

AZƏRBAYCAN DÖVLƏT AQRAR UNİVERSİTETİ

Ad:Elnurə

Soyad:Mustafayeva

Ata adı:Fəxrəddin

Təvəllüd:13.04.1979

İş telefonu:Mob:+994506864987

E-mail:elnurafm@mail.ru

Fakültə:Torpaqşünanslıq və aqrokimya

Kafedra: Bitki mühafizəsi



TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR

2001-ci ildə Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı Akademiyası Aqronomluq və Texnologiya fakültəsinin Aqronomluq ixtisasını bitirmiş və bakalavr dərəcəsi almışdır.

2003-cü ildə ADAU-nun Aqrogeobotanika ixtisası üzrə magistratura pilləsini bitirmiş və magistr dərəcəsi almışdır.

2012-ci ildən Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin "Bitkiçilik və bitki mühafizəsi" kafedrasında "Bitki mühafizəsi" ixtisası üzrə doktorantdır.

2019-cu ildən baş müəllim kimi fəaliyyət göstərir.

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

2011-2013-cü illərdə Azərbaycan Müəllimlər İnstitutunun Gəncə filialında Təbiət və İctimai fənlər kafedrasında metodist;

2004-2011-ci illərdə Azərbaycan Elmi-Tədqiqat İpəkçilik İnstitutu Tutun seleksiyası və aqrotexnikası laboratoriyasında böyük elmi işçi vəzifəsində çalışmışdır.

2013 ildən Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin Bitkiçilik və bitki mühafizəsi kafedrasında assistentidir.

Bakalavr pilləsində Entomologiya, Fitopatologiya, Bitkilərin kimyəvi mühafizəsi, İpəkçilik fənlərindən azərbaycan, rus dillərində mühazirə və laboratoriya dərslərini aparır;

Magistratura pilləsində Entomologiya, Ümumi entomologiya, İpəkçilik mühazirə və laboratoriya dərslərini aparır.

20-yə yaxın elmi əsərin, 19 məqalənin, 1 dərslinin, 1 dərslərinin müəllifidir.

TƏDQIQAT SAHƏSİ

Azərbaycan Qərb bölgəsinin meyvə bağlarında meyvəyeyənlərin növ tərkibi, onlara qarşı inteqrirlənmiş mübarizə sxemlərinin işlənilməsi.

BEYNƏLXALQ SEMİNAR, SİMPOZİUM VƏ KONFRANSLARDA İŞTİRAKI

1.2003 cü il Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı Akademiyası Bakalavr və magistrların akademik Həsən Əliyevin anadan olmasının 95 illiyinə həsr olunmuş elmi-praktiki konfrans. Gəncə (Azərbaycan).

2.2009-cu il Heyvanlar, quşlar, balıqlar və onların məhsullarından insana keçən təhlükəli yoluxucu xəstəliklərlə mübarizəyə həsr olunmuş Beynəlxalq konfrans. Gəncə (Azərbaycan).

3.2014-cü il Müasir biologiya və kimyanın aktual problemlərinə həsr olunmuş elmi konfrans. Konfrans Ümümmilli lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 91-ci ildönümünə həsr olunub. Gəncə. (Azərbaycan).

4.Изучение морфологическихособен- ностей различных стадий восточной плодоярки в западном регионе Азербайджана. статья Ministry of Education and Science ofGeorgia. Akaki Tsereteli State University.Meter 2016. International Scientific-Practical Conference.Modern EngineeringTechnologies and Environmental protection. Pablications Part II.Kutaisi. Georgia, 19-20.05.2016, s.442-444 3 səh.

ELMI ƏSƏRLƏR

1."Bərəkət" kəndli fermer təsərrüfatının qış-otlaq sahələrinin tədqiqi AKTA –nın elmi əsərlər toplusu, Gəncə, 2002, səh. 2.

2.Ceyrançöl qış-otlağı kserofit paxlalı yem bitkilərinin bioekoloji və təsərrüfat xüsusiyyətləri.AKTA nəşri,Gəncə, 2003, səh. 4

3.Qışlaq təbii yem sahəsində rast gəlinən müxtəlif otların bioekoloji və təsərrüf xüsusiyyətləri. AKTA nəşri,Gəncə, 2003, səh. 2

4. Ekoloji böhranların kənd təsərrüfatı məhsulları istehsalına neqativ təsiri. AKTA nəşri, Gəncə, 2009, s. 2

5. Yeni yaradılmış tut sortlarına qlobal ekoloji böhranların və kataklizmaların genetik təsiri.Gəncə,2009, səh. 230-236

6. Aərbaycan Qərb bölgəsinin tumlu meyvə bağlarına zərər verən meyvəyeyənlər. GDU nəşri,Gəncə, 2014, səh.106-108.

7. Şərqi meyvəyeyəni bioekoloji xüsusiyyətləri. Azərbaycan zooloqlar cəmiyyətinin əsərləri.cild 7,№1Bakı-2015,s 19-23.

8.Şərqi meyvəyeyəni və ona qarşı mübarizə tədbirləri. Azərbaycan zooloqlar cəmiyyətinin əsərləri.cild 7,№2, Bakı -2015,s 27-31.

9. Şərqi meyvəyeyənin bioekoloji xüsusiyyətləri.Azərbaycan Zooloqlar Cəmiyyətinin Əsərləri.Bakı,2015, №1,s.19-23 5 səh. Cəfərov Y.M. Mustafayeva E.F.

10.Şərqi meyvəyeyəni və ona qarşı mübarizə tədbirləri.Azərbaycan Zooloqlar Cəmiyyətinin Əsərləri.Bakı, 2015, №2, s. 27-31 5 səh. Cəfərov Y.M. Mustafayeva E.F.

11.Azərbaycanın Qərb regionunda tumlu meyvəyeyənlərin növ tərkibinin tədqiqi.Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının Gəncə bölməsi. Xəbərlər Məcmuəsi, Gəncə, 2016, №1, s.46-49 4səh. -

12.Azərbaycanın Qərb bölgəsinin meyvə bağlarına zərərverən meyvəyeyənlərin yayılma arealının öyrənilməsi. ADAU-nun Elmi Əsərləri. Gəncə, 2016, №2, s.7-9 3 səh.

13.Azərbaycanın Qərb bölgəsinin meyvə bağlarında yayılan meyvəyeyən növlərinin sistematik əlamətlərinin tədqiqi.ADAU-nun Elmi Əsərləri. Gəncə, 2017, №4, s. 43-45 3 səh.Узучение биологии развития восточной плодоярки в Западном регионе Азербайджана. статья Научные труды АГАУ. Гянджа, 2018, № 2,стр. 41-44 4 стр. -

14.The phytosanitary condition of fruit gardens in the Western regions of new thrift situation. article Gulistan Black Sea Scientific Journal of Academic Research. Tallinn, EESTI, 2017, Vol. 42 4 pg. -

15.İpəkçiliyin baramaçılığın aqrar sənaye və biotexnoloji aspektləri. Azərbaycanda aqrar sigortanın tətbiqi:problemlər və imkanlar.Gəncə, 15 mart 2019,səh 232-235.

DİL BİLİKLƏRİ

İngilis

Rus