

Ad: Günay

Soyad:Nəsibova

Ata adı: Mübariz

Təvvəllüd: 23.05.1986

İş telefonu: (022) 266-97-08

Mob: 0518159967

E-mail:nesibova.gunay.ng@gmail.com

Fakultə: Aqronomluq

Kafedra: Biologiya



TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR

2012-ci ildə ADAU-nun Aqronomluq ixtisasını bitirmişəm

2015-ci ildə ADAU-nun Bitkilərin karantini magistr ixtisasını bitirmişəm.

2016-2020 2417.01 "Botanika" ixtisası üzrə doktorantura

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

2015-ci il Biologiya kafedrasının böyük laborantı;

2016-2022-ci il Biologiya kafedrasının assistenti;

2022-ci ildən Biologiya kafedrasında baş müəllim. Bakalvar pilləsi üzrə "Bitkilərin anatomiya və morfologiyası", "Botanika", "Sistematika", "Ali bitkilərin sistematikası", "Su hövzələrinin biosenologiyası" fənnlərindən mühazirə və laboratoriya dərslərini aparır; 14 məqalənin, 5 proqramın müəllifidir.

TƏDQIQAT SAHƏSİ

Bozqır yaylasının paxlalı bitkilərinin bioekoloji-fitosenoloji xüsusiyyətləri və istifadə perspektivləri

BEYNƏLXALQ SEMİNAR, SİMPOZİUM VƏ KONFRANSLARDA

İŞTİRAKI

1. "Molecular diagnosis of different diseases of agricultural plant seeds and products and genetically modified organisms imported into Azerbaijan" within the framework of the Project Strengthening Bio-Safety Capabilities in South Caucasus and in Central Asian Countries. Baku, Azerbaijan, 2015.

2. "Botaniki Tədqiqatlarda Yeni Çağırışlar" Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası Botanika İnstitutu və Azərbaycan Botaniklər Cəmiyyətinin Akademik Vahid Cəlal oğlu Hacıyevin 90 illiyinə həsr edilmiş konfrans. Bakı-2018

MƏQALƏLƏR VƏ ELMİ ƏSƏRLƏR

1. G.M. Nəşibova, prof S. C. İbadullayeva. Bozqır yaylasında yayılan qarayonca (Medicago L.) növlərinin fitosenoloji quruluşu və ehtiyatı 8-ci Beynəlxalq Elmi-Praktik konfransın Materialları, II cild, Gəncə-2016, səh.159-162
2. G.M. Nəşibova, prof S. C. İbadullayeva Bozqır yaylasının florası və bitkiliyi barədə Xəbərlər Məcmuəsi, №3(65) Gəncə-2016, səh. 9-16
3. Gunay Nesibova, Sayyara Ibadullayeva, Sabina Akhundova Economic Assessment Of New Feed Crops Resources In Different Ecosystems Of Lesser Caucasus (Within The Azerbaijan Republic) Journal of Multidisciplinary Engineering Sciences and Technology (JMEST) İSNN:2458-9403, vol4, issue 3, march-2017, Berlin, p.6871-6877
4. Gunay Nesibova Areal Types of Representative of Fabaceae Lindl. Family Spread on Steppe Plateau of Azerbaijan. The 3rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity 05-08 July 2017, Minsk – Belarus, p384
5. G. M. Nesibova, S. J. Ibadullayeva, N. V. Movsumova Phytocoenology assessment of Melilotus Hill types in Bozgyr plateau Azerbaijan National Academy of Sciences Proceedings of the institute of botany İSSN 2223-1617, 2017-XXXVII, p-58-63
6. Gunay Nesibova, S.C. İbadullayeva Bozqır yaylasının paxlalı yem bitkilərinin təhlili Botaniki tədqiqatlarda yeni çağırışlar Bakı-2018 səh.51-53
7. Gunay Nesibova, Mahila Shahmuradova Main Plant Groups of Bozgyr Plateau of Azerbaijan The 4 th International Symposium on EuroAsian Biodiversity July 03-06 2018, Kiev – Ukraine, p383
8. Medicinal plants in the bozgyr plateau flora. Confrence of young scientists and students. Innovations in biology and agriculture to solve global challenges. Azerbaijan Baku-2018
9. Gunay Nesibova, Ibadullayeva S.J , Abduyeva-İsmayilova S.M , Hasanov A.T. Biological reserves of liquorice (glycyrrhiza glabra L.) in the azerbaijani flora and heavy metal accumulation Azerbaijan National Academy of Sciences Transactions. Of the institute of molecular biology and biotechnologies. Special Issue. İSBN:978-9952-37-163-5. Volume-2. Baki-2018. p 26-29
10. Gunay Nesibova Geobotanical description of leguminous plants on dry steppes of steppe plateau. International Journal of Research and Review Vol.7; Issue: 3; March 2020 Website: www.ijrrjournal.com Original Research Article E-ISSN: 2349-9788; P-ISSN: 2454-2237
11. Gunay Nesibova, Nuri Movsumova , Sayyara Ibadullayeva. The role of legumes in the desert and semi-desert of the steppe plateau (Republic of Azerbaijan) International Journal of Botany Studies ISSN: 2455-541X; Impact Factor: RJIF 5.12 Received: 25-07-2020; Accepted: 13-08-2020; Published: 22-08-2020 www.botanyjournals.com Volume 5; Issue 4; 2020; Page No. 190-195
12. Nesibova Gunay, Ibadullayeva Sayyara, İbrahimli Sona, Seyidova Lamiya, Resource assessment of *Glycyrrhiza glabra* L. species in some regions of Azerbaijan The 5 th Symposium on EuroAsian Biodiversity. Almata Kazakhstan Muğla Turkey July 01-03 2021(2291)P 249
13. Г.М.Насибова Фитоценологическая оценка *Vicia grandiflora* Scop. на степном плато (Азербайджан). Bulletin of Science and practice Scientific journal. Rasiya Nijnevartovsk 2021. Импакт–факторы журнала: ПИИЦ—0,221; ISSN:2414-2948 Vol 7 Issue 6(21911)P 22-29
14. Насибова Г.М, Маммадова З.Д., Ибадуллаева С.Д. О применении бобовых растений: этноботаника, фитоценология и продуктивность. Международный научно-исследовательский журнал-2023 №1(127) (39141) 1-12

DİL BİLİKLƏRİ

Türk Orta

İngilis Zəif

Rus Orta

