



Günay Nəşibova



Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 23.05.1986

Yaşayış yeri: Mingəçevir şəhəri

Ailə vəziyyəti: subay

E-mail: gunay.nasibova@adau.edu.az

İş təcrübəsi

2025- indiyədək **Dosent (e.a.o.) Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti
Biologiya kafedrası**

2022 -2025 **Baş müəllim-Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti
Biologiya kafedrası**

2016-2022 **Assistent – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti
Biologiya kafedrası**

2015-2016 **Böyük laborant- Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti
Biologiya kafedrası**

Təhsil

2016- 2021 **Botanika– Fəlsəfə doktorluğu proqramı üzrə
Azərbaycan Respublikası Elm və Təhsil Nazirliyi Botanika İnstitutu**

**Mövzu: Bozqır yaylasının paxlalı bitkilərinin bioekoloji-fitosenoloji
xüsusiyyətləri və istifadə perspektivləri**

- 2013-2015** **Bitkilərin karantini– Magistratura səviyyəsi üzrə**
Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti
Mövzu: Meyvə bitkilərinin karantin xəstəlikləri və zərərvericiləri, onların yayılmasının qarşısının alınması yolları
Fərqlənmə diplomu
- 2008-2012** **Aqronomluq - Bakalavr səviyyəsi üzrə**
Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti
Fərqlənmə diplomu

Şəxsi bacarıqlar

Dil bacarıqları

Rus dili - orta, İngilis dili – orta

Rəqəmsal bacarıqları

MS Office, Photoshop, Corel Draw

İştirak etdiyi layihələr:

Təlimlər

Sertifikatlar

Elmi əsərlər

1. Nəsiyova, G.M., İbadullayeva, S.C. Bozqır yaylasının florası və bitkiliyi barədə //Gəncə: AMEA Gəncə Bölməsi, Xəbərlər Məcmuəsi, Təbabət və Biologiya bölməsi, -2016. №3(65), -səh. 9-16.
2. Nesibova, G., İbadullayeva, S., Akhundova, S. Economic Assessment Of New Feed Crops Resources In Different Ecosystems Of Lesser Caucasus (Within The Azerbaijan Republic) // -Berlin: Journal of Multidisciplinary Engineering Sciences and Technologi (JMEST), -2017. Vol. 4, issue 3, -p.6871-6877.
3. Nesibova, G. M., İbadullayeva, S. J., Movsumova, N.V. Phytocoenology assessment of *Melilotus* Hill types in Bozgyr plateau //Azerbaijan National Academy of Sciences Proceedings of the Institute of Botany - 2017. XXXVII, -p.58-63.
4. İbadullayeva, S.J Biological reserves of liquorice (*Glycyrrhiza glabra* L.) in the Azerbaijan flora and heavy metal accumulation /S.J.İbadullayeva, S.M.Abduyeva-İsmayilova, G.Nesibova [et al.] // Transactions of the Institute of Molecular Biology and Biotechnologies, Azerbaijan National Academy of Sciences. Special Issue. – Baku: -2018. Volume 2. -p 26-29.
5. Nesibova, G. Geobotanical description of leguminous plants on dry steppes of steppe plateau //International Journal of Research and Review, - 2020. Vol.7, Is. 3, -p. 453-457.
6. Nesibova, G., Movsumova, N., İbadullayeva, S. The role of legumes in the desert and semi-desert of the steppe plateau (Republic of Azerbaijan)//International Journal of Botany Studies, –2020. Volume 5, Issue 4, -p. 190-195.
7. Насибова, Г.М. Фитоценологическая оценка *Vicia grandiflora* scop. на степном плато (Азербайджан) // Bulletin of Science and Practice scientific journal. -2021. Volume 7, Issue 6, -p. 22-29. (AGRIS <https://doi.org/10.33619/2414-2948/67.>)

8. Маммадова З.Д., Насибова, Г.М., Ибадуллаева С.Д.О применении бобовых растений: этноботаника, фитоценология и продуктивность// Международный научно-исследовательский журнал, -2023. №1(127), -с. 1-12. DOI:10.23670/IRJ.2227-6017.

