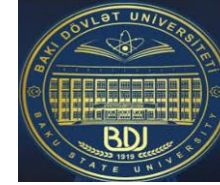


Təsdiq edirəm  
Elm və innovasiyalar üzrə prorektor

Hüseyn Məmmədov



Biologiya fakültəsi I kurs magistrantlarının  
2020-2021-ci tədris ilinin yaz semestrinin  
DƏRS CƏDVƏLİ



G Ü N	SAAT	Molekul. biologiya	Bio-kimya	İnsan və hey. fiziol.	Biofizika	Mikologiya	Mikrobiologiya	Botanika	Ətraf müt. id.ed.və biol.mon	Su bioehtiyatları	Genetika	Bitki fiziolog	Nano-biotexnologiya	Onurğ alılar zoolog.	Onurğasızlar zoologiyası	Biotech-nologiya	Molekul. yə. biologiya	Bio-kimya	Fiziologiya rəstey	Bio-kimya	
<b>I k u r s Azərbaycan bölməsi</b>																	<b>I k u r c rus bölməsi</b>			<b>I course e/s</b>	
I	08:30	<b>Q T S A D Y Y A T Eyvazov F Ə L S Ə F Ə Məmmədov</b>															<b>БИОЛОГИЯ МАТЕМАТ. МОДЕЛЬЕРОВ Мусаев</b>				
	10:15	<b>B I O L O G I Y A D A R I Y A Z I M O D E L L Ə Ş M Ə Musayev</b>															Molekul. mexanizmi vliyən stressov faktorov Odjagverdijeva	Bioximiy vitaminov Abdullaeva Narmina	Fiziologiya kletço İsmailova	Vitaminlerin biokimyasi Hacıyeva	
	12:00	Molekul. biol. tədq. üsul. Məmmədov	Heyvanların biokimyasi Cəfərov	Endokrinologiya Zülfiqarova	Molekulyar biofizika Əlizadə	Təbii mik və g.m.təs Zeynalova	Su mikrobiol Əhmədova	Bitk coğ və y flora Qurbanov		Hidrobiol. ekoloji fiziologiyası Məmmədov Ç		Hüceyrəni fiziologiyası İsmayilova	Ekoloji biofizika Kəçəri	Azərbaycan balıqları Əbdürrəhmanova					Bioximiy vitaminov Abdullaeva Narmina	Vodnyy obmen v rasteniyax i mineralnoye pitaniye Abdiev	Vitaminlerin biokimyasi Hacıyeva
	13:50	Stress amil. tes. mol. mex. Hümmətova	Heyvanların biokimyasi Cəfərov	Endokrinologiya Zülfiqarova	Molekulyar biofizika Əlizadə	Təbii mik və g.m.təs Zeynalova	Mikroorqan. fiziologiyası Əhmədova	Bitk coğ və y flora Qurbanov	Davamlı inkişaf Məmmədova			Ekoloji biofizika Kəçəri	Azərbaycan balıqları Əbdürrəhmanova						Bioximiy canlıların Abdullaeva Narmina	Heyvanların biokimyasi Hüseynova	
<b>II M A G I S T R A N T L A R Ü Ç Ü N E L M İ - T Ə D Q İ Q A T G Ü N Ü</b>																					
III	08:30	Stress amil. tes. mol. mex. Hümmətova							Su bioehtiyatları Hacıyev	Mol. genetika Babayev				Davranış idarə olunması Hümbətova	Protozoologiya a Tahirova						
	10:15			Həzm fiziologiyası Zamanova				Agrofitosenol. Məmmədova	Bitki ört. müh. Əsgərov A	Su bioehtiyat idarə olun. əsas. Hacıyev	Təkamül genetikası Axundova	Bioenerget əsasları Tahiri	Tibbi-biol. nanotexnologiya Xəlilov	Davranış idarə olunması Hümbətova	Hidrobiologiya a Qarabəyli	Gen və zülal mühəndisliyi Babayev	Molekul. mexanizmi vliyən stressov faktorov Odjagverdijeva		Fiziologiya kletço İsmailova	Endokrinologiya Hacıyeva	
