

UNEC rektoru

AZƏRBAYCAN DÖVLƏT İQTİSAD UNİVERSİTETİ

prof.Ə.C.Muradov

(imza)

“ ” 2019-cu il

İxtisasın şifri və adı:

050625 Texnoloji maşın və avadanlıqlar 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	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	9	16	23	30	
1	-	-																																												
2	=	=																																												
3	=	=																																												
4	=	=																																												

ŞƏRTİ İŞARƏLƏR:

NƏZƏRİ TƏLİM

İMTAHAN SESSİYASI

TƏCRÜBƏ

YEKUN DÖVLƏT ATTESTASIYASI

TƏTİL



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				
Humanitar fənlər			30	900	495	405	90	315					
1	HF-0201y	Azərbaycan dili və nitq mədəniyyəti	5	150	90	60		60			P-1	4	
2	HF-0301y	Azərbaycan tarixi	6	180	105	75	45	30			Y-1	5	
3	HF-3901y	Xarici dil-1	7	210	120	90		90			P-1	6	
4	HF-3902y	Xarici dil-2	6	180	90	90		90	H-3901y		Y-1	6	
5	HF-4005y	Multikulturalizmə giriş	2	60	30	30	15	15			P-2	2	
SEÇMƏ FƏNLƏR: (Humanitar fənlər üzrə)													
6	HFS-1701y HFS-2705y HFS-4002y	1. AR konstitusiyası və hüququn əsasları 2. Sosiologiya 3. Mədəniyyətsünəşliq	2	60	30	30	15	15			Y-3	2	
7	HFS-4006y HFS-4007y HFS-4008y	1. Fəlsəfə 2. Politologiya 3. Psixologiya	2	60	30	30	15	15			P-2	2	

İxtisasın (proqramın) peşə hazırlığı fənləri			146	4380	2685	1695	990	540	165				
1	İPF-3106y	Riyaziyyat-1	7	210	135	75	45	30			P-1	5	
2	İPF-3108y	Riyaziyyat-2	7	210	135	75	45	30		İPF-3106y	Y-1	5	
3	İPF-1606y	İnformatika	5	150	90	60	30	30			P-1	4	
4	İPF-1315y	Kimya	5	150	90	60	30		30		P-2	4	
5	İPF-1310y	Fizika-1	3	90	45	45	30		15		P-1	3	
6	İPF-1311y	Fizika-2	4	120	60	60	30		30	İPF-1310y	Y-1	4	
7	İPF-3646y	Tərsimi həndəsə və mühəndis qrafikası-1	3	90	45	45	30	15			P-1	3	
8	İPF-3647y	Tərsimi həndəsə və mühəndis qrafikası-2	7	210	135	75	45	30		İPF-3646y	Y-1	5	
9	İPF-3635y	Nəzəri mexanika-1	4	120	75	45	30	15			P-2	3	
10	İPF-3636y	Nəzəri mexanika-2	4	120	75	45	30	15		İPF-3635y	Y-2	3	
11	İPF-3620y	Konstruksiya materiallarının texnologiyası	5	150	90	60	30	30			Y-2	4	
12	İPF-3629y	Materialşünəşliq	5	150	90	60	30	30			Y-3	4	
13	İPF-3627y	Materiallar müqaviməti-1	4	120	75	45	30	15			P-2	3	

