

AZƏRBAYCAN DÖVLƏT AQRAR UNİVERSİTETİ

Ad: Məhərrəm

Soyad: İsmayılov

Ata adı: Musa

Təvəllüd: 15.07.1962

İş telefonu:

Mob: 050-324-77-15

E-mail: ismayilov.maharram@gmail.com

Fakültə: Aqronomluq

Kafedra: Bitkiçilik



TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti, aqronomluq ixtisası, aqrar elmlər üzrə fəlsəfə doktoru (bitkiçilik -şifrə 06.01.09), dosent

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

11.09.2009-hal-hazırədək	ADAU	Aqronomluq fakültəsinin dekanı, 0,5 ştat vahidi bitkiçilik kafedrasının dosentidir.
20.09.1984-29.11.1984	AKTİ	komsomol komitə katibinin müavini
29.11.1984-05.07.1986	AKTİ	komsomol komitə katibi.
05.07.1986-01.06.1988		Naxçıvan, Xanlar şəhəri, N saylı hərbi hissə zabiti, komсомol təşkilatının katibi
02.06.1988-28.12.1988	AKTİ	bitkiçilik kafedrasında laborant
28.12.1988-27.10.1992	AKTİ	bitkiçilik kafedrasında assistent
27.10.1992-07.03.2002	AKTA	bitkiçilik kafedrasında baş müəllim.
26.01.1998-15.09.2005	AKTA	dekan müavini
07.03.2002-15.09.2005	AKTA	bitkiçilik kafedrasında dosent
15.09.2005	AKTA	bitkiçilik, seleksiya və genetika kafedrasının dosenti
24.02.2006-22.01.2009	AKTA	tədris şöbəsi müdiri müavini.
22.01.2009-31.08.2009	AKTA	təcrübə və işəüzəltmə şöbəsinin müdiri.
31.08.2009-11.09.2009	ADAU	Aqronomluq və texnologiya fakültəsinin dekan əvəzi, 0,5 ştat vahidi bitkiçilik, seleksiya və genetika kafedrasının dosenti.

100- dən çox elmi əsərin, o cümlədən, 5 dərs vəsaiti, 1dərslük, 2 metodiki vəsaitin, 3 ixtiranın, 9 proqramın və 3 sortun müəllifidir.

TƏDQIQAT SAHƏSİ

Azərbaycanın Qərb bölgəsində tarla bitkilərinin məhsuldarlığını yüksəldən və ekoloji məhsul istehsalını təmin edən texnoloji tədbirlərin optimallaşdırılması

BEYNƏLXALQ SEMİNAR, SİMPOZIUM VƏ KONFRANSLARDA İŞTİRAKI

1. Almaniya , Türkiyə MDB ölkələri, Azərbaycan və s. 1. Buğdanın “Bərəkətli-95” sortunun dən məhsuluna səpin müddətlərinin təsiri, Müasir Aqrar Elm: Qloballaşma şəraitində əsrin aktual problemləri və inkişaf perspektivləri. Beynəlxalq elmi – praktiki konfrans, 22-24 sentyabr 2014 -cü il Gəncə, Azərbaycan
2. Перспективы возделывание тритикале в Азербайджане. Мəqələ Формирование профессионала в условиях региона новые подходы. XV международный научной конференции 27-28 ноября 2015 года, г. Тамбов
3. “Qismət” tritikale sortunun bioloji və təsərüffat xüsusiyyətləri. Aqrar elmi və təhsilin innovativ inkişafı: Dünya təcrübəsi və müasir prioritetlər. Beynəlxalq Elmi- Pratik Konfrans, 23-24 oktyabr 2015- ci il Gəncə, Azərbaycan
4. Aqrar sahədə məhsuldarlığın yüksəldilməsində yeni sortların və genefondun rolu, Aqrar elmin inkişafı, ərzaq təhlükəsizliyi və ətraf mühitin mühafizəsində beynəlxalq əməkdaşlıq 8-ci Beynəlxalq Elmi Pratik Konfrans. 03-04 oktyabr 2016-cı il, Gəncə, Azərbaycan
5. “Qismət” tritikale sortunun becərilmə texnologiyası. Azərbaycanda torpaq münbitliyinin artırılması yolları. Akademik Məmmədağlı İbrahim oğlu Cəfərovun anadan olmasının 80- ci ildönümünə həsr olunmuş Ümumrespublika elmi-pratik konfrans (8 iyul 2016) Gəncə -2016

