

AZƏRBAYCAN DÖVLƏT AQRAR UNİVERSİTETİ

Ad: Gülnar

Soyad: Bağirova

Ata adı: Dəmir

Təvəllüd: 10.01.1986

İş telefonu:-

Mob: 0556143907

E-mail: aminamaryam@bk.ru

Fakültə: Zoomühəndislik

Kafedra: Kənd təsərrüfatı heyvanlarının yetişdirilməsi və yemləndirilməsi



TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR

2008-ci ildə ADAU-nun Aqrar Fakültəsini bitirmişdir.

2017-ci ildə İpəkçilik ixtisası üzrə magistr pilləsini bitirmişdir.

2018-ci ildən Bitki mühafizəsi ixtisası üzrə doktorantura pilləsinə qəbul olunub.

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

1. 2005-ci ildən 2012-ci ilədək Gəncə şəhəri N.Hüseynov adına 38 nömrəli orta məktəbdə texniki işçi;
2. 2012-ci ildən 2018-ci ilədək Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin Bitkiçilik və bitki mühafizəsi kafedrasında laborant;
3. 2017-ci ildən Bitkiçilik və bitki mühafizəsi kafedrasında assistent vəzifəsində çalışmışdır.
4. 2018-ci ildə Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin nəzdində "Baramaçılıq Tədris Mərkəzi"nin təsisçisi.
5. 2018-ci ildən Aqrar Məsləhət Xidməti- ADAU-da İpəkçilik bölməsinin məsləhətçisi.

6. 2019-cu ildən Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi yanında "Barama İstehsalçıları Şurası"nın üzvü;
7. 2020-ci il tarixdən Torpaq və aqrokimya fakültəsinin Elmi şurasının üzvü olmuşdur.
8. 2020-ci ildən Torpaq və aqrokimya fakültəsinin Həmkarlar Təşkilatının sədri olmuşdur.
9. 2021-ci ildən ADAU-nun Keyfiyyət təminatı şurasının üzvü.
10. 2023-cü ildən ADAU-nun Keyfiyyət təminatı şurasının katibi.

TƏDQIQAT SAHƏSİ

Baramaçılıq, ipəkçilik, tut ipəkqurdu

Tut ipəkqurdunun xəstəlik və zərərvericiləri və onlarla mübarizə tədbirləri.

Tut ipəkqurdunun bioloji xüsusiyyətləri, fiziologiyası, təsərrüfat əhəmiyyəti.

Yerli və introduksiya olunmuş çəkil ağaclarının yarpaqları ilə yemləndirilmiş tut ipəkqurdunun barama məhsuldarlığına təsiri.

ADAU-da İpəkçilik laboratoriyası üçün tut ipəkqurdu cins və hibridlərinin genofondun yaradılmasında işlərin aparılması.

MÜKAFAT VƏ SERTİFİKATLARI:

1. 09.05.2016-cı ildə ECDL Foundation - Azərbaycan Qafqaz Universiteti. Sertifikat.
2. 01.02.2017-ci ildə "Universitetdə səmərəli fəaliyyətinə və 2 fevral-Gənclər günü münasibətilə Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin rektoru tərəfindən Fəxri Fərmanla təltif.
3. 2017-ci ildə Şəki şəhərində Qara dəniz, Xəzər dənizi və Mərkəzi Asiya ölkələrinin İpəkçilik Assosiasiyasının 8-ci beynəlxalq konfransındakı iştirakına görə Sertifikat.
4. 2019-cu ildə Gürcüstanın Batumi şəhərində Qara dəniz, Xəzər dənizi və Mərkəzi Asiya ölkələrinin İpəkçilik Assosiasiyasının 9-cu beynəlxalq konfransındakı çıxışına görə Sertifikat.
5. "Проблемы современной науки и образования" jurnalındakı məqaləyə görə Sertifikat.
6. 2021- ci ildə AYİAHİ Respublika Komitəsinin Rəyasət heyətinin qərarı əsasında Həmkarlar İttifaqı hərəkatında xidmətlərinə görə "Yubiley döş nişanı".
7. Heyvandarlıq Elmi-Tədqiqat İnstitutunun yaranmasının 90 illiyinə və akademik Firuz Məlikovun anadan olmasının 120 illiyinə həsr olunmuş "Heyvandarlığın müasir problemləri və innovativ konsepsiyalar"

mövzusunda beynəlxalq elmi-praktik konfransda iştirakına görə Sertifikat.

8. Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 05.08.2022- ci il tarixli 279- nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "Qayda"nın müvafiq bəndinə əsasən Qiymətləndirmə Komissiyalarının fəaliyyətinə cəlb olunması nəzərdə tutulan ekspertlər üçün təşkil olunmuş təlimləri müvəffəqiyyətlə başa vurmuş və "Baramaçı" peşə ixtisası üzrə qiymətləndirmə proseslərinə ekspert qismində cəlb olunma hüququ və TKTA tərəfindən Sertifikat.
9. Türkiyə Cümhuriyyəti Ege Universitetinin Sürekli Eğitim Merkezi – EGESERİ-də "Proje yazma Eğitimi Sertifika Programı" Sertifikat.

BEYNƏLXALQ SEMİNAR, SİMPOZİUM VƏ KONFRANSLARDA İŞTİRAKI

1. Qara dəniz, Xəzər dənizi və Mərkəzi Asiya ölkələrinin İpəkçilik Assosiasiyasının (BACSA) "Chrysallis" - REGESERİ 8-ci beynəlxalq konfransında poster təqdimatı ilə çıxış. Azərbaycan. Şəki 2017
2. Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti "Akademik Cəlal Əliyevin elmi irsini öyrənirik" mövzusunda gənc tədqiqatçıların elmi-praktik konfransında çıxış. Azərbaycan.Gəncə 2018
3. Qara dəniz, Xəzər dənizi və Mərkəzi Asiya ölkələrinin İpəkçilik Assosiasiyasının (BACSA) "Chrysallis" - REGESERİ 9-cu beynəlxalq konfransında çıxış. Gürcüstan. Batumi 2019
4. Tehran/İran İslam Respublikası tərəfindən online təşkil edilmiş "Müasir dünyada mədəniyyətlərarası münasibətlər" adlı XV Beynəlxalq elmi simpozium. 2021
5. "Heyvandarlığın müasir problemləri və innovativ konsepsiyalar" mövzusunda beynəlxalq elmi-praktiki konfrans. Azərbaycan.Gəncə 2021
6. Qara dəniz, Xəzər dənizi və Mərkəzi Asiya ölkələrinin İpəkçilik Assosiasiyasının (BACSA) "Chrysallis" - REGESERİ 10-cu beynəlxalq konfransında çıxış. Yunanıstan. Soufli 2023

ELMİ ƏSƏRLƏR

1. Tut ipəkqurdunun təkrar yükləmələri. Tezis. Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin Elmi əsərləri Gəncə - 2017 səh. 35

2. 8th BACSA international conference "Climate chances and chemicals - the new sericulture challenges" "CLISERI" 2017 Sheki, Azerbaijan. "The influence of male butterfly recycling on the quality and quantity of grains". pag.132-134
3. Бекиров.К.М. "Влияние повторного пользования бабочек-самцов на количественные показатели гены в шелководстве" Сборник материалов республиканской научно-технической конференции. Посвщается 90летию научно-исследовательского института шелководства. Ташкент - 2017. Стр.131-134
4. "Gəncə-Qazax bölgəsində Tut ipəkqurdu yumurtaları və baramalarının keyfiyyətini yüksəldən yeni üsulun işlənilib hazırlanması" Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti "Akademik Cəlal Əliyevin elmi irsini öyrənirik" mövzusunda gənc tədqiqatçıların elmi-praktik konfransının materialları. Gəncə - 28.09.2018. Səh. 14-15
5. Peşə təhsili və insan kapitalı. "Tut ipəkqurdunun inkişafına təsir göstərən yeni üsulların işlənilib hazırlanması" Elmi-praktiki, metodiki jurnal Cild 1, Nöm 3, 2018. Səh. 59-62
6. "Физиологическое обоснование использования биостимуляторов в прогнозировании плодовитости моновольтинных пород тутового шелкопряда" Кулиева Х.Ф. "Проблемы современной науки и образования" 20018 - N7 (127), Россия. стр.14-21
7. "Work on the new method stimulating of silkworm in Ganja-Gazax region" Black sea , Hazar sea 9th BACSA international conference "Sericulture Preservation and Revival-Problems and Prospects" "Survival" 2019 Batumi, Georgia. 2019 - pag.132-134
8. "Tut ipəkqurdunun qışlayan yumurtaları üzərindəki mikroorqanizmlərin tırtılların çıxışı və həyat qabiliyyətliliyinə təsiri". Azərbaycan Respublikasının Təhsil Nazirliyi Mingəçevir Dövlət Universiteti Reallıqlar və müasir çağırışlar adlı Respublika elmi konfransının materialları. Azərbaycan 2020. Səh. 136-138
9. «Физиологическая реакция у местных и интродуцированных пород тутового шелкопряда на изменение условий содержания зимующих

