

050508 KİMYA

(ixtisasın şifri və adı)

ixtisaslaşması üzrə **TƏDRİS QRAFİKİ**

Bakalavriat (magistratura) səviyyəsi üçün

Sıra No	Fənnin kodu	Fənnin adı	Kreditin sayı	Prerekvizit(öncə tədrisi zəruri olan) fənnlərin şifri	Korekvizit (tədrisi paralel nəzərdə tutulan) fənnlərin şifresi	Fənnlərin tədrisi nəzərdə tutulan semestr (payız və ya qış)
I Tədris ili						
1	ÜFB02	Azərbaycan dilində işgüzar və akademik kommunikasiya	4			I payız
2	ÜFB03	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-1	9			I payız
3	İFB01	Ali riyaziyyat-1	7	İFB01		I payız
4	İFB05	Ümumi kimya	5			I payız
5	İFB21	İnformatika	4			I payız
6	ÜFB01	Azərbaycan tarixi	5			I yaz
7	ÜFB04	Xarici dildə işgüzar və akademik kommunikasiya-2	6			I yaz
8	İFB02	Ali riyaziyyat-2	7			I yaz
9	İFB03	Fizika-1	6		İFB02	I yaz
10	İFB06	Qeyri üzvi kimya-1	7	İFB05		I yaz
II Tədris ili						
1	ÜSFB01	Fəlsəfə	3			II payız
2	ÜSFB02	İqtisadiyyat	3			II payız
3	İFB04	Fizika-2	6			II payız
4	İFB07	Qeyri üzvi kimya-2	5		İFB04	II payız
5	İFB08	Analitik kimya-1	7		İFB07	II payız
6	İFB10	Üzvi kimya-1	6			II payız
7	İFB09	Analitik kimya-2	5	İFB08		II yaz
8	İFB11	Üzvi kimya-2	6	İFB10	İFB09	II yaz
9	İFB12	Fiziki kimya-1	6		İFB11	II yaz
10	AMEFS B01	Kimyəvi materialşünaslıq	7			II yaz
11	AMEFS B02	Qeyri üzvi sintez	6			II yaz
III Tədris ili						
1	İFB13	Fiziki kimya-2	6	İFB12		III payız
2	İFB15	Mülkü müdafiə	3			III payız
3	İFB16	Kristallokimya	4		İFB13	III payız
4	İFB17	Neft kimyası və neft kimyəvi sintez	6	İFB16		III payız
5	AMEFS B03	Üzvi sintez	6			III payız
6	AMEFS B04	Sağlamlıq, əməyin təhlükəsizliyi və ətraf mühitin	5			III payız
7	İFB18	Kimya texnologiyası	6	İFB17		III yaz
8	İFB20	Kolloid kimya	6		İFB18	III yaz
9	AMEFS B05	Nadir elementlər kimyası	6			III yaz
10	AMEFS B06	Qeyri üzvi kimyanın nəzəri əsasları	6			III yaz
11	AMEFS B07	Keçid elementlər kimyası	6			III yaz
IV Tədris ili						
1	İFB14	Yüksək molekullu birləşmələr kimyası	6			IV payız
2	İFB19	Fiziki tədqiqatlar	6	İFB14		IV payız
3	AMEFS B08	Üzvi kimyanın nəzəri əsasları	6			IV payız
4	AMEFS B09	Həyat fəaliyyətinin kimyəvi əsasları	6			IV payız
5	AMEFS B10	Kompleks birləşmələr kimyası	6			IV payız
		Müvafiq tədris ilində (VIII semestrədə) tədris və istehsalat təcrübələrinin keçilməsi planlaşdırılmışdır.				

Razılaşdırılıb:
Tədris məsələləri üzrə prorektor:
____ dos.Ş.Xurşudov
" _ " _____ 2023-cü il

Kimya-biologiya fakültəsinin Elmi Şurasının
sədri:
____ prof. İ.Alverdiyev
" _25 " _may_ 2023-cü il

Kimya-biologiya fakültəsinin
Tədris - metodiki Şurasının sədri: fəxri prof.M.Həsənov
" _24 " _may_ 2023-cü il