|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Dos.dr. Qızıllı Əliyeva**  aliyeva.q56@gmail.com  depositphotos_211273078-stock-photo-telephone-symbol-flat-icon-circle050 382 62 05 | **TƏHSİL HAQQINDA MƏLUMAT**  **1974-1978**  **Naxçıvan Dövlət Universiteti. Kimya müəllimlii**  **2005- 2008**  **Bakı Dövlət Universiteti. Dissertant**  **2014 – Pedaqogika üzrə fəlsəfə doktoru**  **2023 - Dosent** | **TƏDQİQAT SAHƏLƏRİ**  **Təlim və tərbiənin nəzəriyyəsi və metodikası ( Kimyanın tədrisi metodikası)** |
|  | png-transparent-web-development-world-wide-web-computer-icons-website-world-wide-web-icon-globe-with-arrow-logo-miscellaneous-web-design-logo-thumbnail | Veb səhifəyə keçid |  |
|  |  |  |  |

1. **ÜMUMİ MƏLUMATLAR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nəşrlər və metriklər** |  |  |
| Nəşr sayı: **60** | *Impact–factor2020: RINTs— 0,245; Open Academic Journals Index (OAJI) — 0.350,*  *Index Copernicus Journals (ICI) Master List database for* **2---** | İstinad (Google scholar): |
| Metodiki vəsait: **2** | V-ınternatıonal european conference on ınterdıscıplınary scıentıfıc research**. --- 1** |  |
| Metodiki göstəriş**: 1** | Пятилетний импакт-[фактор РИНЦ 2021 г. – 0,264](https://elibrary.ru/title_profile.asp?id=56662" \t "_blank)  ---1 |  |
| Proqram: **4** | H index (Web of science):--- **4** | İstinad (Web of science): **5** |
| Məqalə və tezis: **53** | Qrant: . ГРАН**/** науково-теоретичний альманах --- 1 | Jurnal redaktorluğu: |
|  | Patent: | Hakimlik: |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Əlaqə** |  |
| **İnstitusional e-poçt:** | [aliyeva.q56@gmail.com](mailto:aliyeva.q56@gmail.com) eliyevaqizilli@ndu.edu.az |
| **Digər e-poçt:** |  |
| **Web səhifəsi:** |  |
| **İş telefonu** |  |
| **Mobil:** | +994 50 382 62 05 |
| **Yaşayış ünvanı:** | Azərbaycan Respublikası, Naxçıvan Muxtar Respublikası, Naxçıvan şəhəri, 60-ci məhəllə, döngə 2, ev 4 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **TƏDQİQAT SAHƏLƏRİ**

Təlim və tərbiyənin nəzəriyyəsi və metodikası ( Kimyanın tədrisi metodikası)

1. **AKADEMİK İŞ TƏCRÜBƏSİ**

|  |
| --- |
| **Akademik ünvanlar** |
| 2014 – Pedaqogika üzrə fəlsəfə doktoru |
| 2023 - Dosent |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Vəzifə** | **Kafedra** | **Universitet** | **Çalışdığı İllər** |
| Müəllim | Pedaqgika və psixologiya kafedrası | Naxçıvan Müəllimlər İnstitutu | 11.09.2018-  29.11. 2019 |
| Metodist müəllim | Pedaqgika və psixologiya kafedrası | Naxçıvan Müəllimlər İnstitutu | 14.01.2019 |
| Kafedra müdiri, baş müəllim | Ümumi fənlər | Naxçıvan Müəllimlər İnstitutu | 22.05.2020 -- 2024 |
| Dosent | Ümumi fənlər | Naxçıvan Müəllimlər İnstitutu | 04.11.2023- 2024 |
| Dosent | Kimya kafedrası | Naxıvan Dövlət Universiteti | 2024 davam edir |

