

«TƏSDİQ EDİRƏM»

BDU-nun Elm və innovasiyalar üzrə prorektoru

 professor Hüseyn Məmmədov

“18” dekabr 2020-ci il

Fakültə Elmi Şurasında 18.12.2020-ci il tarixli 03 sayılı iclas protokolu ilə təsdiq edilmişdir.

Nº	Magistrantın soyadı, adı və atasının adı	İxtisaslaşma	Mövzuların adları	Elmi rəhbər
1.	Cəfərova Nəzrin Vaqif	Qeyri-üzvi kimya	“Sm ₂ Se ₃ - Sb ₂ Se ₃ -Bi ₂ Se ₃ kvazi 3-lü sistemində kimyəvi qarşılıqlı təsirin xarakteri və alınan fazaların xassələri.”	Fuaf Sadıqov
2.	Məmmədli Şahnaz İslam	Qeyri-üzvi kimya	“Nd ₂ Ge ₂ O ₇ -B ₂ O ₃ psevdobinar sisteminde faza tarazlığının tədqiqi.”	Oqtay Əliyev
3.	Babayeva Gülnarə İbrahim	Qeyri-üzvi kimya	“Ce ₂ Te ₃ -Sb ₂ Te ₃ -Bi ₂ Te ₃ kvazi üçlü sistemində qarşılıqlı təsirin xarakteri və alınan fazaların xassələri.”	Səba Məmmədova
4.	Vəliyeva Nərgiz Azad	Qeyri-üzvi kimya	“Sr,In,Te üçlü sistemin tətbiqi kimyəvi və alınma fazaların xassələri.”	Nağı Yaqubov
5.	Əfəndiyeva Sənəm Kamil	Qeyri-üzvi kimya	“A" Ga ₂ (In ₂) Se ₄ və A"Ga(In)Se ₂ (A-Ca, Sr, Ba) üçlü birləşmələrinin sintezi və bəzi fiziki-kimyəvi xassələri.”	Nağı Yaqubov
6.	Məmmədzadə Xədicə Xəqani	Qeyri-üzvi kimya	“Keçid metallarının müxtəlif liqandlarla komplekslərinin sintezi ve tədqiqi”.	Lalə Məmmədova
7.	Həsənova Aydan Mübariz	Qeyri-üzvi kimya	“Стеклообразование в тройных системах. Rr,мышьяк иX алкогены”.	Teymur Ulyaslı
8.	İbrahimli Leyla Hacırza	Üzvi kimya	“Karbonilli birləşmələrin kondensləşmə reaksiyaları”	Namiq Şıxaliyev
9.	Quliyev Həbib Vaqif	Üzvi kimya	“Fenilhidrazonlar fizioloji aktiv birləşmələr kimi”	Abel Məhərrəmov
10.	Nəsirova Nigar Nüsərtulla	Üzvi kimya	“Xiral üzvi katalizatorlar iştirakında heterotsiklik birləşmələrin	Məlahət Qurbanova

