	P-2	4	
6	00933	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-4	4	120	60	60		60		00932	Y-2	4	
	Seçmə fənlər (ümumi fənlər üzrə)		6	180	90	90	60	30	0				
7	00341 00830 00149 00574 00317 00632	1.Fəlsəfə 2.Sosiologiya 3.AR Konstitusiyası və hüququn əsasları 4.Məntiq 5.Etika və estetika 6.Multikulturalizmə giriş	3	90	45	45	30	15			Y-2	3	
8	00402 00404 00758 00671	İnformasiya texnologiyaları İnformasiyanın idarə edilməsi Sahibkarlığın əsasları və biznesə giriş Politologiya	3	90	45	45	30	15			Y-3	3	
	İxtisas fənləri		120	3600	2355	1245	690	120	435				
9	00055	Xətti cəbr və analitik həndəsə	4	120	75	45	30	15			P-1	3	
10	00040	Riyazi analiz	8	240	180	60	30	30			Y-1	4	
11	00891	Tətbiqi riyaziyyat	4	120	75	45	30	15			P-2	3	
12	00051	Ümumi kimya	6	180	120	60	30		30		P-1	4	
13	00003	Analitik kimya	5	150	105	45	30		15		P-1	3	
14	00115	Üzvi kimya	5	150	90	60	30		30		Y-1	4	
15	00697	Qida kimyası	4	120	75	45	30		15		P-2	3	
16	00014	Fizikanın əsasları	6	180	120	60	30		30		P-1	4	

17	00113	Tətbiqi Fizika	5	150	90	60	30		30			Y-1	4
18	00066	İxtisasa giriş	4	120	75	45	30		15			Y-1	3
19	00482	Kompüter əsaslı mühəndis qrafikası	4	120	60	60	30		30			P-3	4
20	00703	Qida məhsullarının soyudulma texnologiyası	8	240	180	60	30		30			Y-2	4
21	00704	Qida məhsullarının təhlükəsizliyi	6	180	120	60	30		30			Y-3	4
22	00699	Qida məhsullarının biokimyası	7	210	150	60	30		30			P-2	4
23	00756	Sağlamlıq və əməyin mühafizəsi	4	120	75	45	30	15				P-4	3
24	00464	Keyfiyyəti idarəetmə sistemləri	5	150	105	45	30		15			P-4	3
25	00705	Qida mikrobiologiyası	7	210	150	60	30		30			Y-2	4
26	00709	Qida sənayesində texnoloji əməliyyatlar	4	120	60	60	30		30			P-4	4
27	00700	Qida məhsullarının keyfiyyətinə texniki-kimyəvi nəzarət	4	120	60	60	30		30			Y-2	4
28	00707	Qida mühəndisliyində qidalanma və sağlamlıq	7	210	150	60	30		30			P-3	4
29	00696	Qida biotexnologiyası	4	120	75	45	30		15			P-3	3
30	00708	Qida sənayesi müəssisələrində texnoloji layihələndirmə	6	180	120	60	30	30				Y-3	4
31	00034	Mülki müdafiə	3	90	45	45	30	15				P-3	3
Seçmə fənlər (ixtisas fənləri üzrə)			60	1800	1170	630	330	45	255				
32	00076	1.Biologiya	5	150	90	60	30		30			Y-1	4
	00099	2.Qida toksikologiyası və çirkləndiricilər											
33	00098	3.Qida müəssisələrində HACCP standartları	7	210	150	60	30		30			P-2	4
	00909	1.Ümumi mikrobiologiya											
	00369	2.Hazır qida istehsalı texnologiyası											
34	00898	3.Tibbi və funksional qidalar kimyası	4	120	75	45	30	15				Y-2	3
	00252	1.Ədədi analiz											
	00564	2.Maye mexanikası											
35	00877	3.Termodinamika	6	180	120	60	30	15	15			P-3	4
	00458	1.İstilik və kütlə transferi											
	00510	2.Kütlə və enerji balansları											
36	00721	3.Reaksiya kinetikasi	6	180	120	60	30		30			P-3	4
	00203	1.Bölmə əməliyyatları laboratoriyası											
	00134	2.Alkoqollu və alkoqolsuz içkilərin texnologiyası											
37	00698	3.Qida konsentratlarının texnologiyası	5	150	105	45	30	15				Y-3	3
	00706	1.Qida mühəndisliyi dizaynı və iqtisadiyyatı											
	00838	2.Statistika											
38	00444	3.İqtisadiyyat	5	150	90	60	30		30			Y-3	4
	00940	1.Yağ texnologiyası											
	00953	2.Qida əlavələri											
	00701	3.Qida məhsullarının qablaşdırılması											
39	00954	4.Təhlil nəticələrinin qiymətləndirilməsi	5	150	90	60	30		30			Y-3	4
	00854	1.Taxıl texnologiyası											
	00691	2.Qənnadı məmulatların texnologiyası											
40	00191	3.Bitkiçilik məhsullarının texnologiyası	5	150	90	60	30		30			P-4	4
	00586	1.Meyvə və tərəvəz texnologiyası											
	00607	2.Müalicəvi dərman bitkilərinin istehsal texnologiyası											
	00215	3.Qida məhsullarının qurutma texnologiyası											
41	00344	4.Ferment və fermentasiya texnologiyası	6	180	120	60	30		30			P-4	4
	00318	1.Ət texnologiyası											
	00348	2.Funksional qida məhsullarının texnologiyası											
42	00702	3.Qida məhsullarının saxlanması texnologiyası	6	180	120	60	30		30			P-4	4
	00847	1.Süd texnologiyası											
	00661	2.Pendirin texnologiyası											
43	00228	3.Dəniz məhsullarının emalı texnologiyası	30	900	900							Y-4	0
	00861	Təcrübə											
44	00210	Buraxılış işi	9	270	270							Y-4	0

III. TƏLİMƏ AYRILAN MÜDDƏT

Tədris ili		Kredit	Nəzəri təlim (həftə)	İmtahan sessiyası (həftə)	Təcrübə (həftə)	Yekun attestasiya (həftə)	Tətil
I	P-1	60	30	15	10	5	12
	Y-1		30	15	5	10	
II	P-2	60	30	15	10	5	12
	Y-2		30	15	5	10	
III	P-3	60	30	15	10	5	12
	Y-3		30	15	5	10	
IV	P-4	30 + 21 ^x + 9 ^{//}	30	15	5	14	2
	Y-4		21 ^x + 9 ^{//}	15	5		
Cəmi:		210 + 21^x + 9^{//} = 240	105	35	14	6	38

TƏCRÜBƏ		Həftə	Kredit	Semestr
1	İstehsalat təcrübəsi	14	21	Y-4

Təcrübəyə ayrılan müddətin 1 həftəsi – 1,5 kreditdir.

YEKUN ATTESTASIYASI		Həftə	Kredit	Semestr
1	Yekun dövlət attestasiyası	6	9	Y-4

TƏQDİM EDİR:

Tədris və təlim texnologiyaları üzrə prorektor

Tədris-metodiki mərkəzin direktoru

“Mühəndislik” fakültəsinin dekan əvəzi

“Mühəndislik və tətbiqi elmlər ” kafedrasının müdiri

dos. A.Y.Rzayev

dos. E.H. Azadov

dos. E.H. Səmədov

prof. R.X. Rzayev