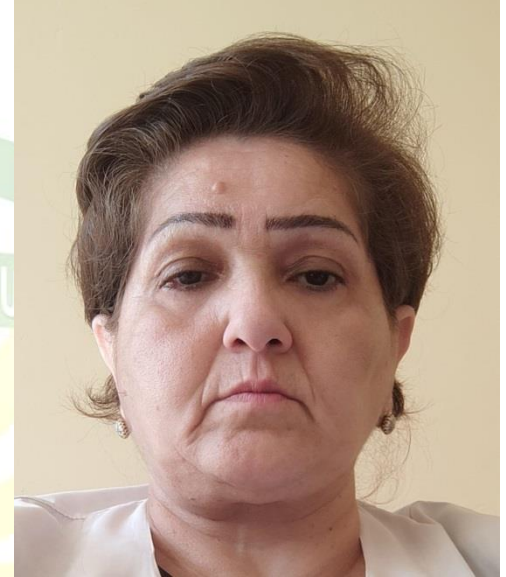




NAİLƏ MƏMMƏDOVA



Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 14.05.1965

Yaşayış yeri: Gəncə şəhəri, Nizami pr.,dal.5, ev -13

Ailə vəziyyəti: ailəli

E-mail: naila.mammadova@adau.edu.az

İş təcrübəsi

1983-1998-ci il	Tədris təcrübə sahəsində – preparator
1998-2001-ci il	Bitki fiziologiyası kafedrası –laborant
2001-2005-ci il	Bitki fiziologiyası kafedrası -assistent
2005- indiyədək	Biologiya kafedrası- baş müəllim

Təhsil

1983-1989	Bioloq– Gəncə Dövlət Pedaqoji Universiteti AN№138987
-----------	--

Şəxsi bacarıqlar

Dil bacarıqları

Rus-orta, Türk – orta,

Plagiatın jurnal, təşkilat və müəlliflərə təsirləri

Elmi əsərlər

A.T.Qaziyev, R.R.Kərimova, N.O.Məmmədova, (2019) Azərbaycan respublikası səhiyyə Nazirliyinin V.Y.Axundov adına Elmi-Tədqiqat Tibbi profilaktika İnstitutunun Elmi Əsərləri XII cild. Bakı-2019

N,O.Məmmədova, A.Ş.Hüseynova, M.C.Şahmuradova, N.İ.İsayeva, C.C.Rüstəмова (2023) Distribution bioecological characteristics of wormwood species in the flora of Azerbaijan. European chemical bulletin. 2023

N,O.Məmmədova (2023) Cotoneaster medik from rosaceae family: study and use of various biologically active substances of cotoneaster species. Materials of International Scientific-Practical Conference “Modern Approaches in the study of the plant kingdom” dedicated to the Year of Heydar Aliyev. Baku-2023

N,O.Məmmədova, A.K.Hüseynova, C.C.Rüstəмова, Gülçiçəklilər (Rosaceae) fəsiləsinə aid olan bəzi dərman bitkilərinin tərkibindəki müxtəlif bioloji aktiv maddələrin öyrənilməsi və istifadəsi. Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası Gəncə Bölməsi “Xəbərlər məcmuəsi” “Təbiə və texnika elmləri” seriyası № 2(89) “ELM” nəşriyyatı Gəncə-2023

N,O.Məmmədova, C.C.Rüstəмова (2023) Kür-Araz ovalığında yayılan bəzi dərman bitkilərinin botaniki təsviri. Elmi tədqiqat. Beynəlxalq onlayn elmi jurnal. Bakı-2023. İmpakt Faktor-0,864

N,O.Məmmədova, A.S.Sərdarova, C.C.Rüstəмова (2023) Hidroponika şəraitində becərilən bitkilərin fizioloji xüsusiyyətləri və becərilmə texnologiyası. Elmi iş. Beynəlxalq elmi jurnal. BAKI-2023 İmpakt Faktor-2,255

N,O.Məmmədova, A.K.Hüseynova, C.C.Rüstəмова (2023) Azərbaycanda yetişdirilən qiymətli zeytun bitkisi (Olea). Elmi tədqiqat. Beynəlxalq onlayn elmi jurnal. IV beynəlxalq elmi təhsilin əsasları konfransının materialları. 7 iyun 2023. İmpakt Faktor-0,864