1. **Digər Fəaliyyətlər**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vəzifə** | **Təşkilat** | **Çalışdığı İllər** |
| Muəllim | Şərur rayon Axura kənd orta məktəb | 28. 08. 1978. -- 28.08. 1998 |
| Müəllim | Şərur şəhər 1 saylı tam orta məktəb | 28.08. 1998 –- 06.09. 2002 |
| Müəllim | Şərur şəhər 2 saylı tam orta məktəb | 06.09. 2002-- 01.09.2010 |
| Metodist müəllim | Naxçıvan Şəhər Təhsil Şöbəsi | 01.09.2010 |
| Metodiki kabinetin müdiri | Naxçıvan Şəhər Təhsil Şöbəsi | 01.05. 2012 – 17.10.2018 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tədris etdiyi dərslər** |  |
| Ümumi kimya. Ümumi kimyanın tədrisi metodikası. Qeyri- üzvi və üzvi kimyanın tədrisi metodikası | Əsas (baza) pedaqoji təhsil |
| Kimyəvi tarazlıq təlimi | Əsas (baza) pedaqoji təhsil |

1. **NƏŞRLƏR VƏ ƏSƏRLƏR**

|  |  |
| --- | --- |
| **Web of science bazasında indeksləşmiş nəşrlər:** | |
|  | **Aliyeva Gizilli Mustafa gizi.** “Химические проблемы и экологическое образование.” Бюллетень науки и практики.   |  | | --- | | *Impact–factor2020: RINTs— 0,245; Open Academic Journal. Index (OAJI) — 0.350,*  *Index Copernicus Journals (ICI) Master List database for 2019 (ICV) — 100.00* 2021. Т. 7. №11. | |
|  | **Aliyeva Gizilli Mustafa gizi**. Nakhchivan Teachers' Institute “Electronıc Balance Of The Equatıons Of Combustıon Reactıons Of Alkanes On The Teachıng Of Coeffıcıents By The Method” 0000 – 0001- 7326 – 3336. V-Internatıonal European Conference On Interdıscıplınary Scıentıfıc Research.  Valencia, Spain. January 28-29, 2022/ Səh. 86-89 |
|  | ***Алиева Г. М., канд. Пед. Наук, Нахичеванский институт учителей,***  ***г. Нахичевань, Азербайджан,* New Traınıng In Teachıng**  **The Topıc “Sulfurıc Acıd, Propertıes And Applıcatıons”**  ***Nakhchivan, Azerbaijan, [aliyeva.q56@gmail.com](mailto:aliyeva.q56@gmail.com)***  **№6. 2023 <https://doi.org/10.33619/2414-2948/91> Новый Тренинг В Преподавании темы «Серная Кислота, Свойства И Применение» Бюллетень науки и практики / Bulletin of Science and Practice https://www.bulletennauki.ru Т.** |
| 4 | ***Алиева Г. М.,*** *канд. Пед. Наук, Нахичеванский институт учителей. “ Issues of teaching interesting properties of red metal in chemistry lessons”*  Бюллетень науки и практики – зарегистрированный в России научный журнал  Bulletin of Science and Practice is a of registration in Russiaş 15.06.2023 г. Прошло размещение нового выпуска журнала Posted a new issue . Адрес предыдущего сайта   <https://bulletennaura.wixsite.com/bulletennauki>. [*Пятилетний импакт-фактор РИНЦ 2021 г. – 0,264*](https://elibrary.ru/title_profile.asp?id=56662) |
