

İLTƏDRİS PROSESİNİN PLANI

Sıra sayı	Fənnin kodu	Fənnin adı	Kreditlərin sayı	Ümumi saatlar	Auditoriyadan konar saatlar	Auditoriya saatları	O cümlədən			Prerekvizit(öncə tədrisi zəruri olan) fənlərin şifri	Korekvizit (tədrisi paralel nəzərdə tutulan) fənlərin şifresi	Fənlərin tədrisi nəzərdə tutulan semestr (payız və ya qış)	Həftəlik dərs yükü
							Mühazirə	Seminar məşğələ	Laborator məşğələ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ÜFB0	ÜMUMİ FƏNLƏR	30	900	450	300	48	252					20
1	ÜFB01	AZƏRBAYCAN TARİXİ	5	150	75	45	20	25				II payız	3
2	ÜFB02	AZƏRBAYCAN DİLİNDƏ İŞGÜZAR VƏ AKADEMİK KOMMUNİKASIYA	4	120	60	45		45				II payız	3
3	ÜFB03	XARİCİ DİLDƏ İŞGÜZAR VƏ AKADEMİK KOMMUNİKASIYA-1	7	210	105	60	-	60				I payız	4
4	ÜFB04	XARİCİ DİLDƏ İŞGÜZAR VƏ AKADEMİK KOMMUNİKASIYA-2	8	240	120	90		90				I yaz	6
	ÜFSB00	SEÇMƏ FƏNLƏR	6	180	90	60	28	32					4
1	ÜFSB01	BLOK I	3	90	45	30	14	16				III yaz	4
		FƏLSƏFƏ											
		SOSİOLOGİYA											
		AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ KONSTITUSİYASI VƏ HÜQUQUN ƏSASLARI MƏNTİQ											
2	ÜFSB02	BLOK II	3	90	45	30	14	16				IV payız	2
		İNFORSİYANIN İDARƏ EDİLMƏSİ											
		POLİTOLOGİYA											
		SAHİBKARLIĞIN ƏSASLARI VƏ BİZNESƏ GİRİŞ İQTİSADİYYAT											
	İF B00	İXTİSAS FƏNLƏRİ	180	5400	2700	1800	854	241	705				120
1	İF B01	PEDAQOGİKA	10	300	150	90	45	45				II yaz	6
2	İF B02	PSİXOLOGİYA	7	210	105	75	45	30		İF B01		I payız	5
3	İF B03	TƏHSİLDƏ İKT	5	150	75	45	20		25			II payız	3
4	İF B04	MULTİKULTURALİZMƏ GİRİŞ	3	90	45	30	14	16				III yaz	2
5	İF B05	BİOLOGİYANIN TƏDRİSİ METODİKASI	8	240	120	60	30		30			III yaz	4
6	İF B06	ONURÇASIZLAR ZOOLOGİYASI	6	180	90	60	30		30	İF B07		I payız	4
7	İF B07	ONURÇALILAR ZOOLOGİYASI	5	150	75	45	20		25			I yaz	3
8	İF B08	BİTKİLƏRİN ANATOMİYASI VƏ FİZİOLOGİYASI	5	150	75	60	30		30	İF B09		I payız	4
9	İF B09	BİTKİLƏRİN SISTEMATİKASI	6	180	90	60	30		30	İF B12	İF B07	I yaz	4
10	İF B10	EKOLOGİYA	4	120	60	45	20		25		İF B14	V payız	3
11	İF B11	SİTOLOGİYA	5	150	75	45	20		25			II payız	3
12	İF B12	BİTKİ FİZİOLOGİYASI	5	150	75	60	30		30			III payız	4
13	İF B13	BİOKİMYA VƏ MOLEKULYAR BİOLOGİYA	5	150	75	45	20		25		İF B14	IV yaz	3
14	İF B14	GENETİKA VƏ SELEKSİYA	5	150	75	60	30		30			V payız	4
15	İF B15	TƏKAMÜL TƏLİMİ	4	120	60	45	20		25			IV yaz	3

