

Təsdiq edirəm :
 BDU-nun elm və innovasiyalar
 üzrə prorektoru
 AMEA-nın müxbir üzvü,
 prof. A.H. Kazımzadə _____

Tətbiqi riyaziyyat və kibernetika fakültəsində
 magistratura pilləsi üçün (əyani) 2018/2019-cu
 tədris ilinin qış imtahan sessiyasının

İMTAHAN CƏDVƏLİ
I KURS

04. 01. 2019

№	Fənlərin adı	İxtisaslaşmalar	Magistrantların sayı	Fənn müəllimi	Auditoriya	İmtahanın başlanma vaxtı
1.	Riyazi statistika	Ehtimal nəzəriyyəsi və riyazi statistika	2	dos. Ağayeva M.	408	14.00
2.	Çoxkriteriyalı məsələlərdə qərar qəbuletmə	Əməliyyatlar tədqiqi və sistemli təhlil	2	dos. Həmidov R.	408	14.00
3.	Qabarıq analiz və qabarıq proqramlaşdırma	Optimallaşdırma və optimal idarəetmə	4	b/m. Əhmədov F.	408	14.00
4.	Müasir kompüterlərin və kompüter şəbəkələrinin riyazi və proqram təminatı	Hesablama diaqnostikası	4	dos. Qəhrəmanov A.	408	14.00
5.	Riyazi fizikanın klassik və müasir problemləri	Riyazi fizika	4	dos. Əsədova O.	408	14.00
6.	Diskret analiz	Riyazi kibernetika	3	dos. Əhmədova J.	408	14.00
7.	Tətbiqi cəbr	Diskret sistemlər	3	dos. Şimiyev H.	408	14.00
8.	Lokal hesablama şəbəkələri	Kompüter sistemlərinin və şəbəkələrinin proqram təminatı	5	dos. Mehdiyev H.	415	14.00
9.	İnformatikanın riyazi əsasları	İnformatika	8	dos. Əhmədova J.	415	14.00

10.	Verilənlərin modelləri	İnformasiya sistemləri	4	prof. Rzayev R.	415	14.00
11.	İdarəetmədə strateji planlaşdırma prinsipləri	İqtisadi fəaliyyətin riyazi və informasiya təminatı	9	dos. Quliyeva N.	415	14.00
12.	Riyazi proqramlaşdırma və riyazi-iqtisadi təhlil	Optimal idarəetmənin riyazi iqtisadi üsulları	3	dos. Məmmədov F.	415	14.00
13.	Variasiya üsullarının təbiətsünəşliyin bəzi məsələlərinə tətbiqi	Tətbiqi riyaziyyat	4	akad. Mehdiyev M.	408	14.00
14.	Riyazi statistika	Mürəkkəb sistemlərin ehtimal və statistik metodlarla təhlili	2	dos. Ağayeva M.	408	14.00
15.	İqtisadi informatika və ekonometrik modelləşdirmə	İqtisadi informasiya sistemləri	4	Dos. Mirzəyev F.	415	14.00

10.01.2019

№	Fənlərin adı	İxtisaslar	Magistrantların sayı	Fənn müəllimi	Auditoriya	İmtahanın başlanma vaxtı
1.	Elmdə və təhsildə kompüter texnologiyası	Riyaziyyat	24	dos. Talbov S. dos. Əşrəfova Y. dos. Xəlilov M.	408	14.00
		Kompüter elmləri	37		415	14.00

14.01. 2019

№	Fənlərin adı	İxtisaslar	Magistrantların sayı	Fənn müəllimi	Auditoriya	İmtahanın başlanma vaxtı
1.	Riyaziyyatın müasir problemləri	Riyaziyyat	24	prof. Əliyev N.	408	14.00
2.	Kompüter elmlərinin müasir problemləri	Kompüter elmləri	37	dos. Xəlilov M. dos. Quliyev N.	415	14.00

18. 01. 2019

Nö	Fənlərin adı	İxtisaslar	Magistrantların sayı	Fənn müəllimi	Auditoriya	İmtahanın başlanma vaxtı
1.	İqtisadiyyat	Riyaziyyat	24	dos. Abbasova Ş.	408	14.00
		Kompüter elmləri	37		415	14.00