| 5. | **Алієва Гізіллі**  “Interesting properties of mercury metal in chemistry lessons educational issues”. 167-171  Переглядів анотації: 8 | Завантажень PDF: 3  PEDAGOGY GRANI 26 (4) 2023UDC: 372.854  **https://orcid.org/0000-0001-7326-3336,** [**aliyeva.q56@gmail.com**](mailto:aliyeva.q56@gmail.com)**.** Дніпровський Центр соціально-політичних досліджень  ГРАН**/**. Дніпро. Видавництво «Грані»  **23. 10 2023 .** Qrant: . ГРАН**/** науково-теоретичний альманах --- 1 |
| 6. | **Aliyeva Kizilli Mustafa gizi**. Nakhchivan State University UDK 382. 854  « Using visual aids in chemistry lessons important issues of the rules » “ Бюллетень науки и  Практики» №11 ноябр 2024. Россия, г. Нижневартовск bulletennaura@inbox/ru |
| **Digər indeksli jurnallardakı nəşrlər:** | |
| 7. | **Q. M. Aliyeva, Гусейнов K.Z. Алиев Б.C**. “ Ускоренний способ решения задач по реаксиям горения органических соединений”. Eстественний и технические науку,  № 3,   2012 с. 61-64 |
| **Respublika jurnallarındakı nəşrlər:** | |
| 8. | **Q. M. Əliyeva, Q.Z.Hüseynov, R.A.Qasımov**: Karbohidrogenlər yanan zaman baş verən oksidləşmə -reduksiya reaksiyalarının tənliklərinin elektron balansı üsulu ilə əmsallaşdırılması. Bakı Universitetinin xəbərləri( təbiət elmləri seriyası), 2006, N 1. Səh. 31-37 |
| 9. | **Q. M. Əliyeva, Q.Z.Hüseynov, R.A.Qasımov:** Orta məktəbdə üzvi kimyanın tədrisi prosesində şagirdlərdə ekoloji dünyagörüşün formalaşdırılması. Kimya məktəbdə, 2005 4(12), səh. 28-38. |
| 10 | **Q. M. Əliyeva, Q.Z.Hüseynov:** Orta məktəbdə üzvi birləşmələrin oksidləşmə-reduksiya reaksiyalarının tədrisi barədə Kimya məktəbdə 2006 4(16), səh. 25-37. |
| 11 | **Q. M. Əliyeva, Q.Z.Hüseynov:** Orta məktəbdə doymuş biratomlu spirtlərin oksidləşmə reaksiyalarının tədrisinin bəzi metodologiyası. Kimya məktəbdə 2007 2(86), səh. 54 - 72. |
| 12 | **Q. M. Əliyeva, Q.Z.Hüseynov**: Aldehidlər yanan zaman baş verən oksidləşmə -reduksiya reaksiyalarının tənliklərinin elektron balansı üsulu ilə əmsallaşdırılması. Kimya məktəbdə 2007 4(18), səh. 54 - 59. |
| 13 | **Q. M. Əliyeva, Q.Z.Hüseynov**: Orta məktəbdə karbohidrogenlər və onların funksional törəmələrinin yanma reaksialarının tədrisi barədə. Kimya məktəbdə 2007 4(20), səh. 36 - 50. |
| 14 | **Q. M. Əliyeva, Q.Z.Hüseynov**: Karbohidrogenlərin oksidləşmə reaksiyalarına təsir edən amillər mövzusunun tədrisi. Kimya məktəbdə 2008 2(22), səh. 43 - 62. |
| 15 | **Q. M. Əliyeva, Q.Z.Hüseynov**: Orta məktəbdə karbohidrogenlərin tədrisi zamanı idrak proseslərinin inkişaf etdirilməsi. Kimya məktəbdə 2008 4(24), səh. 60 - 71. |
| 16 | **Q. M. Əliyeva, Q.Z.Hüseynov**: Orta məktəbdə üzvi maddələrin reduksiyası reaksiyalarının tədrisi barədə. Kimya məktəbdə 2010 4(32), səh. 24 - 32. |
| 17 | **Q. M. Əliyeva, Q.Z.Hüseynov:** Orta məktəbdə kimya kursunda “ Oksidləşmə dərəcəsi” anlayışının öyrədilməsi. Kimya məktəbdə 2011 2-3 (34 - 35), səh. 34 - 35. |