			enantioselektiv sintezinin nəzəri əsasları"	
11.	Mehrəliyeva Gültəkin Ehtiram	Üzvi kimya	"C-H aktivləşmə əsasında heterotsiklik birləşmələrin funksionallaşdırılması və tədqiqi".	Ülviyyə Həsənova
12.	Abasova Mahtəb İlqar	Üzvi kimya	"Metilenfəal nitrillərin bəzi kaskad karbo və heterotsiklləşmə reaksiyaları".	Arif İsmiyev
13.	Məmmədova Nərmin Rəşid	Üzvi kimya	"Arbuzov reaksiyasının yeni sintetik imkanları"	Valeh İsmayılov
14.	Babazadə Bəxtiyar Mətin	Üzvi kimya	"Qeyri-koalent qarşılıqlı əlaqələr kristal mühəndisliyində"	Namiq Şıxaliyev
15.	İsrafilli Aytəkin Asiman qızı	Təbii və fiziol. fəal mad.kimyası	"Fizioloji aktiv benzofuranon törəmələrinin yeni sintez üsulu".	Ülviyyə Əsgərova
16.	Qasımlı Nənəş Ehtibar qızı	Təbii və fiziol. fəal mad.kimyası	"Salisil aldehidi törəmələri əsasında yeni Şiff əsaslarının sintezi, GO ilə modifikasiyası və tədqiqi".	Ələkbər Hüseynzadə
17.	Allahverdiyeva Səbinə Rakif	Təbii və fiziol. fəal mad.kimyası	"Ion mayeləri üzvi reaksiyalarda həlledicilər kimi"	Xatirə Qarazadə
18.	Bağırzadə Kamran Namiq	Fiziki kimya	"Tərkibində optiki aktiv komponent olan məhlulların fiziki-kimyəvi tədqiqində krioskopiya metodunun tədbiqi".	Yaşar Şahverdiyev
19.	Abdullayeva Aydan Ədalət	Fiziki kimya	"Metalla modifikasiya olunmuş seolitin maye kristalın elektrooptiki xassələrinə təsiri".	Cəbrayıł Mirzai
20.	Məmmədzadə Xanım Arif	Fiziki kimya	"C ₈ aromatik karbohidrogenlərin ZSM-5 seolit katalizatoru iştirakında çevirilməsinin qanuna uyğunluqları"	Fuad Kərimli
21.	İbadzadə Ülkər Səfar	Kimyəvi kinetika və kataliz	"Piperidinin azot 1-oksidlə koherent-sinxronlaşdırılmış oksidləşməsi"	Tofiq Nağıyev
22.	Məhərrəmli Xəyalə Mayis	Kimyəvi kinetika və kataliz	"Seolitlərin quruluşu, fiziki-kimyəvi xassələri və etilbenzolun metanolla alkillaşmə reaksiyasında katalitik xassələri".	Sabit Məmmədov
23.	Əsədova Sevinc Nəbi	Kolloid kimya	"Maye kristal və seolit nanozərrəcikləri əsasında nanokollooidlərin alınması və onların davamlılığı üçün stabilizatorların seçilməsi".	Taleh Qəhrəmanov

24.	Hüseynova Aytac Ədalət	Kolloid kimya	"Maye kristal və gümüş nanozərrəcikləri əsasında nanokolloidlərin alınması və dielektrik xassələrinin tədqiqi".	Qəzənfər Bayramov	
25.	Kamal Cəfərova Fəridə Fizuli	Analitik kimya	"Yeni üzvi reagentlərin analitik imkanlarının araşdırılması".	Gülşən Muğalova	
26.	Axundov İskəndər Hikmət	Analitik kimya	"Bəzi metalların sintetik sorbentlər vasitəsi ilə qatılışdırılaraq atom-absorbsion metodla təyini metodikalarının hazırlanması".	Yusif Yusifov	
27.	Əskərova Nərgiz Sabir	Analitik kimya	"Fe ³⁺ ionunun bəzi kompleks birləşmələrinin spektrofotometrik tədqiqi".	Rizvan Abdullayev	
28.	Əliyeva Esmira Rafiq	Kimyəvi ekspertiza	"Müxtlüf növ meyvələrdə bəzi keçid metalların fotometrik təyini metodikalarının işlənilməsi".	Xəlil Nağıyev	
29.	Babayeva Aysel Tərlan	Kimyəvi ekspertiza	"Təbii obyektlərdə bəzi nadir torpaq elementlərinin fotometrik təyinat metodikasının işlənib hazırlanması".	Famil Çıraqov	
30.	Mikayılova Natella Fəxrəddin	YMB kimyası	"Malein anhidridi-Stirol-Hepten-1 üçlü birləşmə polimeri və karbamid əsasında sorbentin alınması və sorbsiya xassələrinin öyrənilməsi".	Elçin Əkbərov	
31.	Süleymanova Gülnar Mətləb	YMB kimyası	"Malein anhidridi-Stirol birləşmə polimeri və karbamid əsasında sorbentin alınması və sorbsiya xassələrinin öyrənilməsi".	Oqtay Əkbərov	
32.	Talıbova Leyla Ənvər	YMB kimyası	"Makrotsiklik həlqədə qarışq heteroatomlar saxlayan olikomer kraun efirlərin tətbiqi".	Elgul Abdullayeva	
33.	Abdullayeva Xanhuseyn	Günel	Nanomateriallar kimy.	"Laylı ikili hidroksidlərin polimerlərlə nanokompozitlərinin hazırlanmasında yeni metodların tətbiqi".	Abdulsəyid Əzizov
34.	Əfəndizadə Məhəmməd	Gülnur	Nanomateriallar kimy.	"İşlənmiş polimerlər əsasında nanokompozitlərin sintezi və tədqiqi"	Rasim Alosmanov
35.	İmaməliyeva Nərimin Nəcəf	Nanomateriallar kimy.	"Mis-kadmium sulfid (CuCdS ₂) nanohissəciklərinin SİLAR metodla sintezi".	Ofeliya Balayeva	
36.	Həsənova Gullər Ələşrəf	Kimyanın tədrisi metodikası və metodol.	"Kimyanın tədrisi prosesində materialların yerləşdirilməsi	Mutəllim Abbasov	

