

Təsdiq edirəm  
Elm və innovasiyalar üzrə prorektor

AMEA-nın müxbir üzvü prof.A.H. Kazımzadə

Biologiya fakültəsi əyani şöbəsinin I kurs magistrantlarının 2018-2019-cu tədris ilinin II yarım ili üçün  
**DƏRS CƏDVƏLİ**

G Ü N	SAAT	Bio kimya	Biote xnolo giya	Bitki fiziolog	Ətraf müh id.ed	Mikolo giya	Mikrobi ologiya	Sənaye mikrob	Geneti ka	Bitk gen ve selek	Onurğ asız lar zoolog	Entomo logiya	Biofizika	Botani ka	Molek biologi ya	Nano biote xno l	Onurğalı lar zoolog	İxtiologi ya	İnsan və heyvan fiziol	Su bioe htiy	Биотех нологи я	Микро биоло ги я	Ге не ти ка	Био фи зика	Биох имия	Био kim ya						
		<b>I k u r s a / b</b>																			<b>I k u r s p / c</b>						<b>İng</b>					
I	8:30																				Elektrofizi olog Madatova	Hidr ekoloji fiziol Məmm ədov Ç						Vita m biok Əmr ahov				
	10:15																					Elektrofizi olog Madatova		Водн мир Гасано ва	Сел ек раст Кул ив	Фотоси нтез Кочер ли	Биох вит Абдулл аева	Vita min biok Əmr ahov				
	12:00	Heyvan biokim Cəfərov	Hüceyrə mühənd Süleymana nova	Bioen əsaslı Tahirli	Bitki örtüy mühafizəsi Baxşiyev	Qeyri-müəy göbələklər Mehtiye va	Aktiv biol Babayeva	Molekul genetik Babayev	Pambıq və tex bitkil Məmməd ova	Protozool Qarabəyli	Həşəratla rın ekolog Quliyeva	Fotosintez Kəçəri		Makromol pr din mod	Ekoloji biof Xəlilov	Azərb balıq Əbdürəh manova	Balıq popul.din nəz Məmmədo v Ç.						Култ тқан Оджавгєр диева	Биол актн Гасано ва	Сел ек раст Кул ив	Мол биоф Ализа де	Биох вит Абдулл аева	Psixol ogiya Aslan ova				
	13:50	Heyvan biokim Cəfərov	Toxuma kulturəsi Hümətova	Bioen əsasları Tahirli		Qeyri-müəy göb Mehtiye va	San mikr əsaslı Babayeva	Təkamül gen.Axu ndova	Pambıq və tex bitkil Məmməd ova	Hidrobiolo giya Qarabəyli	Həşəratla rın ekolog Quliyeva	Stress amil təsiri Ocaqverdiy eva	Bitk coğr və yerli fl Baxşiyev	Makromol pr din mod	Ekoloji biof Nasibo va	Azərb balıq Əbdürəh manova	Balıq popul.din nəz Məmmədo v Ç.						<b>ПСИХОЛОГИЯ</b> Гулиева									
		<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 I Q A T G Ü N Ü</b>																														
III	8:30				Davamlı ink Məmməd ova	Ümumi mikol Məmmədo va	Aktiv biol Babayeva	Biol aktiv mad mik ist Süleymano va	Təkamül gen.Axu ndova					Bitki coğr və yerli fl Qurbanov							Bal müq anat Tağıyev	Həzmin fiziol Əliyev	Akva kul müas prob Məmmədo v Ç					Heyva n biok Əmr ahov				
	10:15																					<b>Babayeva</b>					Генная и белковая инж Омаров	Водн мир Гасано ва	Эво л ген Аху ндо ва	Мол биоф Ализа де	Биох живот ных Абдул лаева	İqtisa diy Heyva n biok Əmr ahov
	12:00	Vitamin biokim Nəsirov	Hüceyrə müh Quliyeva	Bitkil su müb Abdiyev	Bitki ört müh Baxşiyev	Su mikrob Əhmədova	Sənaye mikr əsaslı Babayeva	Bitk selek Quliyev	Molek genet Babayev	Riyaz seç f Əliyeva		Biol təd üs Əlizadə	Bitki ört müh Cabbarov	Stress amil təs Ocaqverdiy eva	Nanobi otex əsas Ramaz anlı	Amfib və rep təs Cəfərova	Bal müq anat Tağıyev	Endokrinol ogiya	Akvaku l müas prob Məmm ədov Ç			Култ тқан Оджавгєр диева	Биол актн Гасано ва	Эво л ген Аху ндо ва	Фотоси нтез Кочерл и	Биох живот ных Абдул лаева						
	13:50	Vitamin biokim Nəsirov			Davamlı ink Məmməd ova	Tətbiqi mikolog Zeynalova	Su mikrob Əhmədova	Biol aktiv mad mik ist Süleymano va	Molek genet Babayev		Riyaz seç fəş Qarabəyli	Biol təd üs Əlizadə	Bitki ört müh Cabbarov		Tibbi- biol nanob Nəsibo va	Amfib və rep təs Cəfərova						<b>ЭКОНОМИКА</b> Тагиев										
		<b>IV 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 I Q A T G Ü N Ü</b>																														
V	8:30																					<b>Musayev</b>					Генная и белковая инж Омаров	Физ микроо рг Шафие ва		Биоф мет исп Ализад е	Эндо крин Гюль ахмед ов	Endokr inologi ya Oməro va
	10:15	Endokr inologi ya Güle hməd ov	Toxum a kult Hümətova	Bitkilərin su mübad Abdiyev	Bitk coğr və yerli fl Novruz ov	Ümumi mikol Məmmədo va	Mikroorq fiziologiyası Əhmədova	Antib mikr sin Süleymano va	Molekulyar genetik Babayev	Taxil bitk selek Mehrac	Protoz Qarabə yli	Akarologiy a Muradova	Molek biof Əlizadə	Aqrofit Məmmədo va	Stress amil təsiri	Tibbi- biol nanob Nəsibo va	Davr idarə olun Hümətov a	Ümumi və xüs ixt Əbdürəh manova	Endokrinol ogiya	Su bioeh id ol əsas Məmm ədov Ç		<b>МАТЕМ. МОДЕЛ Б Е Р Е Б И О Л О Г И И</b> Мусаев					Endokr inologi ya Oməro va					
	12:00	Endokr inologi ya Gülah mədov	Gen və zül müh	Hücey fiziol İsmaylova	Bitkilərin coğr və yerli fl Novruzov		Mikroorq fiz Əhmədova	Antib mikr sintezi Süleymano va	Bitkil selek Quliyev	Taxil bitk selek Mehrac	Hidrobi ologiya Qaraby li	Akarologiy a Muradova	Fotosintez Kəçəri	Aqrofit Məmmədo va	Mol biol t üs Hümətov a	Nanobi ot əsas Ramazan lı	Davr idarə olun Hümətova	Ümumi və xüs ixt Əbdürəh manova	Həzmin fiziol Əliyev	Su bioeh id əsas Məmm ədov Ç			Физ микроо рг Шафие ва	Мол ген Баб аев	Биоф метод исп Ализад е	Эндо крин Омар ова						
	13:50																									Мол ген Баб аев						