| 18 | **Q. M. Əliyeva**: Karbohidrogenlərin oksigenli törəmələrinin tədrisi zamanı idrak proseslərinin inkişaf etdirilməsi. Naxçıvan Müəllimlər İnstitutu. Elmi əsərlər jurnalı. Naxçıvan – NMİ “ Məktəb” 2019 № 3 ( 57) səh. 43-49 |
| 19 | **Q. M. Əliyeva**: Şagirdlərdə ekoloji dünyagörüşün formalaşdırılması məsələləri. . Naxçıvan Müəllimlər İnstitutu. Elmi əsərlər jurnalı. Naxçıvan – NMİ “ Məktəb” 2019 № 4 ( 57) |
| 20 | **Q. M. Əliyeva:** Depresiyadan əziyyət çəkən uşaqların problemlərinin həlli yolları. Naxçıvan Müəllimlər İnstitutu. Elmi Əsərlər jurnalı Naxçıvan – NMİ “ Məktəb”. Noyabr 2020. № 3( 61) |
| 21 | **Q. M. Əliyeva:** Kimya dərslərində və dərsdənkənar məşğələlərdə xörək duzu ilə bağlı materialların verilməsi zamanı fənlərarası inteqrasiyanın imkanlarına dair. Naxçıvan Müəllimlər İnstitutu “ Məktəb”. Elmi əsərlər jurnalı. 2021 № 3 ( 65) |
| 22 |  |
| **Konfrans və simpoziumlarda məqalə və tezis şəklində nəşrlər:** | |
|  | |
| 23 | **Q. M. Əliyeva**: Spirtlərin oksidləşmə reaksiyalarına təsir edən amillər barədə. “Gənc kimyaçı” II Respublika elmi konfransının materialları, 17-18 may 2006-cı il səh. 55-56. |
| 24 | **Q. M. Əliyeva:** “Orta məktəbdə karbohidrogenlərin oksidləşmə reaksiyalarına təsir edən amillər” mövzusunun tədrisi.  Kiməvi birləşmələrin sintezi və çevrilmələri, III Respublika elmi konfransının materialları. 17-18 may, 2007 – ci il. Səh. 122-123 |
| 25 | **Q. M. Əliyeva, Q.Z.Hüseynov, R.A.Qasımov**: “Orta məktəbdə üzvi kimyanın tədrisi prosesində şagirdlərdə  ekoloji dünyagörüşün formalaşdırılması”. Akademik Həsən Əliyevin 100 illik yubileyinə həsr olunmuş “ Ekologiya: təbiət və cəmiyyətin problemləri” Beynəlxalq elmi konfransının materialları, 8-9 noyabr, 2007-ci il. Səh. 550 |
| 26 | **Q. M. Əliyeva, Q.Z.Hüseynov**: “Karbohidrogenlərin yanma reaksiyalarının tədrisi barədə” Bakı Dövlət Universitetinin 90 illik yubileyinə həsr olunmuş konfrans. Beynəlxalq elmi konfransının materialları, 30-31 oktyabr, 2009. Səh. 368-369 |
| 27 | **Q. M. Əliyeva**: Karbohidrogenlər və onların funksional törəmələrinin yanma reaksiyalarının tədrisi yolları. Konfrans” Kimya elminə müasir baxış” Naxçıvan Dövlət Universiteti. 8 oktyabr 2019 130 səh. Səh. 123-127 |
| 28 | **Q. M. Əliyeva:** “Qələvi metallar: Li,Na,K metalları və onların xassələri mövzusunun müasir təlim metodları ilə tədrisi”. Ümumi təhsildə kurikulum islahatları: Nəticələr, reallıqlar və perspektivlər”  Naxçıvan. Respublika elmi- praktik konfransının materialları. Kurikulum 2019 |
| 29 | **Q. M. Əliyeva:** Tədris prosesində İKT- dən istifadənin vəziyyəti. Naxçıvan. Respublika elmi- praktik konfransının materialları. 2019 |
| 30 | **Q. M. Əliyeva**: Məktəbdə psixoloji təlimin əsasları. Naxçıvan. Respublika elmi- praktik konfransının materialları. 2019 |