22. 01. 2019

Nö	Fənlərin adı	İxtisaslar	Magistrantların sayı	Fənn müəllimi	Auditoriya	İmtahanın başlanma vaxtı
1.	Xarici dil	Riyaziyyat	24	Əliyev S. Quliyeva D. Şirinova F.	408	14.00
		Kompüter elmləri	37		415	14.00

25. 01. 2019

Nö	Fənlərin adı	İxtisaslar	Magistrantların sayı	Fənn müəllimi	Auditoriya	İmtahanın başlanma vaxtı
1.	Riyaziyyatın tarixi və metodologiyası	Riyaziyyat	24	dos. Əsədova O.	408	14.00
2.	Kompüter elmlərinin tarixi və metodologiyası	Kompüter elmləri	37	dos. Həsənova N. dos. Xəlilov M.	415	14.00

30.01.2019

Nö	Fənlərin adı	İxtisaslaşmalar	Magistrantların sayı	Fənn müəllimi	Auditoriya	İmtahanın başlanma vaxtı
1.	Ehtimal nəzəriyyəsinin tətbiqi məsələləri	Ehtimal nəzəriyyəsi və riyazi statistika	2	dos. Qasımov Q.	408	14.00

2.	Qərar qəbuletmənin riyazi əsasları	Əməliyyatlar tədqiqi və sistemli təhlil	2	dos. Allahverdiyə-va N.	408	14.00
3.	Paylanmış parametrlə optimal idarəetmənin prosesləri	Optimallaşdırma və optimal idarəetmə	4	prof. Tağıyev R.	408	14.00
4.	Diferensial tənliklərin təqribi həll üsulları	Hesablama diaqnostikası	4	prof. Nəbiyev İ.	408	14.00
5.	Qarışıq və sərhəd məsələlərinin həllinin çıxışlar üsulu	Riyazi fizika	4	dos. Məmmədova N.	408	14.00
6.	Diskret dinamik sistemlər və avtomatlar nəzəriyyəsi	Riyazi kibernetika	3	dos. Aslanova N.	408	14.00
7.	Riyazi proqramlaşdırmanın bəzi məsələləri	Diskret sistemlər	3	dos. Ramazanov Ə.	408	14.00
8.	İnternet texnologiyaları	Kompüter sistemlərinin və şəbəkələrinin proqram təminatı	5	Abbasova S.	415	14.00
9.	Kompüterin arxitekturası və əməliyyat sistemləri	İnformatika	8	dos. Talibov S.	415	14.00
10.	İnformasiya axtarış sistemləri	İnformasiya sistemləri	4	prof. Rzayev R.	415	14.00
11.	İqtisadi riyazi modellər və ekoloji faktorların modelləşdirilməsi	İqtisadi fəaliyyətin riyazi və informasiya təminatı	9	dos. Abbasova Ş.	415	14.00
12.	Sosial iqtisadi inkişaf nəzəriyyəsinin əsasları	Optimal idarəetmənin riyazi iqtisadi üsulları	3	dos. Məmmədov F.	415	14.00
13.	Koşi-Riman tənliyi üçün məsələlərin həlli və onların kompüter realizasiyası	Tətbiqi riyaziyyat	4	dos. Əliyev N.	408	14.00
14.	Ehtimal nəzəriyyəsinin əlavə fəsiləri	Mürəkkəb sistemlərin ehtimal və statistik metodlarla təhlili	2	dos. Hacıyev V.	408	14.00
15.	Tətbiqi ehtimal nəzəriyyəsi və statistika	İqtisadi informasiya sistemləri	4	Dos. Mirzəyev F.	415	14.00

