

050109 - KİMYA MÜƏLLİMLİYİ İXTİSASI ÜZRƏ İLLİK İŞÇİ TƏDRİS PLANI

Təsdiq edirəm:
Tədrisin təşkili və təlim texnologiyaları üzrə prorektor

Təhsil səviyyəsi: **Bakalavriat**
Təhsil müddəti: **4 il (8 semestr)**

İradə Əliyeva " _____ " _____ 2020-ci il

I tədris ili

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları Semestrlər üzrə bölgü				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi	Tələbələr sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Laboratoriya	Seminar (məşğələ)				
Payız semestri (15 həftə)	1	Xarici dildə işgüzar və akad. kommunikasiya -1	90			90	6		150	9
	2	Azərbaycan tarixi	75	45		30	5		150	5
	3	Ümumi kimya	60	30	30		4		150	5
	4	Azərbaycan dilində işgüzar və akad. kommunikasiya	45			45	3		150	4
	5	Psixologiya	75	30		45	5		150	7
			Cəmi	345	105	30	210	23		150

Dərslərin başlanması: **15 sentyabr**
Qış imtahan sessiyası: **Dekabrın 29-dan fevralın 01-dək**
Tətil: **Fevralın 02-dən fevralın 15-dək**

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları Semestrlər üzrə bölgü				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi	Tələbələr sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Laboratoriya	Seminar (məşğələ)				
Yaz semestri (15 həftə)	1	Xarici dildə işgüzar və akad. kommunikasiya – 2	60	30		30	4		150	6
	2	Riyaziyyat	75	30		45	5		150	6
	3	Qeyri-üzvi kimya -1	75	30	45		5		150	6
	4	Pedaqojika-1	60	30		30	4		150	6
	5	Fizika	60	30	30		4		150	6
		Cəmi	330	150	75	105	22		150	30

Dərslərin başlanması: **16n Fevral**
Yay imtahan sessiyası: **İyunun 01-dən iyulun 05-dək**
Tətil: **İyulun 6-dan sentyabrın 15-dək**

II tədris ili

Semestrlər	Sıra №-si	Fənlərin adı	Auditoriya saatları				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi	Tələbələr sayı	Kreditin sayı	
			Cəmi	Mühazirə	Laboratoriya	Seminar (məşğələ)					
Payız semestri (15 həftə)	1	Qeyri-üzvi kimya -2	75	30	45		5		150	6	
	2	Analitik kimya-1	75	30	45		5		150	5	
	3	Pedaqojika-2	45	15		30	3		150	4	
	4	Ümumi kimyanın tədrisi metodikası	60	30		30	4		150	6	
	5	Mülki müdafiə və ilkin tibbi yardım	60	30		30	4		150	6	
	S e ç m ə f ə n l ə r (Ümumi)										
	6	I Blok Fəlsəfə Sosiologiya AR Konstitus. və hüquq.əsasları Məntiq Etika və estetika	30	15		15	2		150	3	
	Cəmi	345	150	90	105	23		150	30		

Dərslərin başlanması: **15 sentyabr**

Qış imtahan sessiyası: **Dekabrın 29-dan fevralın 01-dək** Tətil: **Fevralın 02-dən fevralın 15-dək**

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi	Tələbələr sayı	Kreditin sayı	
			Cəmi	Mühazirə	Laboratoriya	Seminar (məşğələ)					
Yaz semestri (15 həftə)	1	Üzvi kimya-1	75	30	45		5		150	7	
	2	Analitik kimya -2	75	30	45		5		150	5	
	3	Kimyanın didaktikası	60	30		30	4		150	6	
	4	Multikulturalizmə giriş	30	15		15	2		150	3	
	S e ç m ə f ə n l ə r (Ümumi)										
	4	II Blok İnformasiyanın idarə edilməsi və məlumatlar bazasının yaradılması Sahibkarlığın əsasları və biznesə giriş Politologiya	30	15		15	2		150	3	
	S e ç m ə f ə n l ə r (ATM tərəfindən müəyyən olunan)										
6	III Blok Ekologiyanın əsasları və təbiəti mühafizə Ekoloji kimya Neft emalı sənayesinin ekologiyası	60	30		30	4		150	6		
	Cəmi	330	150	90	90	22		150	30		

