

**050622 - Maşın mühəndisliyi**

Sıra №	Fənlərin adı	Fənnin tədrisi nəzərdə tutulan semestr (payız və ya yaz)
	<b>Ümumi fənlər</b>	
1	Azərbaycan tarixi	P-1
2	Azərbaycan dilində işgüzar və akademik kommunikasiya	P-1
3	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-1	P-1
4	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-2	Y-1
5	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-3	P-2
6	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-4	Y-2
	<b>Seçmə fənlər: (Ümumi fənlər üzrə )</b>	
7	Fəlsəfə	P-2
	Sosiologiya	
	Azərbaycan Respublikası Konstitusiyası və hüququn əsasları	
	Məntiq	
	Etika və estetika	
	Multikulturalizmə giriş	
8	İnformasiya texnologiyaları (ixtisas üzrə)	P-3
	İnformasiyanın idarə edilməsi	
	Sahibkarlığın əsasları və biznesə giriş	
	Politologiya	
	<b>İxtisasın (proqramın) peşə hazırlığı fənləri</b>	
9	Xətti cəbr və analitik həndəsə	P-1
10	Riyazi analiz-1	Y-1
11	Riyazi analiz-2	P-2
12	Tətbiqi riyaziyyat	Y-2
13	Fizika	P-1
14	Kimya	P-1
15	İxtisasa giriş	Y-1
16	Proqramlaşdırmanın əsasları	Y-1
17	Nəzəri mexanika	P-2
18	Tərsimi həndəsə və mühəndis qrafikası	Y-1
19	Kompüter qrafikası	P-2
20	Maşın və mexanizmlər nəzəriyyəsi	Y-2
21	Materiallar müqaviməti	Y-2
22	Materialşünaslıq	P-2
23	Elektrotexnika və elektronikanın əsasları	Y-1
24	İstilik texnikası	Y-1
25	Metrologiya, standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma	Y-2

26	Maşın istehsalı texnologiyasının əsasları	P-3
27	Maşın dizaynı	Y-2
28	Mühəndis iqtisadiyyatı	P-4
29	Maşınqayırmada keyfiyyətin normalaşdırılması	P-2
30	Emal üsulları və alətlər	Y-3
31	Avtomatlaşdırmanın əsasları	P-4
32	Həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyi	Y-3
33	Mülki müdafiə	P-4
<b>Peşə hazırlığı üzrə seçmə fənlər:</b>		
34	Texniki xarici dil	P-3
	Mühəndislər üçün xarici dil	
	İxtisaslaşmış xarici dil	
35	Layihə menecmenti	P-3
	Müasir idarəetmə yanaşmaları	
	İnkişafın idarəedilməsi	
	Təşkilat nəzəriyyəsi	
36	Hidravlika və hidravlik maşınlar	P-3
	Hidroaparatlar və nəzarət ölçü cihazları	
	Hidropnevmoavtomatikanın element və sistemləri	
37	Metalkəsən dəzgahlar	Y-3
	Maşın istehsalı avadanlıqları	
	Maşın və aparatların kompüter diaqnostikası və texnoloji servis	
38	Maşınqayırmada texnoloji proseslərin layihələndirilməsi	Y-3
	Avtomatlaşdırılmış istehsal texnologiyası	
	Maşın istehsalı texnologiyası	
39	Texnoloji proseslərdə avtomatlaşdırılmış layihələndirmə sistemləri	P-4
	Texnoloji təchizat vasitələri	
	Konstruktor-texnoloji məsələlərin həllində proqram vasitələri	
	Konstruktor-texnoloji məsələlərin həllində proqram vasitələri	
40	Maşınqayırmada istehsal sahələrinin layihələndirilməsi	P-4
	Texnoloji komplekslərdə mexaniki emal texnologiyası	
	Texnoloji komplekslərin layihələndirilməsinin əsasları	