

ELNURƏ MUSTAFAYEVA



Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 13.04.1979

Yaşayış yeri: Unvan: Gəncə şəhəri, Nizami rayonu Məhrəsə bağı ev 4, mən.65

Ailə vəziyyəti: Ailəli.

E-mail: elnure.mustafayeva@adau.edu.az

elnurafm@mail.ru

İş təcrübəsi

2004-2011 - Azərbaycan Elmi-Tədqiqat İpəkçilik İnstitutunda elmi işçi, baş elmi işçi

2011-2013 - Azərbaycan Müəllimlər İnstitutunun Gəncə filialında Təbiət və İctimai fənlər kafedrasında metodist .

2012 - 2016 “ Bitkiləin mühafizəsi ”(31.03.06) – Fəlsəfə doktorluğu proqramı üzrə

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

Mövzu: “Azərbaycanın Qərb bölgəsininmeyvə bağlarında zərər verən meyvəyeyənlər,onlara qarşı inteqrir mübarizə sistemlərinin işlənməsi.

2013-2018 Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti “Bitkiçilik və bitki mühafizəsi” kafedrasında assistent .

2018- Azərbaycan Dövlət Aqrar Unuversitetinin(ADAU)- FD.04.131 dissertasiya şurasının iclasında aqrar elmlər-“ Bitkilərin mühafizəsi” üzrə fəlsəfə doktoru elmi dərəcəsi adı almaq üçün dissertasiya müdafiə etmişdir.

2022- indiyədək Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti Fakültə Elmi Şurasının üzvü

2022- indiyədək Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitet “Torpaqşünaslıq və aqro kimya fakültəsinin həmkarı

2013- indiyədək Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetini “Bitki mühafizəsi “ kafedrasında baş müəllim.

Təhsil

1997-2001 Azərbaycan Dövlət Aqrar Univerisetetinin (AKTA) Aqronomluq və Texnologiya fakültəsinin “Aqronomluq” **Bakalavr səviyyəsi üzrə(rus bölməsi) 0- Fərqlənmə diplomu**

2001-2003 “Aqrogeobotanika”- **Magistratura səviyyəsi üzrə (rus bölməsi) - Fərqlənmə**

Şəxsi bacarıqlar

Dil bacarıqları Rus-əla, İngilis – orta, türk- orta

Rəqəmsal bacarıqları MS Office, Excel ,Photoshop.

Sertifikatlar

Ege Universiteti Davamlı Təhsil Mərkəzi - 2023

Layihələrin yazılması təlimi

Ege Universiteti Davamlı Təhsil Mərkəzi – 2023

“Hobi Bahçelerinde Bitki Sağlığı Eğitimi Sertifika Programı”

Ege Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi (noyabr-2023)

This is to certify that the above participant has attended a 16-hour “ORGANIC AGRICULTURE EDUCATION CERTIFICATE PROGRAM” certificate programme conducted by the Continuing Education Centre. Certificate- 20231117702

Ege Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi

This is to certify that the above participant has attended a 16-hour “HYDROPONIC FARMING TRAINING” certificate programme conducted by the Continuing Education Centre. Certificate - 20231117402

BİLSEL INTERNATIONAL KORYKOS SCIENTIFIC RESEARCHES AND INNOVATION CONGRESS” 10-11 MAY, 2024 - MERSİN/TÜRKİYE with the paper entitled -CERTIFICATE ID: 826 7702 4168

“ Nature and Science” **İnternational Scientific Journal İmpact Factor:2509 Certificate - 27071146**

Elmi əsərlər

Mustafayeva E.F., Ələkbərov Ə.Ə. (2024). GANJA-DASHKEN ZONE INVESTIGATION OF FUNGAL DISEASES IN PEAR PLANTS AND PREPARATION OF CONTROL MEASURES. Nature and Science” International online Scientific Journal Impact Factor: 2.509 Volume 6 Issue 5 Baku -2024 ,pag 32-37.

Mustafayeva E.F. (2023) Diseases, pests and predators of fruit-eaters which damage the orchards of the western region of Azerbaijan. DOI:10.25633/ETN.2023.01.09 Естественные и технические науки. Входит в перечень ВАК РФ и международную базу данных и систему цитирования Chemical Abstracts №1(176) 2023 г ISSN 1684-2626 стр 96-101.

Mustafayeva E.F., Mamedova T.R. (2021). Study of Pentatomidae (Heteroptera) species distributed in different regions of Azerbaijan. Аграрная наука 10.2021;353(10):стр 74-77.

Mustafayeva E.F., Gunay, A. F., (2024) Journal of Global Innovations in Agricultural Science Geospatial Inventory of the Galakand Forestry Area Utilizing GIS Database and Remote Sensing Techniques., 2024, 12(1):61-66.

Mustafayeva E.F., (2021) Azərbaycan Qərb bölgəsinin meyvə bağlarına zərərverən meyvəyeyənlərin inkişaf dinamikasının öyrənilməsi. ADAU-nun elmi əsərləri. Gəncə-2021, №1, səh 23-26.