			ardıcılığı".	
37.	Ağayeva Aytac Rafiq	Kimyanın tədrisi metodikası və metodol.	"Kimya dilinin interaktiv dərslərdə tətbiqi"	Tamilla Şərifova
38.	Mehdizadə Aysu Rabil	Kimyanın tədrisi metodikası və metodol.	"Kimyanın tədrisində fənnlərarası əlaqələrdə interaktiv təlimə müasir yanaşma".	Qənirə Balakışiyeva
39.	Quliyeva Səbinə Natiq	Kimyanın tədrisi metodikası və metodol.	"Akmeoloji kombinativ metodla karbon Turşularının tədrisi".	Kamil Haqverdiyev
40.	Vəliyeva Şəhla Zahid	Kimyanın tədrisi metodikası və metodol.	"Kimya fənninin tədrisində riyaziyyat fənninin integrasiyasının pedaqoji əsasları"	Nasim Abışov
41.	Nadirli Arzu Novruz	Kimyanın tədrisi metodikası və metodol.	"Orta məktəb şagirdlərində sağlam həyat tərzi vərdişlərinin formalasdırılmasında kimya dərslərinin rolü"	Nailə Qasımovə
42.	Qəribli Şəhənə Elşən	Kimyanın tədrisi metodikası və metodol.	"Fənnlərarası əlaqələrin yaradılması ilə yüksək molekullu birləşmələrin alınması, xassələri və tətbiqinin tədrisi"	Nərgiz Əhmədova
43	Əliyeva Tamara Rasim	Kimyanın tədrisi metodikası və metodol.	"Kimyanın tədrisi vasitələri və onların tədrisdə rolü".	Mütəllim Abbasov
44.	Məmmədova Aytac Arif	Kimyanın tədrisi metodikası və metodol.	"Akmeoloji integrativ metodla doymuş karbohidrogenlərin tədrisi".	Kamil Haqverdiyev
45.	Mirimova Gülbəniz Ramazan	Kimyanın tədrisi metodikası və metodol.	"Kimya fənninin tədrisində biologiya fənninin integrasiyasının pedaqoji əsasları"	Nasim Abışov
46.	Mustafazadə Həvva Müzadil	Kimyanın tədrisi metodikası və metodol.	"Orta məktəb kimya dərslərində yoxlama test işlərinin təşkilinin metodikası".	Nailə Qasımovə
47.	Əhmədova Humay Ramiz	Kimyanın tədrisi metodikası və metodol.	«Самостоятельная работа по химии, как средство достижения наилучших результатов знания у учащихся»	Rəna Abdinbəyova
48.	Cəfərova Aynur Telman	Kimyanın tədrisi	"Создание и использование виртуальной лаборатории по	Rəna Abdinbəyova

		metodikası və metodol.	химии и ее влияние на качество обучения.".	
49.	Abiyev Qadir Sənan	Neft kimyası	"Merkaptosirkə turşusu efirlərinin aldehidlərlə reaksiyası və alınan birləşmələrin sürtkü yağılarına aşqar kimi tətbiqi".	Qasim Hüseynov
50.	Babayeva Sona Nemət	Neft kimyası	"Some acetophenones in the synthesis of new heterocyclic compounds".	İbrahim Məmmədov
51.	Hüseynova Sahilə Elsevər	Neft kimyası	"Təbii ali yağı turşularının metil- və etil efirləri dizel yanacağının komponenti kimi"	Ofeliya Cavadova
52.	İsrəfilova Vüsala Rubil	Neft kimyası	"Qliserin reaksiya mühitində çoxkomponentli sintezlər "	İbrahim Məmmədov
53.	Yusifli Səbinə Soltan	Neft emalı texnologiyası	"Propilen, butilen əsasında sintez texnologiyalarının ekoloji problemləri"	Natiq Zeynalov
54.	Qurbanlı Nərmin Eldəniz	Neft emalı texnologiyası	"Etil spirtinin sirkə turşusuna oksidləşdirici çevrilməsi prosesi üçün reaktor qovşağıının optimal lahiyələndirilməsi"	Aqil Səfərov

Kimya fakültəsinin dekan müavini

Fuad Kərimli