14	İPF-3628y	Materiallar müqaviməti-2	4	120	75	45	30	15		İPF-3627y		Y-2	3
15	İPF-1306y	Elektrotexnika	5	150	90	60	30		30			P-3	4
16	İPF-3611y	Hidravlika və hidravlik maşınlar	6	180	120	60	30	30				P-2	4
17	İPF-3624y	Maşın və mexanizmlər nəzəriyyəsi-1	4	120	75	45	30	15				Y-2	3
18	İPF-3625y	Maşın və mexanizmlər nəzəriyyəsi-2	4	120	75	45	30		15	İPF-3624y		P-3	3
19	İPF-3616y	İstilik texnikası	5	150	90	60	30		30			Y-2	4
20	İPF-3409y	Metrologiya, standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma	6	180	120	60	30	30				P-3	4
21	İPF-3622y	Maşın hissələri və konstruksiyaetmənin əsasları-1	4	120	75	45	30	15				P-3	3
22	İPF-3623y	Maşın hissələri və konstruksiyaetmənin əsasları-2	4	120	75	45	30		15	İPF-3622y		Y-3	3
23	İPF-3626y	Maşınların istehsal texnologiyası	8	240	150	90	60	30				Y-2	6
24	İPF-1403y	Həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyi	5	150	90	60	30	30				Y-3	4
25	İPF-2507y	İstehsalın iqtisadiyyatı və menecment	5	150	90	60	30	30				P-4	4
26	İPF-3602y	Avtomatlaşdırmanın əsasları	4	120	75	45	30	15				P-2	3
27	İPF-3655y	Texnoloji maşınlar (ümumi kurs)-1	4	120	75	45	30	15				Y-3	3
28	İPF-3656y	Texnoloji maşınlar (ümumi kurs)-2	4	120	75	45	30	15		İPF-3655y		P-4	3
29	İPF-3603y	Avtomatlaşdırılmış layihə sistemlərinin əsasları	8	240	150	90	60	30				P-3	6
30	İPF-1404y	Mülki müdafiə	3	90	45	45	30	15				P-2	3

SEÇMƏ FƏNLƏR: (İxtisasın (proqramın) peşə hazırlığı fənləri)

Peşə hazırlığı üzrə seçmə fənlər:			34	1020	615	405	210	150	45				
1	İPFS-3607y İPFS-3643y	1. Öyrəcilik istehsalatı maşınlarının layihələndirilməsinin hesabı və konstruksiya edilməsi 2. Təbii liflərin istehsal texnologiyası və avadanlıqları	3	90	45	45	30		15			P-3	3
2	İPFS-3664y İPFS-3614y	1. Toxuculuq istehsalatı maşınlarının layihələndirilməsinin hesabı və konstruksiyası 2. İsitmə, ventilyasiya və havanın kondensiyonlaşması	5	150	90	60	30	30				Y-3	4
3	İPFS-3638y İPFS-3612y	1. Qida sənayesi maşınlarının layihələndirilməsinin hesabı və konstruksiya edilməsi 2. İaşə və ticarət maşınlarının layihələndirilməsinin hesabı və konstruksiya edilməsi	5	150	90	60	30		30			Y-3	4
4	İPFS-3669y İPFS-3666y	1. Trikotaj maşınlarının layihələndirilməsinin hesabı və konstruksiya edilməsi 2. Toxunmayan toxuculuq materiallarının istehsal maşınlarının layihələndirilməsinin hesabı və konstruksiya edilməsi	5	150	90	60	30	30				P-4	4
5	İPFS-3658y İPFS-3657y	1. Texnoloji maşınların təmiri 2. Texnoloji maşınların quraşdırılması	5	150	90	60	30	30				P-4	4
6	İPFS-3641y İPFS-3644y	1. Sahənin texnoloji xətləri 2. Tekstil sənayesinin ümumi texnologiyası	6	180	120	60	30	30				P-4	4
7	İPFS-3662y İPFS-3631y	1. Tikiş və ayaqqabı istehsalatı maşınlarının layihələndirilməsinin hesabı və konstruksiya edilməsi 2. Məişət xidməti maşınlarının layihələndirilməsinin hesabı və konstruksiya edilməsi	5	150	90	60	30	30				P-4	4

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

III. TƏLİMƏ AYRILAN MÜDDƏT

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

TƏQDİM EDİR:

Tədris və təlim texnologiyaları üzrə prorektor

dos. A.Y. Rzayev

Tədris-metodiki mərkəzin direktoru

dos. E.H. Azadov