Mustafayeva E.F., (2022) Azərbaycanın Qərb bölgəsinin üzüm bağlarında zərərvericilərin növ tərkibinin öyrənilməsi. ADAU-nun elmi əsərləri. Gəncə-2022, №1, səh 28-31

Mustafayeva E.F., (2019) Meyvəyeyənlərə qarşı bioloji mübarizə tədbirləri. ADAU-nun elmi əsərləri. Gəncə-2019, №2, səh 43-46.

The phytosanitary condition of fruit gardens in the Western regions of Azerbaijan on new thirft situation. Gulustan Black Sea Scientific Journal of Academic Research. Tallinn, EESTI, 2017, Vol. 42

Изучение биологии развития восточной плодовой жорки в Западном регионе Азербайджана. ADAU-nun Elmi Əsərləri Gəncə, 2018, №2, səh 41-44

Tədris-metodiki əsərlər

2023

-Meyvə-tərəvəz bitkilərinin zərərvericiləri (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050705-Bitki mühafizəsi ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU Elmi Şurasının 31 mart 2023-cü il tarixli 3-22/23/3-1-375 /2023 sayılı əmri ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.

2023

- Bağ bitkilərinin zərərvericiləri (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050702-Bağçılıq və tərəvəzçilik ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU Elmi Şurasının Elm və Təhsil Nazirliyinin 31.03.2023-cü il tarixli 3-22/23/3-1-375 /2023 sayılı əmri ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.

2023

-Tarla bitkilərinin zərərvericiləri (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050705-Bitki mühafizəsi ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU Elmi Şurasının 01mart 2023-cü il tarixli 3-29/3-2-87 F/2023 sayılı əmri ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.

2023

-Həşəratın sistematikasını fənnindən (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050705-Bitki mühafizəsi ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU Elmi Şurasının 01mart 2023-cü il tarixli 3-29/3-2-87 F/2023 sayılı əmri ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.

2023

- Bitki akaralogiyası fənnindən (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050705-Bitki mühafizəsi ixtisası üçün) fənnindən proqram. ADAU Elmi Şurasının 01mart 2023-cü il tarixli 3-29/3-2-87 F/2023 sayılı əmri ilə nəşr (qrif) hüququ verilib.

Müəllifi olduğu dərsliklər və dərs vəsaitləri

1. Biotexnologiya - Dərslik Bakı-“Ecoprint”2020 687 səh - Mustafayev .F.Ə, Mustafayeva E.F.
2. Ekologiya, torpaq və bitki örtüyünün çirklənmədən mühafizəsinin metodoloji məsələləri (Dərs vəsaiti), 2003.

Konfranslar

1. İpəkçiliyin baramacılığın aqrar sənaye və biotexnoloji aspektləri. Azərbaycanca Aqrar sığortanın tətbiqi: problemlər və imkanlar.Elmi -praktiki konfrans.Gəncə-2019.
- 2.Çəyirdəkli meyvə bitkilərinə zərər verən meyvəyeyənlərə qarşı mübarizə tədbirləri. Azərbaycan Texnologiya Universitetində (UTECA) Ümummilli lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 98 illiyinə həsr olunmuş —Universitet reytingi məsələlərinin əsas problemləri” mövzusunda beynəlxalq elmi-praktik konfransın materialları.Gəncə – 2021, səh 32-36
- 3.Биологические и морфологические особенности восточной плодовой мушки и характер вредности в Западном регионе Азербайджана). Актуальные проблемы устойчивого развития сельских территорий и кадрового обеспечения АПК. Международно научно-практическая конференция (Минск,3-4июня 2021года) стр 195-198.
- 4.Фаунические исследования видовсемействаCarabidae (Coleoptera), собранные в разных регионах Азербайджана). Актуальные проблемы устойчивого развития сельских территорий и кадрового обеспечения АПК. Международно научно-практическая конференция (Минск,3-4июня 2021года) стр 376- 380.

5.YERLİ VƏ İNTRDUKSİYA OLUNMUŞ BUĞDA SORTLARININ MÜQAYİSƏLİ ÖYRƏNİLMƏSİ. BİLSEL INTERNATIONAL KORYKOS SCIENTIFIC RESEARCHES AND INNOVATION CONGRESS 10-11 MAY,2024 MERSİN/ TÜRKİYE CONGRESS PROGRAM pag 758-765.

6. POMİDOR MİNALAYICI GÜVƏSİ (Tuta absoluta Meyr.) VƏ ONA QARŞI MÜBARİZƏ TƏDBİRLƏRİNİN TƏDQIQI. Umummilli Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 101-ci ildönümünə həsr edilmiş “Ümumdünya Bitki Sağlamlığı Günü: Dayanıqlı Kənd Təsərrüfatında Bitki Amili” mövzusunda Respublika elmi-praktiki konfransın materialları Gəncə, 14 may, 2024-cü il.