| 31 | **Q. M. Əliyeva**: “Ailə məktəbində buraxılan səhvlərin acı nəticələri” Beynəlxalq Novruz kultur və mədəniyyət konqresi.  Baku, Azərbaycan. İktisadi Kalkınma ve Sosyal Araştırmalar Enstitusu ( Düzemleyen Kurum) 18 – 22 mart. 2020. Konqre özet kitabında nəşr olunub. Səh. 349-356 |
| 32 | **Q. M. Əliyeva**: “Kimyanın tədrisində fəndaxili və fənlərarası inteqrativ təlim bacarığı”. Konfrans” Ümumi təhsildə kurikulum islahatları: nəticələr və perspektivlər-2020” 21 may 2020 |
| 33 | **Q. M. Əliyeva**: “Müstəqillik illərində Naxçıvan Muxtar respublikasında təhsil uğurları” Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisinin Sədri yanında Bilik fondu və AMEA Naxçıvan Bölməsinin təşkilatçılığı ilə “ Naxçıvan Muxtar Respublikası: Dayanıqlı inkişaf, uğurlar, perspektivlər” mövzusunda keçirilən onlayn konfrans. 15 avqust 2020. |
| 34 | **Q. M. Əliyeva:** Azərbaycan Respublikasının iqtisadiyyatında neftin və neft emalının əhəmiyyəti məsələlərinə dair. ISSN:2227-5118 “Müasir kimyanın problemləri və inkişaf tendensiyaları” mövzusunda Respublika elmi- praktiki konfransının materialları. 12 dekabr 2020 Bakı, Azərbaycan PROCEEDINGS OF REPUBLICAN SCIENTIFIC-PRACTICAL CONFERENCE ON "PROBLEMS OF MODERN CHEMISTRY AND DEVELOPMENT TRENDS" 12th December, 2020. Baku, Azerbayjan |
| 35 | **Q. M. Əliyeva:** “Təhsildə keyfiyyət amilləri və düzgün qiymətləndirmənin tədrisin keyfiyyətinə təsiri”. “ Ümumi təhsildə kurikulum islahatları : nəticələr və perspektivlər” mövzusunda keçirilən respublika elmi-praktik konfransı. Naxçıvan 20-21 may 2021. |
| 36 | **Q. M. Əliyeva:** “Naxçıvan şəhərinin formalaşmasında qiymətli sərvətimiz hesab olunan Duzdağın rolu və əhəmiyyəti”. “Beynəlxalq Duzdağ araşdırmaları” mövzusunda keçirilən Beynəlxalq konqresi. 25 may 2021- ci il. 10 səh. |
| 37 | **Q. M. Əliyeva**: “Tədris prosesində İKT – dən istifadə rəqəmsal savadlılığın formalaşdırılması amili kimi”. “ Müasir təhsilin inkişaf strategiyaları: uğurlar və çağırışlar” Naxçıvan Beynəlxalq elmi konfransı. Naxçıvan şəhəri, 26- 27 noyabr 2021 |
| 38 | **Q. M. Əliyeva**: “Naxçıvanda qabaqcıl təhsil mühiti formalaşmış və inkişaf etmişdir” Uluslararası Marmara Bilimsel Araştırmalar və İnovasiyon Kongresi. 21-22 avqust 2021/ İstambul. CONGRESS BOOK |
| 39 | **Q. M. Əliyeva:** “Müəllimin metodiki hazırlığı məsələləri” Müasir mərhələdə müəllim hazırlığının aktual məsələləri: uğurlar və çağırışlar mövzusunda Beynəlxalq elmi konfrans. Naxçıvan şəhəri, 8-9 dekabr 2022 ci il |
| 40 | **Q. M. Əliyeva**: “Təhsildə keyfiyyət amilləri və düzgün qiymətləndirmənin tədrisin keyfiyyətinə təsiri” “ Ümumi təhsildə kurikulum islahatları: nəticələr və perspektivlər.- 2021 ənənəvi Respublika elmi – praktik konfransı. 21. 05. 2021 |
