

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	İPF-B00	İxtisas peşə hazırlığı fənləri bölümü	180	5400	3300	2100	1200	600	300					
6	İPF-B01	Pedaqogika	10	300	180	120	60	60						
	İPF-B01.1	Pedaqogika - 1 (Ümumi pedaqogika)	5	150	90	60	30	30					III	4
	İPF-B01.2	Pedaqogika - 2 (Təlim texnologiyaları və qiymətləndirmə)	5	150	90	60	30	30			İPF-B01.1		IV	4
7	İPF-B02	Psixologiya	7	210	150	60	30	30					II	4
8	İPF-B03	Təhsildə İKT	5	150	120	30	15	15					I	2
8	İPF-B03	Multikulturalizmə giriş	3	90	60	30		30					III	2
9	İPF-B04	Kimyanın didaktikası	6	180	150	30	30						I	2
	İPF-B04.1	Ümumi kimyanın tədrisi metodikası	6	180	120	60	30	30					V	4
	İPF-B04.2	Qeyri-üzvi və üzvi kimyanın tədrisi metodikası	8	240	120	120	60	60						
	İPF-B04.2	Qeyri-üzvi və üzvi kimyanın tədrisi metodikası - 1	4	120	60	60	30	30					VI	4
	İPF-B04.2	Qeyri-üzvi və üzvi kimyanın tədrisi metodikası - 2	4	120	60	60	30	30					VII	4
10	İPF-B05	Ümumi kimya	5	150	90	60	30		30				II	4
	İPF-B05.1	Qeyri-üzvi kimya	12	360	180	180	120		60					
	İPF-B05.2	Qeyri-üzvi kimya - 1	6	180	90	90	60		30				III	6
11	İPF-B06	Qeyri-üzvi kimya - 2	6	180	90	90	60		30				IV	6
12	İPF-B07	Üzvi kimya	12	360	90	60	30		30					
	İPF-B08.1	Üzvi kimya - 1	6	180	90	90	60		30				V	6
	İPF-B08.1	Üzvi kimya - 2	6	180	90	90	60		30				VI	6
13	İPF-B08	Analitik kimya	10	300	180	120	60		60					
	İPF-B08.1	Analitik kimya - 1	5	150	90	60	30		30				III	4
	İPF-B08.2	Analitik kimya - 2	5	150	90	60	30		30		İPF-B08.1		IV	4
14	İPF-B09	Fiziki-kolloid kimya	12	360	300	180	120		60					
	İPF-B09.1	Fiziki-kolloid kimya - 1	6	180	120	60	30		30				V	4
	İPF-B09.2	Fiziki-kolloid kimya - 2	6	180	120	60	30		30		İPF-B09.1		VI	4
15	İPF-B10	Kimya texnologiyası	6	180	120	60	30		30				VII	4

İPF-B10.1	Fizika	6	180	120	60	30	30						<i>III</i>	4
İPF-B10.2	Riyaziyyat	6	180	120	60	30	30						<i>II</i>	4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	İPF-B16	Mülki müdafiə və tibbi biliklərin əsasları	6	180	240	60	30	30						
	İPF-B16.1	Mülki müdafiə və tibbi biliklərin əsasları - 1	3	90	60	30	15	15					<i>II</i>	2
	İPF-B16.2	Mülki müdafiə və tibbi biliklərin əsasları - 2	3	90	45	45	30	15					<i>V</i>	3
	İPFS-B00	Peşə hazırlığı üzrə seçmə fənlər	60	1800	1110	690	330	210	150					
26	İPFS-B01	III blok	4	120	90	30		30					<i>II</i>	2
		Məktəb kimya kursunda laboratoriya məsələləri												
		Mühüm kimyəvi maddələrin tətbiq sahələri												
27	İPFS-B02	IV blok	5	150	90	60	30	30					<i>III</i>	4
		Radiokimya												
		Ekologiya												
28	İPFS-B03	V blok	6	180	120	60	30	30					<i>IV</i>	4
		Kimya fənnin kurikulumu												
		Xromotografik analiz üsulları												
29	İPFS-B04	VI blok	5	150	90	60	30		30				<i>IV</i>	4
		Kompleks birləşmələr kimyası												
		Kvant kimyası												
30	İPFS-B05	VII blok	4	120	60	60	30		30				<i>V</i>	4
		Qida sənayesi kimyası												
		Aşqarlar kimyası												
31	İPFS-B06	VIII blok	5	150	90	60	30		30				<i>V</i>	4
		Dərman maddələrin kimyası												
		Üzvi reagentlərin analitik kimyada tətbiqi												
32	İPFS-B07	IX blok	6	180	120	60	30		30				<i>VI</i>	4
		Elektrokimya												
		Metal üzvi birləşmələr												
33	İPFS-B08	X blok	5	150	90	60	30		30				<i>VI</i>	4

III. TƏLİMƏ AYRILAN MÜDDƏT

Tədris ili	Nəzəri təlim	İmtahan sessiyası	İstehsalat təcrübəsi	Buraxılış işinin hazırlanması	Yekun Dövlət Attestasiyası	Tətil	Cəmi
I	30	10				10	50
II	30	10				12	52
III	30	10				12	52
IV	15	5	20			4	44
Cəmi:	105	35	20	0	0	38	198

Tədris planı bakalavr hazırlığının məzmununa və səviyyəsinə qoyulan minimum dövlət tələblərinin 050109 - "Kimya müəllimliyi" ixtisası (proqramı) üzrə ali təhsilin dövlət standartına uyğun işlənilib hazırlanıb. Universitetin Tədris-metodiki Şurasının "28" oktyabr 2020-ci il tarixli iclasının (protokol № 15) qərarı ilə tövsiyyə olunmuş, Universitetin Elmi Şurasının "24" noyabr 2020-ci il tarixli iclasının (protokol № 37) qərarı ilə təsdiq edilmişdir.

Tədris işləri üzrə prorektor

prof. H. Orucov

Tədris-metodiki şöbənin müdiri

A. Xasiyev

Təqdim edir: Fakültə dekanı

dos. E.Abdullayev

Kafedra müdiri

dos. E. İmanov