	12:00	Molekul. biol. tədq. üsul. Məmmədov	Vitaminlerin biokimyasi Nasibov	Həzm fiziologiyası Zamanova	Fotosintez və radiasiya biofizika Kəçəri	Ümumi mikologiya Zeynalova	Aktinomis. biologiyası Babayev	Agrofitosenol. Məmmədova	Bitki ört. müh. Əsgərov A	Təkamül genetikası Axundova	Bioenerget əsasları Tahiri	Tibbi-biol. nanotexnologiya Nasibova	Zoologiyannın seçilmiş fasilələri Qarabəyli	Toxuma kulturası Hümmətova	Dinamik modelni makromol. proc. Mусаev			Vodnyy obmen v rasteniyax i mineralnoye pitaniye Abdiev	Endokrinologiya Hacıyeva		
	13:50		Vitaminlerin biokimyasi Nasibov		Fotosintez və radiasiya biofizika Kəçəri	Ümumi mikologiya Zeynalova	Su mikrobiol Əhmədova	Davamlı inkişaf Məmmədova		Hüceyrəni fiziologiyası İsmayilova				Toxuma kulturası Hümmətova	<b>ПСИХОЛОГИЯ Мустафаева</b>		<b>ЭКОНОМИКА Хасиева</b>			Heyvanların biokimyasi Hüseynova	
<b>II M A G I S T R A N T L A R Ü Ç Ü N E L M İ - T Ə D Q İ Q A T G Ü N Ü</b>																					
V	08:30	<b>P S I X O L O G I Y A B a y r a m o v</b>															Dinamik modelni makromol. proc. Mусаev		Osnovy biosenergetiki Taxirli		
	10:15	Makromol. pros. di. n. model. Musayev	Endokrinologiya Hümmətova	Elektrofiziologiya Zamanova	Biofiz. tədqiqat usulları Əlizadə	Qeyri müay. qəb. Mehtiyeva	Akvakult. müs. pro. b. və persp. Hacıyev	Akvakult. müs. pro. b. və persp. Məmmədov	Bitkilərin seleksiyası Sərdari	Bitkil. su mübad. və miner. qidal. Abdijev	Nanobiot. əsasları Ramazanli	Amfib. və reptil. təsn. və biol. Nəcəfov	Protozoologiya a Tahirova	Gen və zülal mühəndisliyi Babayev	İslehdov. Makromol. biol. Məmmədov	Endokrinologiya Kəçəri	Osnovy biosenergetiki Taxirli				
	12:00	Makromol. pros. di. n. model. Musayev	Endokrinologiya Hümmətova	Elektrofiziologiya Zamanova	Biofiz. tədqiqat usulları Əlizadə	Qeyri müay. qəb. Mehtiyeva	Aktinomis. biologiyası Süleymanova	Bitki örtüyün mühafizəsi Əsgərov A	Bitk coğ və y flora Qurbanov	Hidrobiol. ekoloji fiziologiyası Məmmədov Ç	Bitkilərin seleksiyası Quliyev R	Nanobiot. əsasları Ramazanli	Amfib. və reptil. təsn. və biol. Nəcəfov	Hidrobiologiya a Qarabəyli	Hüceyrə mühəndisliyi Şəfiyeva	İslehdov. Makromol. biol. Məmmədov	Endokrinologiya Kəçəri			<b>Biologiyada riyazi model Xəlilov</b>	
	13:50						Mikroorqan. fiziologiyası Süleymanova	Bitki ört. müh. Əsgərov A	Bitk coğ və y flora Qurbanov					Zoologiyannın seçilmiş fasilələri Qarabəyli			Bioximiy canlıların Abdullaeva Narmina			<b>İqtis. Tacəddin</b>	

Biologiya fakültəsinin dekani vəzifəsini icra edən

Səbinə Əməröva