| 41 | **Q. M. Əliyeva**: “Ağır metallarla çirklənmələrin insan sağlamlığına təsiri” Kimyanın aktual problemləri mövzusunda II Respublika Elmi konfransının materialları. Azərbaycan Respublikası Elm və Təhsil Nazirliyi. Naxçıvan Dövlət Universiteti. Naxçıvan – 2022 |
| 42 | **Q. M. Əliyeva**: “Heydər Əliyevin təhsil siyasəti bir örnəkdir” “Heydər Əliyev və Azərbaycanda ali təhsil” mövzusunda keçirilmiş Respublika elmi konfransı. Konfrans materiallarında çap olunmuşdur. 12 may 2023 |
| 43 | **Q. M. Əliyeva**: “Müəllim nüfuzu onun pedaqoji ustalığı vı peşəkarlığı ilə vəhdətdədir”. Konfrans materialı. NMİ Respublika elmi konfransı H. Əliyevin 100 illik yubileyi ilə əlaqədaq “ H. Əliyev və Azərbaycanda ali təhsil” mövzusunda keçirilmiş Respublika elmi konfransı. 2023 |
| 44 | **Q. M. Əliyeva**: “Ali məktəbdə elm və təhsilin inkişafında müəllim əməyinin rolu”  Ümummilli lider H. Əliyevin anadan olmasının 100 illiyinə həsr olunmuş Beynəlxalq Elmi konfrans. “Ali pedaqoji təhsil sistemində elm, dünya təcrübəsi və Azərbaycan  Naxçıvan Dövlət Universiteti, Naxçıvan Universiteti, Azərbaycan Respublikasının Təhsil İnstitutu. 7- 8 dekabr 2023. |
| 45 | **Q. M. Əliyeva:** “Peşəkar müəllim necə olmalıdır” “ Ümumi təhsilin dövlət standartları və məktəb təcrbəsi- 2023”mövzusunda keçirilmiş Respublika elmi konfransı. Konfrans materiallarında çap olunmuşdur. 31 may 2023 |
| 46 | **Q. M. Əliyeva**: “Naxçıvan Muxtar Respublikasında təhsildə qazanılan nailiyyətlər” “Naxçıvanda təhsilin muxtariyyət dövrü: problemlər, həllər, perspektivlər” Respublika elmi konfransının materiallarında çap olunmuşdur. 05.03.24 7 səh. |
| 47 | **Q. M. Əliyeva:** “Naxçıvan Muxtar Respublikasının təbiəti, qiymətli metal və faydalı qazıntı yataqları”. Naxçıvan  100. “ Naxçıvan Muxtar Respublikasının yaranmasının Azərbaycanın siyasi tarixində rolu”. Beynəlxalq Konfrans materialı. 22-23 oktyabr 2024 |
| 48 | **Q. M. Əliyeva:** Peşəkar müəllimin tədris prosesinə yeni yanaşma məsələləri. Mingəçevir Dövlət Universiteti “Yeni dövrdə təhsil və tədqiqat fəaliyyəti: reallıqlar və ağırışlar” mövzusunda II Beynəlxalq Elmi konfrans materialı. 13-14 dekabr. Səh. 193-198 |
| 49. | **Q. M. Əliyeva:** Yaşıllıqlara qərq olmuş füsunkar təbiətli Qarabağımızın qiymətli sərvətləri.  **Yaşıl Dünyanın “ Qarabağ modeli” ümumrespublika elmi məqalə müsabiqəsi. 25 dekabr 2024 səh. 184 UNEC Kitabına daxil olmuşdur** |
| 50 | **Q. M. Əliyeva, N.Y. Babayeva:** Kimya dərslərində varisliyin qorunub saxlanmasının tədrisin keyfiyyətinə təsiri. 23-24 aprel 2025-ci il tarixlərində üz-üzə keçirəcəyimiz **“İdarəetmədə və təhsildə rəqəmsallaşdırma”** mövzusunda III Respublika Elmi Konfransı |
| 51 | **Q. M. Əliyeva:** Ətraf mühitin çirklənməsi və bəşəri problem olan ekoloji fəlakətlə mübarizə məsələləri. Konfrans |