9. Azərbaycan Respublikasının Qırmızı Kitabı // Xırdaçiçək qılıncı *Securigera parviflora* (Desv.) Lassen (= *Coronilla parviflora* Willd.) -2023, səh-292.

Tədris-metodik əsərlər

2023

- "Botanika" Çöl tədris təcrübəsinin aparılmasına metodik göstəriş (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050701-Aqronomluq, 050709-Torpaqşünaslıq və aqrokimya, 050504-Ekologiya, 050501-Biologiya, 050702-Bağçılıq və tərəvəzçilik, 050706 – Meşəçilik və 050705-Bitkilərin mühafizəsi ixtisasları üçün). ADAU Elmi Şurasının 30.03.2023-cü il 06/4.4 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- "Sistematika" fənnindən (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050709-Torpaqşünaslıq və aqrokimya ixtisası üçün)fənn proqramı. ADAU Elmi Şurasının 30.03.2023-cü il 06/4.4 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- "Su hövzələrinin biosenologiyası" fənnindən (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050708-Su bioehtiyatları və akvakultura ixtisası üçün)fənn proqramı. ADAU Elmi Şurasının 30.03.2023-cü il 06/4.4 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- "Botanika" fənnindən (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050709- Torpaqşünaslıq və aqrokimya ixtisası üçün)fənn proqramı. Azərbaycan Respublikası Elm və Təhsil Naziri 13.08.2023-cü il 3-29/3-2-387 F/2023 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.
- "Botanika" fənnindən (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050711-Zoomühəndislik ixtisası üçün) fənn proqramı. Azərbaycan Respublikasının Təhsil Naziri 08.07.2022 ci il F-447 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.

2022

- "Botanika" fənnindən (ali təhsilin bakalavr səviyyəsinin 050706 – Meşəçilik ixtisası üçün)fənn proqramı. Azərbaycan Respublikasının Təhsil Naziri 08.07.2022 ci il F-447 sayılı qərarı ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.

Müəllifi olduğu dərsliklər və dərs vəsaitləri

Konfranslar

1. Nəsiyova, G.M., İbadullayeva, S.C. Bozqır yaylasında yayılan qarayonca (*Medicago* L.) növlərinin fitosenoloji quruluşu və ehtiyatı// ADAU "Aqrar elmin inkişafı, ərzaq təhlükəsizliyi və ətraf mühitin mühafizəsində Beynəlxalq əməkdaşlıq" mövzusunda 8-ci Beynəlxalq Elmi-Praktik konfransın Materialları, II cild, -Gəncə: -03-04 oktyabr, -2016, -səh.159-162.
2. Nəsiyova, G. Areal Types of Representative of Fabaceae Lindl. Family Spread on Steppe Plateau of Azerbaijan // The 3rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity, -Belarus, Minsk: -05-08 July, -2017, - p384.
3. Nəsiyova, G., İbadullayeva, S.C. Bozqır yaylasının paxlalı yem bitkilərinin təhlili // AMEA Botanika İnstitutu və Botaniklər Cəmiyyətinin akademik V.C.Hacıyevin 90 illiyinə həsr edilmiş "Botaniki tədqiqatlarda yeni çağırışlar" mövzusunda Konfransın materialları, -Bakı: -20-21 iyun, - 2018. - səh.51-53.
4. Nəsiyova, G., Şahmuradova, M. Main Plant Groups of Bozgir Plateau of Azerbaijan //The 4 th International Symposium on EuroAsian Biodiversity, - Ukraine, Kiev: - 03-06 July, -2018, -p.383.

5. Nesibova, G. Medicinal plants in the Bozgir plateau flora //Confrence of young scientists and students. Innovations in biology and agriculture to solve global challenges. Azerbaijan, - Baku: - 2018, -p. 107
6. Ibadullayeva, S., Ibrahimli, S., Seyidova, L. Resource assessment of *Glycyrrhiza glabra* L. species in some regions of Azerbaijan //The 5 th Symposium on EuroAsian Biodiversity. Kazakhstan-Turkey, Almata-Muğla: -2021. –p. 249.