Dərslərin başlanması: **16 Fevral**

Yay imtahan sessiyası: **İyunun 01-dən iyulun 05-dək** Tətil: **İyulun 6-dan sentyabrın 15-dək**

III tədris ili

Semestr r	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi	Tələbələr sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Laboratoriya	Seminar, məşğələ				
Payız semestri (15 həftə)	1	Fiziki və kolloid kimya-1	75	30	45		5		150	7
	2	Üzvi kimya -2	75	30	45		5		150	5
	S e ç m ə f ə n l ə r (ATM tərəfindən müəyyən olunan)									
	5	V Blok Kimyanın tədrisində fənlərarası inteqrasiya Kimyada məsələ həlli	60	30		30	4		150	6
		VIII Blok Təhsilin idarə olunması Təhsilin əsasları (Praktik peşəqojika) Pedaqoji etika	60	30	30		4			6
	X Blok YMB kimyası Nanokimya və nanotexnologiya	60	30		30	4			6	
Cəmi			330	150	120	60	22		150	30

Dərslərin başlanması: **15 sentyabr**
 Qış imtahan sessiyası: **Dekabrın 29-dan fevralın 01-dək**
 Tətil: **Fevralın 02-dən fevralın 15-dək**

Sıra №-si	Fənlərin adı	Auditoriya saatları				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi	Tələbələr sayı	Kreditin sayı
		Cəmi	Mühazirə	Laboratoriya	Seminar, məşğələ				
1	Fiziki və kolloid kimya-2	75	30	45		5		150	5
2	Kimya texnologiyası	60	30	30		4		150	6
S e ç m ə f ə n l ə r (ATM tərəfindən müəyyən olunan)									
3	I Blok Yaş fiziologiyası Yaş psixologiyası	60	30		30	5		150	6
4	VII Blok Dərman maddələrinin kimyası Həyat fəaliyyətinin kimyəvi əsasları	75	30	45		5		150	7
5	XI Blok Fiziki tədqiqat metodları Maye kristallar kimyası	60	30		30	4		150	6
Cəmi		330	150	120	60	22		150	30

Dərslərin başlanması: **16 fevral**
 Yay imtahan sessiyası: **İyunun 01-dən iyulun 05-dək**
 Tətil: **İyulun 6-dan sentyabrın 15-dək**

IV tədris ili

Semestrlər	Sıra №	Fənlərin adı	Auditoriya saatları				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi	Tələbələr sayı	Kreditin sayı	
			Cəmi	Mühazirə	Laboratoriya	Seminar, məşğələ					
Payız semestri (15 həftə)	1	Qeyri-üzvi və üzvi kimyanın tədrisi metodikası	90	45		45	6			8	
	2	Təhsildə İKT	60	30		30	4			5	
	S e ç m ə f ə n l ə r (ATM tərəfindən müəyyən olunan)										
	3	II Blok Müasir təlim texnologiyaları Kimyanın nəzəri əsaslarının tədrisi	45	15		30	3		150		4
	4	IV Blok Sənaye və təbiipolimerlər Yaşıl kimya	45	15	30		3		150		4
	5	VI Blok Neft kimyası və KTÇ Azərbaycan neft kimya sənayesi	60	30	30		4		150		6
6	IX Blok Məktəbdə analiz metodlarının tədrisi Ətraf mühit obyektlərinin analizi Kimyəvi eksperimentin metodikası	30	15		15	2		150		3	
Cəmi			330	150	180		22		150	30	

Dərslərin başlanması: **15 sentyabr**
 Qış imtahan sessiyası: **Dekabrın 29-dan fevralın 01-dək**
 Tətil: **Fevraldan 02-dən fevralın 15-dək**

Yaz semestri (15 həftə)	Sıra №-si	Fənlərin adı	Auditoriya saatları				Həftəlik auditoriya saati	Kurs işi	Tələbələr sayı	Kreditin sayı
			Cəmi	Mühazirə	Laboratoriya	Seminar, məşğələ				
1		Pedaqoji inrenatura	20 həftə							30
Cəmi										30

Pedaqoji inrenatura	Fevralın 16-dan İyulun 5-dək	20 həftə
----------------------------	-------------------------------------	-----------------

Kimya fakültəsinin dekani

_____ **Abdulsəyid Əzirov**

« » _____ **2020-ci il**

Fakültə tədris-metodik şurasının

sədri _____ **Sabit Məmmədov**

« » _____ **2020-ci il**