16	İF B16	İNSAN ANATOMİYASI	6	180	90	60	30		30	İF B17		II payız	4
17	İF B17	İNSAN VƏ HEYVAN FİZİOLOGİYASI	8	240	120	75	30		45			IV payız	5
18	İF B18	KİMYANIN DİDAKTİKASI	5	150	75	45	20	25			İF B22	II yaz	3
19	İF B19	ÜMUMİ KİMYANIN TƏDRİSİ METODİKASI	5	150	75	45	20	25		İF B20		III payız	3
20	İF B20	QEYRİ ÜZVİ KİMYANIN TƏDRİSİ METODİKASI	7	210	105	75	30	45				IV yaz	5
21	İF B21	ÜMUMİ KİMYA	5	150	75	45	20		25	İF B22		I yaz	3
22	İF B22	QEYRİ ÜZVİ KİMYA-1	5	150	75	60	30		30			II payız	4
23	İF B23	QEYRİ ÜZVİ KİMYA-2	5	150	75	45	20		25		İF B24	II yaz	3
24	İF B24	ÜZVİ KİMYA-1	5	150	75	60	30		30			II yaz	4
25	İF B25	ÜZVİ KİMYA-2	5	150	75	45	20		25	İF B29		III payız	3
26	İF B26	ANALİTİK KİMYA-1	5	150	75	60	30		30			II yaz	4
27	İF B27	ANALİTİK KİMYA-2	5	150	75	45	20		25		İF B25	III payız	3
28	İF B28	FİZİKİ KİMYA-1	6	180	90	60	30		30		İF B32	III yaz	4
29	İF B29	FİZİKİ KİMYA-2	4	120	60	45	20		25			IV payız	3
30	İF B30	RİYAZİYYAT	5	150	75	45	20	25				I payız	3
31	İF B31	FİZİKA	5	150	75	45	20		25			III payız	3
32	İF B32	KİMYA TEXNOLOGİYASI	5	150	75	60	30		30			III yaz	4
33	İF B33	MÜLKÜ MÜDAFİƏ VƏ İLKİN TİBBİ YARDIM	6	180	90	60	30	30				I yaz	4
	AMEFS B00	ALİ TƏHSİL MÜƏSSİSƏSİ TƏRƏFİNDƏN MÜƏYYƏN EDİLƏN FƏNLƏR	60	1800	900	600	284	45	271				40
		BLOK I	5	150	75	60	30		30			III payız	4
1	AMEFS B01	MİKROBİOLOGİYA VƏ VİRUSOLOGİYA İXTİOLOGİYA KEÇİD ELEMENTLƏR KİMYASI											
		BLOK II	5	150	75	60	30		30			III yaz	4
2	AMEFS B02	BİOÜZVİ TƏBİİ FİZİOLOJİ FƏAL BİRLƏŞMƏLƏR KİMYASI ALİ MƏMƏLİLƏR BİTKİ EHTİYATI											
		BLOK III	7	210	105	60	30		30			IV payız	4
3	AMEFS B03	QAPALI ZƏNCİRLİ KARBOHİDROGENLƏR TORPAQŞUNASLIĞIN ƏSASLARI MEMBRANOLOGİYA)											
		BLOK IV	5	150	75	60	30		30			IV payız	4
4	AMEFS B04	ALİ SİNİR FƏALİYYƏTİ VƏ SENSOR SİSTEM QEYRİ ÜZVİ SİNTEZ FİTOSENOLOGİYA											
		BLOK V	3	90	45	30	14		16			IV payız	2

5	AMEFS B05	BİTKİLƏRİN SENOPULYASIYASI											
		İMMUNOLOGİYA											
6	AMEFS B06	ÜZVİ KİMYADAN SEÇİLMİŞ BƏHSLƏR											
		BLOK VI	7	210	105	60	30		30		IV yaz	4	
		KOMPLEKS BİRLƏŞMƏLƏR KİMYASI											
		BİTKİÇİLİK											
7	AMEFS B07	FƏRDİ İNKİŞAFIN BİOLOGİYASI											
		BLOK VII	7	210	105	75	30		45		IV yaz	5	
		HEYVAN EKOLOGİYASI											
		DƏRMAN BİTKİLƏRİ											
8	AMEFS B08	NADİR ELEMENTLƏR KİMYASI											
		BLOK VIII	7	210	105	60	30		30		V payız	4	
		HƏYAT FƏALİYYƏTİNİN KİMYƏVİ ƏSASLARI											
		ENTOMOLOGİYA											
9	AMEFS B09	HEYVAN GENETİKASI VƏ EKOLÖJİ GENETİKA											
		BLOK IX	7	210	105	60	30		30		V payız	4	
		YÜKSƏK MOLEKULLU BİRLƏŞMƏLƏR KİMYASI											
		ENZİMOLOGİYA											
10	AMEFS B10	AZƏRBAYCAN FAUNASI											
		BLOK X	7	210	105	75	30		45		V payız	5	
		MÜASİR TƏLİM TEXNOLOGİYALARI											
		TƏHSİLİ İDARƏ ETMƏNİN ƏSASLARI											
		Ümumi yekun	270	8100	4050	2700	1176		498	1026		180	

III. TƏLİMƏ AYRILAN MÜDDƏT

Tədris ili	Nəzəri təlim	İmtahan	Təcrübə	Buraxılış işi və dövlət imtahanına hazırlıq	Tətil
I	30	10			12
II	30	10			12
III	30	11			12
IV	15	5	14	4	2
Cəmi	105	36	14	4	38

Razılaşdırılıb:
Tədris işləri üzrə prorektor:
_____ dos.F.H.Məmmədov
"__"_____2020 - ci il

Biologiya-kimya fakültəsinin Elmi
Şurasının sədri:
_____ dos.İ.C.Alverdiyev
"14_"_sentyabr_2020 - ci il

Biologiya-kimya fakültəsinin
Tədris-metodiki Şurasının sədri:
_____ prof.V.S.Novruzov
"08_"_sentyabr_2020 - ci il

Gəncə Dövlət Universitetinin Elmi Şurasının 14 sentyabr 2020-ci il tarixli (1 sayılı protokol) iclasında təsdiq edilmişdir