



Təsdiq edirəm  
Tədris təşkil və təlim texnologiyaları üzrə prorektor  
FƏRDA İMANOV

Bakı Dövlət Universitetinin  
Biologiya fakültəsinin magistratura təhsil pilləsi üzrə 2024-2025-ci tədris ilinin I yarısı üçün  
DƏRS CƏDVƏLİ



## II KURS

İXTİSAS	BİOLOGİYA																				SU BİOƏHTİVİTLƏRİ VƏ AKVATİKLƏR		BİOLOGİYA				BİOLOGİYA																											
	Azərbaycan bölməsi																						Rus bölməsi				İngilis bölməsi																											
	İKTİSADİYYAT	Onurğasız zoologiya ab	Estimologiya ab	Onurğalı zoologiya ab	İstologiya ab	Genetika ab	Bədən quruluşu və inkişaf ab	Ekofiziologiya ab	Nanotexnologiya ab	İstisən metodları	İstisən metodları	İstisən metodları	İstisən metodları	İstisən metodları	İstisən metodları	İstisən metodları	İstisən metodları	İstisən metodları	İstisən metodları	İstisən metodları	İstisən metodları																																	
I qrup	CANLI ORQANİZMLƏRDƏ ONTOGENEZİN XÜSUSİYYƏTLƏRİ Səmədoğlu 449																						Metoda исследования Заманова Ф 3				Биосинтез белков Аязов И 148				Метода исследования Шафиева С 279				Биоэнергетика Хасанов Р 336																			
	Onurğasız faunasını quruluşunu Səfərova I 451		Həşəratların sistematiyası Əliyeva M 332		Bəliqlərin akvakulturası Məmmədov Ç 453		Bəliqlərin anatomiyası Əliyeva K 349		Meyvəli və giləmeyvəli bitkilərin seleksiyası Karimov Ə 345		İstisən metodları Quliyeva R 353		Nanomaterial alınması və nanoquruluşu İsmailova İ 283		Geobotanika Cabbarov M		Cari sistemlərdə metodologiya və term. Abdiyev V 146		Texniki mikrobiologiya Zeynalova Z 240		Mikrob ferm preparat alınması və zül mədə mikri/fermentasiyası Süleymanova G 250		İstisən metodları Babayeva L 277		Bioenergetika Köçəri N 357		İstisən metodları Quliyeva S 248		Maddələr mübadiləsi İsmailova S 6		Biki varidatı Məmmədova Z 242		Azərbaycanın baliqçılıq təsərrüfatı Nəcəfov C 459		Кривообращение Мадатова В 5		Частная ферментология Абдуллаева Н 150		Культур растение Эфендиева Ш 271		Биотехнолог ферм препарат Шафиева С 4		Биоэнергетика Хасанов Р 336		Nanoteknologiya n bio-fiziki kimyevi aspektləri Ağaməliyeva B 151		İstisən metodları Həsənova S 273		Fərdi fermentologiya Kazimli L 145					
	Həşəratların sistematiyası Əliyeva M 332		İstisən metodları Nəcəfov C 459		Bəliqlərin dərmançı və mürəbbəsi Nəcəfov Ç 453		Tibbi genetik Əliyeva K 349		Subtropik bitkilərin seleksiyası Hüseynzadə G 345		Bioloji proses kin və termod Hüseynova S 357		İstisən metodları Ramazani V 283						Mikrob ferm preparat alınması və zül mədə mikri/fermentasiyası Süleymanova G 250		İstisən metodları Babayeva L 277		İstisən metodları Quliyeva S 248		ASF Zamanova F məğ 3		Geobotanika Cabbarov M müh 275		Обмен веществ Мадатова В 5		Частная ферментология Абдуллаева Н 150		Геоботаника Сафаров А сөм 271		Metoda исследования Шафиева С 270		Nanomaterialların alınması və nanoquruluşu Kazimli L məğ 151		İstisən metodları Abbasli C 359															
II qrup	CANLI ORQANİZMLƏRDƏ ONTOGENEZİN XÜSUSİYYƏTLƏRİ Axundova E 457																																																					
	Müqayisəli anatomiya Əliyev S 328		Həşəratların fiziologiyası Səfərova I 451		Müqayisəli anatomiya Hümətova S 453				Bioloji proses kin və termod Hümətova S 357		Nanoteknologiya a Nasibova A 361		Təbii ekoloji prosesin əsasları İsmayılova N 240										ASF Zamanova F müh 3		Biki varidatı Məmmədova Z 242		Azərbaycanın baliqçılıq təsərrüfatı Nəcəfov C 459		Обмен веществ Мадатова В 5		Биосинтез белков Чарогаев С 283		Metoda исследования Эфендиева Ш 273		Промыш биотехнолог Гасанова С 248		İstisən metodları Cəfərova S (Biofizika İnstitutu)		Nanoteknologiya a Kazimli L müh 151A		Ferment preparat biotexnologiya istehsalı İsmayılova A 273		Bioenergetika Həsənova R 336											
