|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| C:\Users\Botanika\Desktop\20240811_163826(1).jpg | **Nailə Quliyeva** C:\Users\User\Desktop\64101715-e-posta-simge-tasarımı.jpg qnaile94**@gmail.com**C:\Users\User\Desktop\depositphotos_211273078-stock-photo-telephone-symbol-flat-icon-circle.jpg+994 50 304 53 58 +994 60 304 53 58 | **TƏHSİL HAQQINDA MƏLUMAT****2018-2022 Bakalavriat**Naxçıvan Müəllimlər İnistitutu. Biologiya müəllimliyi**2022-2024 Magistratura**Naxçıvan Dövlət Universiteti. Biotexnologiya | **TƏDQİQAT SAHƏLƏRİ**Biologiya*Biotexnologiya* |
|  C:\Users\User\Desktop\png-transparent-web-development-world-wide-web-computer-icons-website-world-wide-web-icon-globe-with-arrow-logo-miscellaneous-web-design-logo-thumbnail.png | Veb səhifəyə keçid |  |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\User\Desktop\images (1).png | Orcid ID: 0009-0003-2160-6976 |

1. **ÜMUMİ MƏLUMATLAR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nəşrlər və metriklər** |  |  |
| Nəşr sayı: 10 | H index (Google scholar):  | İstinad (Google scholar):  |
| Dərslik:  | H index (Scopus):  | İstinad (Scopus):  |
| Monoqrafiya**:**  | H index (Web of science):  | İstinad (Web of science):  |
| Dərs və metodik vəsait:  | Qrant:  | Jurnal redaktorluğu: |
| Məqalə və tezis: 10 | Patent:  | Hakimlik:  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Əlaqə** |  |
| **İnstitusional e-poçt:** | qnaile94**@gmail.com** |
| **Digər e-poçt:** | **nailequliyeva@ndu.edu.az** |
| **Web səhifəsi:** |  |
| **İş telefonu** | 31-41 |
| **Mobil:** | +994 50 304 53 58 +994 60 304 53 58 |
| **Yaşayış ünvanı:** | Azərbaycan Respublikası, Naxçıvan Muxtar Respublikası, Babək rayon, Cəhri qəsəbəsi |

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

1. **TƏDQİQAT SAHƏLƏRİ**

Biotexnologiya

1. **AKADEMİK İŞ TƏCRÜBƏSİ**

|  |
| --- |
| **Akademik ünvanlar** |
| **İnzibati vəzifələr:** |
| **2024-davam edir Baş laborant** |
|  |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Tədris etdiyi dərslər** |  |
| Parazitologiya | Əsas (baza) Bakalavr |
| Torpaq münbitliyi və bitkilərin qidalanması | Əsas (baza) Bakalavr |

 |  |

1. **NƏŞRLƏR VƏ ƏSƏRLƏR**

|  |
| --- |
| **Digər indeksli jurnallardakı nəşrlər:** |
|  |
| **Respublika jurnallarındakı nəşrlər:**1. **Quliyeva N.H**. Ağciyər xərçənginin müalicəsində təbii otların rolu. AMEA-ın Botanika İnstitunun elmi əsərləri, Bakı, 2024, s. 7-11
2. **Quliyeva N.H** Prospective characteristics of the species included in the genus Rheum. P. 32-37
 |
|  | 1. **Babayeva S., Guliyeva N., Salmanova R., Huseynov H., Novruzov H.** Bioecological Characteristics of Species of the Pimpinella L. Genus in Flora of the Nakhchivan Autonomous Republic. Bulletin of science and practice Т. 10. №12 2024 P 48-54
2. **Ganbarov D., Guliyeva N., Babayeva S.** Taxonomic Composition of the Tragopogon L. Genus in Nakhchivan and Prospects for Using Species. Bulletin of science and practice Т. 10. №12 2024 P 71-78.
3. **Guliyeva N., Abbasov N., Salmanova R., Babayeva Z**. Taxonomic Composition of the Orobanche L. Genus in the Nakhchivan and Prospects for Using Species. Bulletin of science and practice Т. 10. №12 2024. P 79-87
4. **Babayeva S., Guliyeva N., Novruzov H., Bakhshaliyeva A.** Systematic Composition and Ecology of Species of the Genus Nepeta L. Flora of the Nakhchivan Autonomous Republic. Bulletin of science and practice Т. 11. №1 2025. P 30-39
5. **Ganbarov D., Guliyeva N., Huseynov H.** Taxonomic Composition and Use Directions of the Genus Thyme (Thymus L.) Distributed in the Nakhchivan Autonomous Republic. Bulletin of science and practice Т. 11. №1 2025. P 22-29
6. **Guliyeva N, Guliyeva G, Farajova L**. Taxonomic composition and use directions of the genus Salvia L. distributed in the Nakhchivan Autonomous Republic. Bulletin of science and practice . Т. 11. №2. 2025. C. 91-102.
 |
| **Konfrans və simpoziumlarda məqalə və tezis şəklində nəşrlər:** 1. **Quliyeva** **N.H**. Naxçıvan Muxtar Respubilka florasında sərilən dəmirtikan (Tribulus terresteres) növünün bioekoloji xüsusiyyətləri və istifadə istiqamətləri. Naxçıvan Muxtar Respublikasının yaranmasının Azərbaycanın siyasi tarixində rolu.
2. **Quliyeva** **N.H**. Kiçik hüceyrəli ağciyər xərçənginin müalicəsində müasir yanaşmalar. “Elmi inkişaf: uğurlar və Çağırışlar” Gənc tədqiqatçıların I Respublika elmi konfransının materiallar. I Respublika elmi konfransı. S. 34-37
 |
|  |
|  |