II KYPC

07. 01. 2019

№	Fənlərin adı	Ixtisaslaşmalar	Magistrantların sayı	Fənn müəllimi	Auditoriya	İmtahanın başlanma vaxtı
1.	Təsadüfi kəmiyyətlərin cəmi üçün limit teoremləri	Ehtimal nəzəriyyəsi və riyazi statistika	4	dos. Qasimov Q.	408	14.00
2.	Qeyri-səlis riyazi modellər	Əməliyyatlar tədqiqi və sistemli təhlil	3	dos. Həmidov R.	408	14.00
3.	İnteqral çevirmələr və onların riyazi fizika məsələlərinə tətbiqi	Riyazi fizika	5	dos. Əsədova O.	408	14.00
4.	Variasiya hesabı və idarəetmə prosesləri	Optimallaşdırma və optimal idarəetmə	4	b/m Əhmədov F.	408	14.00
5.	Matlab proqramı vasitəsilə diferensial tənliklər üçün məsələlərin həlli	Hesablama diaqnostikası	5	prof. Orucov H.	408	14.00
6.	Obrazların tanınması	Riyazi kibernetika	4	dos. Ramazanov Ə	408	14.00
7.	Diskret proseslər	Diskret sistemlər	4	Məstəliyev R.	408	14.00
8.	Ardıcıl statistik analiz	Mürəkkəb sistemlərin ehtimal və statistik metodlarla təhlili	3	prof. Rəhimov F.	408	14.00
9.	Kəsr tərtibli diferensial və inteqral hesabı və onların tətbiqləri	Tətbiqi riyaziyyat	5	dos. Şərifov Y.	408	14.00
10.	Kompüter şəbəkələrinin administrasiyası	Kompüter sistemlərinin və şəbəkələrinin proqram təminatı	5	Abbasova S.	415	14.00
11.	WEB proqramlaşdırma dilləri	İnformasiya sistemləri	4	Abbasova S.	415	14.00
12.	Verilənlər bazasının idarəetmə sistemləri	İnformatika	10	dos. Əşrəfova Y.	415	14.00
13.	Stoxastik modellər	Riyazi modelləşdirmə	4	dos. Ağayeva M.	415	14.00

14.	İqtisadi tədqiqatlarda qeyri səliss həllər	İqtisadi fəaliyyətin riyazi və informasiya təminatı	7	dos. Quliyev R.	415	14.00
15.	Optimal iqtisadi artım nəzəriyyəsi	Optimal idarəetmənin riyazi iqtisadi üsulları	3	dos. Məmmədov F.	415	14.00

11. 01. 2019

№	Fənlərin adı	Ixtisaslaşmalar	Magistrantların sayı	Fənn müəllimi	Auditoriya	İmtahanın başlanma vaxtı
1.	Aktuar riyaziyyatının əsasları	Ehtimal nəzəriyyəsi və riyazi statistika	4	dos. Ağayeva M.	408	14.00
2.	İqtisadi sistemlərdə paylanma məsələləri	Əməliyyatlar tədqiqi və sistemli təhlil	3	dos. Həmidov R.	408	14.00
3.	Riyazi fizikada inteqral tənliklər və ayrılış üsulları	Riyazi fizika	5	dos. Əsədova O.	408	14.00
4.	Optimal idarəetmənin ədədi üsulları	Optimallaşdırma və optimal idarəetmə	4	Rəhimov A.	408	14.00
5.	Təbiətşünaslığın tətbiqi məsələləri	Hesablama diaqnostikası	5	prof. Hüseynov H.	408	14.00
6.	Kombinator proqramlaşdırma və mürəkkəblik nəzəriyyəsi	Riyazi kibernetika	4	dos. Əhmədova J.	408	14.00
7.	Qraflar nəzəriyyəsi və onun alqoritmik problemləri	Diskret sistemlər	4	prof. Məmmədov Kn.	408	14.00
8.	Mürəkkəb sistemlərin stoxastik analizi	Mürəkkəb sistemlərin ehtimal və statistik metodlarla təhlili	3	dos. Tahirov M.	408	
9.	Dayanıqsız optimallaşdırma məsələlərinin həll üsulları	Tətbiqi riyaziyyat	5	dos. Şərifov Y.	408	14.00
10.	Proqramlaşdırma dilləri	Kompüter sistemlərinin və şəbək-in proqram təminatı	5	dos. Süleymanov N.	415	14.00

11.	Kompüter şəbəkələri və şəbəkə əməliyyat sistemləri	İnformasiya sistemləri	4	prof. Əliyev Ə.	415	14.00
12.	Müasir şəbəkə texnologiyaları	İnformatika	10	dos. Talbov S. dos. Həsənova N.	415	14.00
13.	Biologiya və təbiət problemlərinin riyazi modelləri	Riyazi modelləşdirmə	4	prof. Əliyev N.	415	14.00
14.	İqtisadiyyatda qərar qəbul etməyə sistemli yanaşma	İqtisadi fəaliyyətin riyazi və informasiya təminatı	7	dos. Quliyev R.	415	14.00
15.	Coxkriteriyalı optimal iqtisadi idarəetmə prosesləri	Optimal idarəetmənin riyazi iqtisadi üsulları	3	Məmmədov F.	415	14.00

