

II. Tədris prosesinin planı

Sıra №	Fənlərin kodu	Fənlərin adı	Kreditlərin sayı	Ümumi saatlar	Audi Toriyadan kənar saatlar	Audi toriya saatları	O cümlədən			Fənnin tədrisi nəzərdə tutulan semestr (payız və ya yaz)	Həftəlik dərslər yükü
							Mühazirə	Seminar-məşğələ	Laboratoriya		
	MHF-B00	Humanitar fənlər	14	420	270	150	45	105			
1.	MHF – B01	Xarici dil	6	180	120	60	-	60		1	4
2.	MHF – B02	Ali məktəb pedaqogikası	4	120	90	30	15	15		1	2
3.	MHF – B03	Psixologiya	2	60	30	30	15	15		1	2
4.	MHF – B04	- Biosfer haqqında təlim - Layihələrin idarə olunması - Genetikanın müasir problemləri	2	60	30	30	15	15		2	2
	MİF-B00	İxtisas (ixtisaslaşma) fənləri bölümü	52	1560	1170	390	165	135	90		
5.	MİF – B01	Biologiyanın müasir problemləri	4	120	90	30	15	15		2	2
6.	MİF – B02	Biologiyanın tarixi və metodologiyası	2	60	30	30	15	15		1	2
7.	MİF – B03	Elmdə və təhsildə kompüter texnologiyaları	4	120	90	30	15	15		2	2
8.	MİF – B04-1	Biologiyada riyazi modelləşmə	8	240	195	45	30	15		1	3
9.	MİF – B04-2	Mikroorqanizmlərin inkişaf fiziologiyası	8	240	195	45	30	15		1	3
10.	MİF – B04-3	Hüceyrə və DNT texnologiyaları	4	120	90	30	15	15		2	2
11.	MİF – B04-4	Tibbi mikrobiologiya	6	180	120	60	15	15	30	3	4
12.	MİF – B04-5	Qida məhsullarının mikrobiologiyası	8	240	180	60	15	15	30	3	4
13.	MİF – B04-6	Mikroorqanizmlərin sitologiyası	8	240	180	60	15	15	30	3	4

		Ixtisaslaşmanın seçmə fənləri	24	720	540	180	45	45	90		
14.	MİF – B05-1	- Mikroorqanizmlərin kultivasiya prinsipləri - Torpaq mikrobiologiyası - Molekulyar biologiya	8	240	180	60	15	15	30	2	4
15.	MİF – B05-2	- Biologiyada tədqiqat üsulları - Antibiotiklərin mikrobioloji sintezi və istehsalı - Liderlik və təşkilati bacarıq	8	240	180	60	15	15	30	2	4
16.	MİF – B05-3	- Su mikrobiologiyası - Aktinomisetinlərin biologiyası - Davamlı inkişaf	8	240	180	60	15	15	30	3	4
	MET – B00	Elmi tədqiqat işləri	30								
17.	MET – B01	Elmi-tədqiqat təcrübəsi	6							4	
18.	MET – B02	Elmi – pedaqoji təcrübə	6							4	
19.	MET – B03	Magistrlik dissertasiyasının hazırlanması və müdafiəsi	18							4	

Təlimə ayrılan müddət

Tədris ili	Nəzəri təlim	İmtahanların sayı	Təcrübə	Magistr dissertasiyasının hazırlanması	Magistr dissertasiyasının müdafiəsi	Tətil
I	30	14		-	-	10
II	15	5	8	10	2	4
Cəmi	45	19	8	10	2	14

Tədris prosesinin göstəriciləri

Semestrlər	I	II	III	IV
Kreditlərin miqdarı	30	30	30	30
İmtahanların sayı	6	6	4	-
Həftəyə düşən auditoriya saatları	16	16	16	-
Təcrübələr (həftə)	-	-	-	8
Magistr dissertasiyasının hazırlanması	-	-	-	10
Magistr dissertasiyasının müdafiəsi	-	-	-	2

Tədrisin təşkili və yeni təlim texnologiyaları üzrə prorektor
dos. Q.A.Qafarov



“ 31 ” 08 2021

Biologiya və ekologiya
kafedrasının müdiri dos. T. H. Kərimova



“ 27 ” 08 2021

“Magistratura və MBA” şöbəsinin müdiri
dos. S.V. Vəliyeva



“ 30 ” 08 2021

OYU-nun Elmi şurasının “ 03 ” 09 2021-ci il tarixli
(protokol № 1) iclasında təstiqlənmişdir.