грен». Аграрный вестник Урала. № 07. (210), 2021

10. “Влияние водной среды на физиологические показатели тутового шелкопряда”. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Астраханский государственный университет. Биоразнообразие, рациональное использование биологических ресурсов и биотехнологии. Материалы Международной научно-практической онлайн-конференции г. Астрахань, 8 декабря 2021 г. Стр. 3-6
11. The XV International Scientific Symposium "Intercultural relations in the modern World". “The study of the impact of stimulating factors on the development of the silkworm in Ganja-Qazakh zone”. 2021. Стр. 259-265. The XV International Scientific Symposium “Intercultural relations in the modern World”. 26 June 2021 Kars / Turkey – Tehran / Islamic Republic of Iran.
12. «Физиологический и гистологический эффект водной обработки разных пород крупного шелкопряда. Материалы докладов X Всероссийской научно-практической конференции, с международным участием. Махачкала, 2022. Стр. 21-22
13. Tut ipəkqurdunun yerli və introduksiya olunmuş cinslərinin yeni antiseptik - "Violet-k" preparatının təsirinə qarşı fizioloji reaksiyası. Azərbaycan Texnologiya Universiteti. Elmi xəbərlər. № 1/38. Gəncə - 2022. səh. 245-253
14. “Abiotic factors affecting the productivity of the tomato plant cultivated in the Ganja-Dashkasan economic region of Azerbaijan” Естественные и технические науки 2023. Стр:137-141
15. “Bacillus subtilis bakteriyasının kartof yumru sayı və kütlə artımına (Solanum tuberosu L.) təsiri” Genetik Ehtiyatlar İnstitutu, Bakı 2023
16. “Effect of "Violet K" antiseptic on mulberry silkworm eggs, caterpillars and butterflies “Beynəlxalq konfrans Elmi məqalə. Black sea , Hazar sea 10th BACSA “Regeneration of sericultural industries in 21st century” “REGESERI” Soufli Greece -2023

17. Study of the effect of "Violet K" antiseptic on local and introduced species of mulberry silkworm in Azerbaijan. Journal of Pharmaceutical negative. India -2023. Vol.14 No. 3 (2023) Səh. 4074-4079

DƏRS VƏ METODİK VƏSAİTLƏR

1. Ali məktəblərə bakalavr pilləsi üzrə "İpəkçilik" ixtisası üçün Azərbaycan, Rus və İngilis dillərində tədris proqramı.
2. Magistratura pilləsi üzrə "Qreina istehsalının texnologiyası" fənnindən tədris proqramı.
3. Magistratura pilləsi üzrə "Tutçuluq" , "Тутководство» adlı dərs vəsaiti.
4. Peşə liseyləri üçün "Baramanın yetişdirilməsi" modul dərs vəsaiti.
5. Bakalavr pilləsi üzrə "İpəkçilik" fənnindən metodik göstəriş.

DİL BİLİKLƏR

İngilis

Rus