N,O.Məmmədova, A.K.Hüseynova, C.C.Rüstəмова (2023) Çoxillik faydalı bitkilərin xalq arasında istifadəsi. Elmi iş. Beynəlxalq elmi jurnal. BAKI-2023 İmpakt Faktor-0,864

N,O.Məmmədova Qıtıqotu (xren) Armoricia rusticana L. bitkisinin faydalı xüsusiyyətləri. Elmi tədqiqat. Beynəlxalq onlayn elmi jurnal. IV elmi qaynaqlar tezislər toplusu

.Tədris-metodiki əsərlər

2023

- Bitki fiziologiyası (ali təhsilin bakalvr səviyyəsinin 050701-aqronomluq ixtisası üçün) fənnindən proqram. Elm və Təhsil Nazirliyinin 25.05.2022-cü il tarixli EŞ-09/5.2 №-li qərarı ilə (qrif) hüququ verilib.
- Bitki fiziologiyası (ali təhsilin bakalavr səviyyəsinin 050706-meşəçilik ixtisası üçün) fənnindən proqram. Elm və Təhsil Nazirliyinin 22.05.2022-cü il tarixli EŞ-09/5.2 №-li qərarı ilə (qrif) hüququ verilib.
- Xəzər dənizinin su bitkiləri (ali təhsilin bakalavr səviyyəsinin 050708-su bioehtiyatları və akvabitkilər ixtisası üçün) fənnindən proqram. Elm və Təhsil Nazirliyinin 22.05.2022-cü il tarixli EŞ-09/5.2 №-li qərarı ilə (qrif) hüququ verilib.
- Bağçılıq tərəvəzçilik (ali təhsilin bakalvr səviyyəsinin 050702-bağ bitkilərinin fiziologiyası ixtisası üçün) fənnindən proqram. Elm və Təhsil Nazirliyinin 25.05.2022-cü il tarixli EŞ-09/5.2 №-li qərarı ilə (qrif) hüququ verilib.
- Bitki fiziologiyasının əsasları (ali təhsilin bakalvr səviyyəsinin 050705-bitki mühafizəsi ixtisası üçün) fənnindən proqram. Elm və Təhsil Nazirliyinin 06.12.2023-cü il tarixli №-3-29/3-2-694 F/2013 qərarı ilə (qrif) hüququ verilib.
- Bitki fiziologiyası və biokimya (ali təhsilin bakalvr səviyyəsinin 050709-torpaqşünaslıq və aqrokimya ixtisası üçün) fənnindən proqram. Elm və Təhsil Nazirliyinin 06.12.2023-cü il tarixli №-3-29/3-2-694 F/2013 qərarı ilə (qrif) hüququ verilib.

2023

- "Xəzər dənizinin su bitkiləri" fənnindən (ali təhsilin bakalavr səviyyəsinin 050708-Su bioehtiyatları və akvabitkilər ixtisası üçün) fənnindən metodiki göstərişi. ADAU Elmi Şurasının 25.06.2023-ci il 04/4.10. sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.

Konfranslar

1. Science, innovations and education: problems and prospect". 24 Hours of Participatin (0,8ECTS credits) tokyo 1-3 june 2022.
2. International Journal of botany Studies. Publication Certificate. 17.03.2022
3. "Scientific research" international online scientific journal. E-İSSN: 2789-6919 Certificate. Impact Factor:0.864. An international standart code hasbeen assigned to the scientific

4. article published in the Volume 3, Issue 9 of the “Scientific Research” journal. DOI: <https://doi.org/10.36719/2789-6919/5/14-17>
5. “Nature and science”. International online scientific journal Impact factor: 2.509. certificate. An international standart code has been assigned to the scientific article published in the Volume 6, Issue 6 of the “Nature and Science” journal. DOI: <https://doi.org/10.36719/2707-1146/4527-30>
6. Certificate is awarded to for being an active participant in X: International Scientific and Practical Conference. “Science, innovations and education: problems and prospects” 24 Hours of Participation (0,8 ECTS credits). Tokyo 1-3 June 2022
7. Certificate is awarded to for being an active participant in I: International Scientific and Practical Conference. “Science, and society: Modern trends in a changing world” 24 Hours of Participation (0,8 ECTS credits). Vienna 18-20 December 2023