	Torpaq zoologiyası Əliyeva M 328		Həşəratların fiziologiyası Səfərova I 330		İstisən metodları Nəcəfov C 459		Bəliqlərin akvakulturası Məmmədov Ç 451		Bikilərin genetikası Sərdari H 343		İstisən metodları Həsənova X 345		Membran və res jova bəf Köçəri N 357		İstisən metodları Ramazani V 457				İstisən metodları Əgərova A 275		Böyümə, inkişaf və davamlılıq fizioloji Tahirli S 146		İstisən metodları Mehdiyeva L 271		Sanaye mikrobiologiyası nın ananavi istehsal sahələri Babayeva L 250		Tibbi mikrobiologiya Quliyeva S 248		İstisən metodları Nəcəfəliyeva Ş 359		Biologiya Məmmədov V 273		Can dövranı Mədatova V 5		ASF Zamanova F müh 3		İstisən metodları Məmmədova Z 242		Bəliqlərin uymalı misal metodları Məmmədov Ç 453		Кривообращение Мадатова В		Metoda исследования Чарогаев С 152		Metoda исследования Эфендиева Ш 240		Müqayisəli anatomiya əsasları Əjdərdəliyeva C 149		İstisən metodları Kazimli L 151		İstisən metodları Həsənova S 277		Zülalın biosintezini Əliyev V 148	
	Müqayisəli anatomiya Əliyev S 328		İstisən metodları Əliyeva M 332		Qulaqların məməlilərin təsnifatı Musayev A məğ 453		İstisən metodları Nəcəfov C 451		Təbii mutageniz Sərdari H 343		İstisən metodları Həsənova X 345		Nanomaterial alınması və nanoquruluşu İsmailova İ 283		İstisən metodları Əgərova A 275		Böyümə, inkişaf və davamlılıq fizioloji Tahirli S 146		İstisən metodları Mehdiyeva L 271		Virusologiya Quliyeva S 248		İstisən metodları Nəcəfəliyeva Ş 359				Can dövranı Mədatova V 5		İstisən metodları Məmmədova Z 242		İstisən metodları Nəcəfov C 459		Metoda исследования Заманова Ф 3		Metoda исследования Чарогаев С 152				Nanoteknologiya a Kazimli L 151		İstisən metodları Abbasli C 157													
III qrup	CANLI ORQANİZMLƏRDƏ ONTOGENEZİN XÜSUSİYYƏTLƏRİ Axundova E 457																																																					
	Torpaq zoologiyası Məsimova I 332		Müqayisəli anatomiya Hümətova S 453		İstisən metodları Nəcəfov C 451		Tərəvəz və bitkilərin fiziologiyası Məmmədov Ç 451		Membran və res jova bəf Köçəri N 357		Nanoteknologiya a Nasibova A 361		Təbii ekoloji prosesin əsasları İsmayılova N 240										ASF Zamanova F müh 3		Biki varidatı Məmmədova Z 242		Azərbaycanın baliqçılıq təsərrüfatı Nəcəfov C 459		Обмен веществ Мадатова В 5		Биосинтез белков Аязов И 148		Растительные рес Эфендиева Ш 275		Промыш биотехнолог Гасанова С 273		Membran və res pros bəf Əliyeva P 152		İstisən metodları Kazimli L 151		Ferment preparat biotexnologiya istehsalı İsmayılova A 271													
	İstisən metodları Əliyeva M 332		Müqayisəli anatomiya Məmmədov Ç 453		Qulaqların məməlilərin təsnifatı Musayev A məğ 453		Bəliqlərin embriologiyası fiziologiyası Məmmədov Ç 451		İstisən metodları Həsənova X 345		Meyvəli və giləmeyvəli bitkilərin seleksiyası Karimov Ə 343		Bioenergetika Musayev N 359		Nanoteknoloji bio-fiziki Əliyeva I 357		İstisən metodları Əliyeva N 146		Göbələklərin fizioloji və yirtici qrupu Mehdiyeva L 271		İstisən metodları Süleymanova D 277		Tibbi mikrobiologiya Quliyeva S 248		Zülalın biosintezini Əliyev V 148		Ferment preparat biotexnologiya istehsalı Əjdərdəliyeva C məğ 353		İstisən metodları Zamanova F 3		Mədəni bitkilərin mənşəli Səfərov A 275		Hidrobioloniya fiziologiyası Məmmədov A məğ 459		ОСОБЕННОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ЖИВЫХ ОРГАНИЗМОВ Кожанова З		CANLI ORQANİZMLƏRDƏ ONTOGENEZİN XÜSUSİYYƏTLƏRİ Axundova E 351																	
	İstisən metodları Əliyeva M 332		Müqayisəli anatomiya Məmmədov Ç 453																																																			

Biologiya fakültəsinin dekani **Fəfat Məmmədova**