16. 01. 2019

№	Fənlərin adı	Ixtisaslaşmalar	Magistrantların sayı	Fənn müəllimi	Auditoriya	İmtahanın başlanma vaxtı
1.	Ehtimal nəzəriyyəsinin əlavə fəsilləri	Ehtimal nəzəriyyəsi və riyazi statistika	4	dos. Hacıyev V.	408	14.00
2.	Dinamik proqramlaşdırma modelləri	Əməliyyatlar tədqiqi və sistemli təhlil	3	dos. Allahverdiyeva N.	408	14.00
3.	Ümumiləşmiş funksiyalar nəzəriyyəsi və onun riyazi fizika məsələlərinə tətbiqi	Riyazi fizika	5	dos. Əhmədov H.	408	14.00
4.	Qeyri-müəyyən şəraitdə idarəetmə nəzəriyyəsinin elementləri	Optimallaşdırma və optimal idarəetmə	4	Əhmədov F.	408	14.00
5.	İqtisadi məsələlərin riyazi həll üsulları	Hesablama diaqnostikası	5	Qəhrəmanov A.	408	14.00
6.	Diskret minimaks məsələləri	Riyazi kibernetika	4	dos. Həmidov S.	408	14.00
7.	Diskret minimaks məsələləri	Diskret sistemlər	4	dos. Həmidov S.	408	14.00
8.	Bərpaetmə nəzəriyyəsi	Mürəkkəb sistemlərin ehtimal və statistik metodlarla təhlili	3	dos. Hacıyev V.	408	

9.	Tətbiqi riyaziyyatın bəzi məsələləri və onların kompüter realizasiyası	Tətbiqi riyaziyyat	5	prof. Əliyev N.	408	14.00
10.	Ekspert sistemlər və süni intellekt	Kompüter sistemlərinin və şəbəkələrinin proqram təminatı	5	dos. Cəlilova R.	415	14.00
11.	Ekspert sistemlər və süni intellekt	İnformasiya sistemləri	4	dos. Cəlilova R.	415	14.00
12.	İnternetdə proqramlaşdırma	İnformatika	10	dos. Əşrəfova Y. dos. Quliyev N.	415	14.00
13.	Sosiologiyanın riyazi modelləri	Riyazi modelləşdirmə	4	Tağıyev H.	415	14.00
14.	Dinamik sistemlər nəzəriyyəsinin iqtisadi proseslərə tətbiqi	İqtisadi fəaliyyətin riyazi və informasiya təminatı	7	dos. Quliyev R.	415	14.00
15.	Dünya iqtisadiyyatının dinamikası	Optimal idarəetmənin riyazi iqtisadi üsulları	3	prof. Həsənli Y.	415	14.00

21. 01. 2019

№	Fənlərin adı	Ixtisaslaşmalar	Magistrantların sayı	Fənn müəllimi	Auditoriya	İmtahanın başlanma vaxtı
1.	Təsadüfi proseslər nəzəriyyəsi	Ehtimal nəzəriyyəsi və riyazi statistika	4	dos. Əliyev R.	408	14.00
2.	Böyük ölçülü sistemlər	Əməliyyatlar tədqiqi və sistemli təhlil	3	dos. Həmidov R.	408	14.00
3.	Riyazi fizika məsələləri və diferensial operatorların spektral nəzəriyyəsində variasiya üsulları	Riyazi fizika	5	dos. Əhmədov S.	408	14.00
4.	Funksional fəzalarda optimal idarəetmə məsələləri və onların tətbiqi	Optimallaşdırma və optimal idarəetmə	4	prof. Tağıyev R.	408	14.00
5.	Optimal ədədi üsullar və alqoritmlər	Hesablama diaqnostikası	5	prof. Nəbiyev İ.	408	14.00
6.	Qursa-Darbu sistemlərinin optimallaşdırılması	Riyazi kibernetika	4	Abdullayev A.	408	14.00

