

050607 Elektrik və elektronika mühəndisliyi
(ixtisasın şifri və adı)

050607 Elektrik və elektronika mühəndisliyi ixtisaslaşması üzrə
(ixtisaslaşmanın şifri və adı)

TƏDRİS QRAFİKİ

Sıra №	Fənnin şifri	Fənnin adı	Kreditin sayı	Prerekvizit (öncə tədrisi zəruri olan) fənlərin şifri	Korekvizit (tədrisi paralel nəzərdə tutulan)	Fənnin tədrisi üçün nəzərdə tutulan semestr (payız və ya yaz)
I tədris ili						
1.	ÜF-01	Azərbaycan tarixi	5			Payız
2.	ÜF-02	Azərbaycan dilində işgüzar və akademik kommunikasiya	4			Payız
3.	Üf-03-01	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya (ingilis, alaman, fransız, rus) 01	7			Payız
4.	ÜF-03-02	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya (ingilis, alaman, fransız, rus) 02	8	ÜF-03-01		Yaz
5.	ÜFSF-04-02	a)İnformasiyanın idarə edilməsi b)İnformasiya texnologiyaları (ixtisas üzrə) c)Sahibkarlığın əsasları və biznesə giriş d)Politologiya	3			Yaz
6.	İF-01	Xətti cəbr və analitik həndəsə	4			Yaz
7.	İF-02	Riyazi analiz	8			Payız
8.	İF-04	Fizikanın əsasları	6			Payız
9.	İF-09	Mühəndis mexanikası	6			Yaz
10.	İF-15	Elektrik və elektron texnikasının materialları	6			Yaz
11.	ATMF-01	a)Elektronikanın əsasları b)Elektrik maşınları	3			Yaz
II tədris ili						
12.	ÜFSF-04-01	a)Multikulturalizmə giriş b)Fəlsəfə c)Sosiologiya d)Azərbaycan Respublikasının Konstitusiyası və hüququq əsasları e)Məntiq f)Etika və estetika	3			Yaz
13.	İF-03	Tətbiqi riyaziyyat	4			Payız
14.	İF-05	Tətbiqi fizika	6			Payız
15.	İF-06	Kimya	6			Payız
16.	İF-07-01	Elektrik dövrləri nəzəriyyəsi 01	6			Yaz
17.	İF-11	Mülki müdafiə	3			Yaz
18.	İF-13	Elektrik maşınları	6			Yaz
19.	İF-14	Analoq elektronika	6			Yaz
20.	İF-18	Kompüter texnologiyaları və proqramlaşdırma	6			Yaz
21.	İF-20	Siqnaallar və sistemlər	6			Payız
22.	ATMF-02	a)Kabellər, elektrik veriliş xətləri b)Atom elektrik stansiyaları	5			Payız
23.	ATMF-03	a)Nanotexnologiya b)Mühafizə texnikası	3			Payız
III tədris ili						
24.	İF-07-02	Elektrik dövrləri nəzəriyyəsi 02	6	İF-07-01		Payız
25.	İF-10	Mühəndis və kompüter qrafikası	6			Payız

26.	İF-12	Elektrik ölçmələri və vasitələri	6			Payız
27.	İF-16	Rəqəmsal elektronika və proqramlaşdırılan intiqal sxemlər	6			Payız
28.	İF-19	Güc elektronikasısı və elektrik intiqalı	5			Yaz
29.	İF-21	Sahə texnologiyasının əsasları	6			Yaz
30.	ATMF-04	a)Elektrik enerjisinin istifadəsi, ötürülməsi və oaylanması b)Elektronika	6			Payız
31.	ATMF-05	a)Mikroprosessorlar b)Transformatorlar	7			Yaz
32.	ATMF-06	a)Mexatronika və robotexnika b)Avtomatika və telemexanika	7			Yaz
33.	ATMF-10	a)Texniki informatika b)Elektrik sistemlərində keçid prosesləri	5			Yaz
IV tədris ili						
34.	İF-17	İdarəetmə nəzəriyyəsi	6			Payız
35.	ATMF-07	a)Energetika və enerji resursları b)Elektroenergetik sistemlər	4			Payız
36.	ATMF-08	a)Alternativ enerji mənbələri b)Ölçmə texnikası	6			Payız
37.	ATMF-09	a)Elektron sistemlər və avadanlıqların mühafizəsi b)Həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyi	4			Payız
38.	ATMF-11	a)Mikrokontroller b)Elektroenergetikanın müasir problemləri	5			Payız
39.	ATMF-12	a)Avtomatlaşdırma texnikası b)Naxçıvan MR-də elektroenergetika sistemləri	5			Payız
40.	TE-B01	Təcrübələr	21			Yaz
41.	TE-B02	Yekun Dövlət Attestasiyası	9			Yaz