

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin
İxtisasartırma və Yenidənhazırlama institutu

050626-Elektrik mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

Təsdiq edirəm:
Tədris işləri üzrə
prorektor, dosent
Q.Ə.Məmmədov

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ _____ ” _____ 2019-cu il

Təhsil müddəti – 5 il

I tədris ili

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları Semestrlər üzrə bölgü				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi və ya kurs layihəsi	Tələbələrin sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Məşğələ	Labora- toriya				
Payız semestri (15 həftə)	1	Riyaziyyat-1	20	10	10				5	
	2	Fizika-1	20	10		10			5	
	3	Mühəndis qrafikası	15	5	10				4	
	4	İnformatika	15	10		5			5	
	5	Azərbaycan dili və nitq mədəniyyəti	20		20				5	
	Cəmi:		90	35	40	15			24	

Dərslərin başlanması:

Qış imtahan sessiyası:

Yaz semestri (15 həftə)	1	Azərbaycan tarixi	20	10	10				6
	2	Xarici dili-1(ingilis)	25		25				6
	3	Texniki mexanika	15	10		5			5
	4	Kimya	15	10		5			4
	Cəmi:		75	30	35	10			21

Dərslərin başlanması:

Yay imtahan sessiyası:

SMİİYİ-nin direktoru

_____dos. H.B.Hüseynov

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin
İxtisasartırma və Yenidənhazırlama institutu

050626-Elektrik mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

Təsdiq edirəm:
Tədris işləri üzrə
prorektor, dosent
Q.Ə.Məmmədov

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ _____ ” _____ 2019-cu il

Təhsil müddəti – 5 il

II tədris ili

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları Semestrlər üzrə bölgü				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi və ya kurs layihəsi	Tələbələrin sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Məşğələ	Labora- toriya				
Payız semestri (15 həftə)	1	s.f. 1) Fəlsəfə; 2) İqtisadiyyat; 3) Davamlı insan inkişafı	15	10	5					4
	2	Elektrotexnika	35	15	10	10				8
	3	Elektrik maşınları-1	20	10	5	5				5
	4	Mülki müdafiə	15	10	5					3
	5									
Cəmi:			85	45	25	15				20

Dərslərin başlanması: 14 oktyabr

Qış imtahan sessiyası: 27 yanvar-03 fevral

Yaz semestri (15 həftə)	1	Xarici dil – 2	25		25					5
	2	Riyaziyyat – 2	15	10	5					4
	3	Fizika -2 (tətbiqi fizika)	20	10		10				6
	4	Elektronika	15	10		5				4
	5	Elektrik və elektron aparatları	20	10		10				6
Cəmi:			95	40	30	25				25

Dərslərin başlanması: 24 Fevral

Yay imtahan sessiyası: 9-15 iyun

SMİİYİ-nin direktoru

_____ dos. H.B.Hüseynov

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin
İxtisasartırma və Yenidənhazırlama institutu

050626-Elektrik mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

Təsdiq edirəm:
Tədris işləri üzrə
prorektor, dosent
Q.Ə.Məmmədov

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ _____ ” _____ 2019-cu il

Təhsil müddəti – 5 il

III tədris ili

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları Semestrlər üzrə bölgü				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi və ya kurs layihəsi	Tələbələrin sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Məşğələ	Labora- toriya				
Payız semestri (15 həftə)	1	Riyaziyyat-3(Tətbiqi riyaziyyat)	15	10	5				4	
	2	Elektrik maşınları-2	20	10	5	5			5	
	3	Elektrik intiqalı-1	20	10	5	5			5	
	4	s.f. Yüksək gərginlikli elektrik avadanlıqları və onların etibarlılığı	35	20	5	10			8	
	5									
Cəmi:			90	50	20	20			22	