7.	Universal cəbr və avtomatlar	Diskret sistemlər	4	dos. Aslanova N.	408	14.00
8.	Təsadüfi proseslər nəzəriyyəsi	Mürəkkəb sistemlərin ehtimal və statistik metodlarla təhlili	3	dos. Hacıyev V.	408	
9.	Kəsr tərtib törəməli diferensial tənliklər üçün məsələlərin həlli və onların kompyuter realizasiyası	Tətbiqi riyaziyyat	5	prof. Əliyev N.	408	14.00
10.	İnformasiya sistemləri	Kompüter sistemlərinin və şəbəkələrinin proqram təminatı	5	dos. Əsədova R.	415	14.00
11.	İnformasiya sistemləri	İnformasiya sistemləri	4	dos. Həsənova N.	415	14.00
12.	İnformasiya sistemləri	İnformatika	10	dos. Əsədova R. dos. Həsənova N.	415	14.00
13.	Neft mexanikası problemlərinin riyazi modelləşdirilməsi	Riyazi modelləşdirmə	4	dos. Məmmədova N.	415	14.00
14.	Maliyyənin idarə olunmasının prinsipləri	İqtisadi fəaliyyətin riyazi və informasiya təminatı	7	dos. Əliyev N.	415	14.00
15.	Ekspert sistemlər və TPP	Optimal idarəetmənin riyazi iqtisadi üsulları	3	b/m. Əhmədov F.	415	14.00

29. 01. 2019

Nö	Fənlərin adı	Ixtisaslaşmalar	Magistrantların sayı	Fənn müəllimi	Auditoriya	İmtahanın başlanma vaxtı
1.	Ehtimal nəzəriyyəsinin riyazi əsasları	Ehtimal nəzəriyyəsi və riyazi statistika	4	dos. Hacıyev V.	408	14.00
2.	Oyunlar nəzəriyyəsinin əsasları	Əməliyyatlar tədqiqi və sistemli təhlil	3	dos. Allahverdiyeva N.	408	14.00
3.	Xüsusi törəməli diferensial tənliklər üçün məsələlərin ədədi həll üsulları	Riyazi fizika	5	dos. Xankişiyev Z.	408	14.00

4.	Optimallaşdırma məsələlərinin proqram təminatı	Optimallaşdırma optimal idarəetmə və	4	dos. Həşimov S.	408	14.00
5.	Statistik üsullar	Hesablama diaqnostikası	5	dos. Mehdiyev A.	408	14.00
6.	Diskret optimallaşdırmanın dinamik məsələləri	Riyazi kibernetika	4	dos. Ramazanov Ə.	408	14.00
7.	Həndəsi proqramlaşdırma	Diskret sistemlər	4	dos. Ramazanov Ə.	408	14.00
8.	Kütləvi xidmət nəzəriyyəsi	Mürəkkəb sistemlərin ehtimal və statistik metodlarla təhlili	3	dos. Tahirov M.	408	
9.	Diferensial və integral tənliklər üçün bəzi məsələlərin ədədi həll üsulları	Tətbiqi riyaziyyat	5	dos. Eyvazov E.	408	14.00
10.	İnformasiyanın təhlükəsizliyi	Kompüter sistemlərinin və şəbəkələrinin proqram təminatı	5	dos. Əliyeva S.	415	14.00
11.	İnformasiyanın təhlükəsizliyi	İnformasiya sistemləri	4	dos. Aslanova N.	415	14.00
12.	İnformasiyanın təhlükəsizliyi	İnformatika	10	dos. Əliyeva S. dos. Aslanova N.	415	14.00
13.	Ekologiya və ətraf mühitin mühafizəsi problemlərinin riyazi modelləri	Riyazi modelləşdirmə	4	dos. Abbasova A.	415	14.00
14.	Diskret riyazi modellər və onların sosial, bioloji və ekoloji məsələlərə tətbiqi	İqtisadi fəaliyyətin riyazi və informasiya təminatı	7	dos. Quliyev R.	415	14.00
15.	Qeyri müəyyənlik şəraitdə sosial-iqtisadi sistemlərin idarə olunması	Optimal idarəetmənin riyazi iqtisadi üsulları	3	dos. Məmmədov F.	415	14.00

Tətbiqi riyaziyyat və kibernetika

fakültəsinin dekanı:

akademik M.F. Mehdiyev