| **Dərs və metodik vəsaitlər, proqramlar:** | |
| **52** | **Q. M. Əliyeva:** Ali təhsil müəssisələrinin magistratura pilləsi üçün “ Xüsusi pedaqogika”fənni üzrə proqram. NMİ Elmi Şurasının 30 aprel 2019-cu il tarixli iclasının qərarı ilə təsdiq edilmişdir.( pr. № 9). Naxçıvan 2019. Məktəb” nəşriyyatı. |
| **53** | **Q. M. Əliyeva**: “Orta məktəb üzvi kimya kursunda oksidləşmə-reduksiya reaksiyalarının tədrisinin metodiki əsasları”. Metodiki dərs vəsaiti. “ Məktəb” nəşriyyatı. Naxçıvan -12 iyul 2019- cu il tarixli 13 saylı protokol. 01.11.2019 104 səh. |
| **54** | **Q. M. Əliyeva**: Karbohidrogenlər və onlarin bəzi oksigenli törəmələrinin oksidləşmə- reduksiya reaksiyalari tədrisinin imkan və yollari. Naxçıvan Müəllimlər İnstitutunun Elmi Şurasının qərarı ilə çapa tövsiyə olunmuşdur. 29 oktyabr 2021 104 səh. Protokol № 3 |
| **55** | **Q. M. Əliyeva**: Ümumi kimya fənnindən proqram. Ali məktəblərin bakalavriat səviyyəsi üçün proqram  İxtisasın şifri – 050102. İxtisasın adı – Biologiya müəllimliyi. Azəraycan Respublikası Elm və Təhsil Nazirliyinin 3-29/ 3-2-474F / 2023 №-li əmrinə əsasən çap edilməsinə icazə verilmişdir. Naxçıvan – 2023. M- 1158-2023. “Məktəb” nəşriyyatı. 19 səh. |
| **56** | **Q. M. Əliyeva**: Ali məktəblərin bakalavriat səviyyəsi üçün Həyat bilgisi və onun tədrisi metodikası - İF-B12 Fənni üzrə  Proqram. İbtidai sinif müəllimliyi ixtisası üzrə İxtisasın şifri – 050107. İxtisasın kodu ­\_ İF-B12. Naxçıvan Müəllimlər İnstitutu Elmi Şurasının 16 yanvar 2024 –cü il tarixli. Protokol 07. Məktəb nəşriyyatı. 17 səh. 2618 işarə sayı. |
| **57** | **Q. M. Əliyeva**: **Ş.M. Mahmudov:** Naxçıvan Dövlət Universiteti. Ali məktəblərin magistratura səviyyəsi üçün Tədqiqat üsulları – MİF – B05.07 Seçmə fənni üzrə proqram. Kimya fənninin tədrisi metodikası və metodologiyası ixtisası. İxtisasın şifri – 060110. NDU Elmi Şurasının 29 aprel 2024 – cü il tarixli ( protokol № 10) qərarı ilə çapa tövsiyə edilmişdir. Naxçıvan – 2024 |
| **58** | **Q. M. Əliyeva**: Ali məktəblərin bakalavriat səviyyəsi üçün Həyat bilgisi və onun tədrisi metodikası – İF-B12 Fənni üzrə **Metodiki göstəriş**. İbtidai sinif müəllimliyi ixtisası üzrə. İxtisasın şifri – 050107 İxtisasın kodu ­\_ İF-B12 Naxçıvan Müəllimlər İnstitutu Elmi Şurasının 30 may 2024 –cü il tarixli. Protokol 11. 26 səh. 5128 işarə sayı |
| **59** |  |

1. **ƏLAQƏ**

|  |  |
| --- | --- |
| **İnstitusional e-poçt:** | [aliyeva.q56@gmail.com](mailto:aliyeva.q56@gmail.com) eliyevaqizilli@ndu.edu.az |
| **Digər e-poçt:** |  |
| **Web səhifəsi:** |  |
| **İş telefonu** |  |
| **Mobil:** | +994 50 382 62 05 |
| **Yaşayış ünvanı:** | Azərbaycan Respublikası, Naxçıvan Muxtar Respublikası, Naxçıvan şəhəri, 60-cı məhəllə, döngə 2, ev 4 |

1. **CV FAYLINI YÜKLƏYİN**