Dərslərin başlanması: 13 oktyabr

Qış imtahan sessiyası: 26 yanvar-02 fevral

Yaz semestri (15 həftə)	1	Həyat fəaliyyətinin təhlükəsizliyi	15	10		5			4
	2	Elektrotexnologiya	15	10	5				4
	3	Avtomatlaşdırma texnikası	15	10		5			5
	4	Elektrik enerjisinin istehsalı	15	10		5			5
	5	Elektrotexniki materiallar	20	10		10			5
Cəmi:			80	50	5	25			25

Dərslərin başlanması:23fevral

Yay imtahan sessiyası: 08-14 iyun

SMİİYİ-nin direktoru

_____dos. H.B.Hüseynov

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin
İxtisasartırma və Yenidənhazırlama institutu

050626-Elektrik mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

Təsdiq edirəm:
Tədris işləri üzrə
prorektor, dosent
Q.Ə.Məmmədov

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ _____ ” 2019-cu il

Təhsil müddəti – 5 il

IV tədris ili

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi və ya kurs layihəsi	Tələbələr sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Məşğələ	Laboratoriya				
Payız semestri (15 həftə)	1	İstilik texnikası	15	10		5			5	
	2	Elektrik intiqalı-2	20	10	5	5			4	
	3	Tənzimləmə texnikası	15	10		5			4	
	4	Yüksək gərginlik texnikası	15	10		5			4	
	5	s.f. Avtomatik sistemlərin elektrik maşınları	25	15		10			7	
	Cəmi:		90	55	5	30			24	

Dərslərin başlanması: 12 oktyabr

Qış imtahan sessiyası: 25 yanvar-01 fevral

Yaz semestri (15 həftə)	1	Elektrik sistemlərində keçid prosesləri	15	10		5			5
	2	Güc elektronika və elektrik avadanlığının qidalandırılması	15	10		5			5
	3	Elektrik avadanlığının diaqnostikası	15	10		5			4
	4	s.f. Avtomatlaşdırılmış elektrotexnoloji qurğular	35	15	10	10			8
	5								
	Cəmi:		80	45	10	25			22

Dərslərin başlanması: 22 fevral

Yay imtahan sessiyası: 07-13 iyun

SMİİYİ-nin direktoru

_____ dos. H.B.Hüseynov

Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti
Sənaye Müəssisələri İşçilərinin
İxtisasartırma və Yenidənhazırlama institutu

050626-Elektrik mühəndisliyi

ixtisasın (ixtisaslaşmanın) şifri və adı

Təsdiq edirəm:
Tədris işləri üzrə
prorektor, dosent
Q.Ə.Məmmədov

Təhsil səviyyəsi – Bakalavriat

“ _____ ” 2019-cu il

Təhsil müddəti – 5 il

V tədris ili

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi və ya kurs layihəsi	Tələbələrin sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Məşğələ	Laboratoriya				
Payız semestri (15 həftə)	1	s.f. 1) Azərbaycan Respublikasının Konstitusiyası və hüququn əsasları; 2) Politologiya; 3) Sosiologiya	10	10						2
	2	Metrologiya və standartlaşdırma	15	10		5				4
	3	İstehsalın iqtisadiyyatı və menecment	15	10	5					4
	4	s.f. Elektrik maşınlarının sınağı, istismarı və təmiri	35	20	5	10				7
	5	s.f. Elektrik maşınlarının layihələndirilməsi	25	10		10				7
	6	Elektrik ölçmə texnikası	20	10		10				5
	Cəmi:		120	75	20	25				29

Dərslərin başlanması: 11 oktyabr

Qış imtahan sessiyası: 24 yanvar-31 yanvar

Yaz semestri (15 həftə)	1	İstehsalat təcrübəsi	8həftə							12
	2	Buraxılış işinin hazırlanması	4həftə							6
	3	Buraxılış işinin müdafiəsi	2həftə							3
	4									
	5									
	Cəmi:									21

İstehsalat və diplom qabağı təcrübə:

Buraxılış işinin hazırlanması və müdafiəsi:

SMİİYİ-nin direktoru

_____ dos. H.B.Hüseynov