ELMI ƏSƏRLƏRİ

1. Bitkiçilikdən praktikum. Dərs vəsaiti, S.Ağamalıoğlu adına AKTA-nın mətbəəsi, Gəncə, 1996, 66 s.
2. Tritikale və onun becərilməsinin texnologiyası. Dərs vəsaiti, Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı Akademiyası, Gəncə, 1998. 25 s.
3. Yemiş sortları alınmasının tezləşdirilmiş üsulları. İxtira, Azərbaycan Respublikası ixtira patenti. a2001 0017 bülletenin sayı 2, Bakı, 2002-ci il
4. Kənd təsərrüfatı zərərvericiləri, məsələn, ağcaqanad ilə mübarizə üsulu. İxtira, Azərbaycan Respublikası ixtira patenti, a2002 0077 Bakı, 2002-ci il
5. Kənd təsərrüfatı bitkiləri budayan qurğunun iş orqanı. İxtira. Azərbaycan Respublikası ixtira patenti a2002 0155 0077 Bakı, 2002-ci il
6. Tritikale. Dərs vəsaiti, Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı Akademiyası, Gəncə, 2005, 36 s.
7. Qarabaşaq. Metodiki vəsait qrifli, Bakı şəhəri – 2010 35 s.
8. Dənli-paxlalı bitkilər. Dərs vəsaiti qrifli, Bakı şəhəri - 2010 142 s.
9. “ADAU - 80” qarğıdalı sortu. SORT. Müəlliflik şəhadətnaməsi 00138, Azərbaycan Dövlət Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi, Bakı 2011, Azərbaycan Seleksiya Nailiyyətlərinin Sınağı və Mühafizəsi üzrə Dövlət Komissiyasının qərarı ilə 27 aprel 2011-ci il tarixində Dövlət Reyestrində qeyd olunub.
10. Bitkiçilik məhsullarının istehsal texnologiyası. Proqram. ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə -2011
11. Bitkiçilik. Proqram, ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə -2011
12. Bitkiçilik elminin tarixi və metodologiyası. Proqram, ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə -2011
13. Tarla bitkilərinin bioloji əsaslarla becərilməsi. Proqram, ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə -2011

14. Bitkiçilik elminin müasir problemləri. Proqram, ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə -2011
15. Bitkiçilik. Dərslik, “Şərq-Qərb” Nəşriyyat evinin mətbəəsi, Bakı-2012, 356 s.
16. Qarğıdalının aqrobioloji xüsusiyyətləri, onun becərilməsinə və toxumçuluğuna dair tövsiyələr. Tövsiyə, ADAU-nun nəşriyyatı, Gəncə -2012, 42 s.
- 17.«Удобрение сорта озимой пшеницы при возделывании по интенсивной технологии», Статья принята к публикации в номер «9» (27) 2014 года журнала «Проблемы современной науки и образования / Problems of modern science and education». Свидетельство регистрации СМИ РИ № ФС 77 - 47745 от 09.12.2011 г. ISSN 2304-2338. Территория распространения: Российская Федерация, зарубежные страны
- 18.Buğdanın “Bərəkətli-95” sortunun dən məhsuluna səpin müddətlərinin təsiri, Müasir Aqrar Elm: Qloballaşma şəraitində əsrin aktual problemləri və inkişaf perspektivləri. Beynəlxalq elmi – praktiki konfrans, 22-24 sentyabr 2014 -cü il, Gəncə Azərbaycan, s. 28-30
- 19.Перспективы возделывание тритикале в Азербайджане, Формирование профессионала в условиях региона новые подходы. Материалы XV международный научной конференции 27-28 ноября 2015 года, г. Тамбов стр.79-82
20. “Qismət” tritikale sortunun bioloji və təsərrüfat xüsusiyyətləri, Aqrar elmin və təhsilin innovativ inkişafı: Dünya təcrübəsi və müasir prioritetlər. Beynəlxalq Elmi- Pratik Konfransın Materialları. I cild, 23-24 oktyabr 2015- ci il, Gəncə Azərbaycan, s. 43-45
21. “Məhsuldar” qarğıdalı sortu. SORT. Müəlliflik şəhadətnaməsi 00194 Azərbaycan Dövlət Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi, Bakı 2016, Azərbaycan Seleksiya Nailiyyətlərinin Sınağı və Mühafizəsi üzrə Dövlət Komissiyasının qərarı ilə 20 aprel 2016-cı il tarixində Dövlət Reyestrində qeyd olunub.
- 22.Aqrar sahədə məhsuldarlığın yüksəldilməsində yeni sortların və genefondun rolu, Aqrar elmin inkişafı, ərzaq təhlükəsizliyi və ətraf mühitin mühafizəsində beynəlxalq əməkdaşlıq 8-ci beynəlxalq elmi praktik konfransın materialları. 03-04 oktyabr 2016-cı il, Gəncə/Azərbaycan s.28-31
23. “Qismət” tritikale sortunun becərilmə texnologiyası, Azərbaycanda torpaq münbitliyinin artırılması yolları. Akademik Məmmədağlı İbrahim oğlu Cəfərovun anadan olmasının 80-ci ildönümünə həsr olunmuş Ümumrespublika elmi-pratik konfransın materialları (8 iyul 2016) Gəncə -2016 s.59-61
24. “Qismət” tritikale sortu. SORT. Müəlliflik şəhadətnaməsi 00213 Azərbaycan Respublikası Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi, Bakı 2017, Azərbaycan Seleksiya Nailiyyətlərinin Sınağı və Mühafizəsi üzrə Dövlət Komissiyasının qərarı ilə 28 fevral 2017-ci il tarixində Dövlət Reyestrində qeyd olunub.
25. Bitkiçilikdən laboratoriya məşğələləri. Dərs vəsaiti, Bakı, “İmplus LTD” nəşriyyatı, 2020, 406 s.
- 26.Влияние норм и сроков посева на урожай твердой пшеницы, Индикация состояния окружающей среды: теория, практика, образование, Москва, 2020

DİL BİLİKLƏRİ

İngilis

Rus