

AZƏRBAYCAN DÖVLƏT AQRAR UNİVERSİTETİ

Ad: Vusal

Soyad:Məmmədov

Ata adı: Ədail

Təvvəllüd: 21.11.1978

İş telefonu: -

Mob: +994552227591

E-mail:vusalas78@gmail.com

Fakultə: Torpaqşünaslıq və aqrokimya

Kafedra: Bitki mühafizəsi



TƏHSİL, ELMİ DƏRƏCƏ VƏ ELMİ ADLAR

aqrar elmlər üzrə fəlsəfə doktoru, dosent

ƏMƏK FƏALİYYƏTİ

2012-ci ildən indiyədək Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti (ADAU). Bitki mühafizəsi kafedrası – dosent

2010– 2012 Türkel TV–də “Aqrar həyat” verlişinin rejissoru və aparıcısı

2009-2006 “Trend” İnformasiya Ağnetliyində bölgə müxbiri

2002 – 2009 Gəncə Müstəqil Jurnalistika Mərkəzində aqrar sahə üzrə yazan jurnalist

TƏDQIQAT SAHƏSİ

Qarğıdalı bitkisinin aqrobioloji xüsusiyyətlərinin öyrənilməsi

BEYNƏLXALQ SEMİNAR, SİMPOZİUM VƏ KONFRANSLARDA

İŞTİRAKI

2013-ci il “The beetle species (Coleoptera) which is observed in sunflower sowings of Azerbaijan” 7th International scientific conference”European Applied Sciences: modern approaches in scientific researches” (7-ci beynəlxalq elmi konfrans) Germany

2010-cı il “Qarğıdalının dən məhsuldarlığına gübrə normalarının təsiri” Beynəlxalq elmi-praktik konfransı, Gəncə

MƏQALƏLƏR VƏ ELMİ ƏSƏRLƏR

1. V.Ə.Məmmədov., Q.Y. Məmmədov., Səpin müddətlərinin qarğıdalı bitkisinin quruluş elementlərinə, yaş və quru kütlənin toplanma dinamikasına təsiri// AMEA Gəncə bölməsi, Xəbərlər məcmuəsi, № 76,"Elm" nəşriyyatı, Gəncə 2019, s. 113-117.
2. Məmmədov V.Ə., Gübrə normasının qarğıdalı bitkisinin inkişaf fazalarının başlanması, boyatma, yaş və quru kütləsinin toplanma dinamikasına təsiri // AMEA Gəncə bölməsi, Xəbərlər məcmuəsi, № 58, "Elm" nəşriyyatı, Gəncə, 2014, s. 56-59.
3. Məmmədov V.Ə., İsmayılzadə N.N., Azərbaycanda günəbxan əkinlərində rast gəlinən şıqqıldağ böcəklər (Elateridae) // AMEA Gəncə bölməsi, Xəbərlər məcmuəsi, № 53, "Elm" nəşriyyatı, Gəncə, 2013, s. 41-44.
4. Məmmədov V.Ə., Xəlilov M. M., Xaşa (Onobryhis) bitkisinin əhəmiyyəti və onun növbəli əkinlərdə istifadəsi // AMEA Gəncə bölməsi, Xəbərlər məcmuəsi, № 52, "Elm" nəşriyyatı, Gəncə, 2013, s. 50-54.
5. Məmmədov V.Ə., İsmayılzadə N.N., Günəbxan odlucasının (Homoesoma Nemulella HB.) bəzi biofizioloji xüsusiyyətlərinə müasir preparatların təsiri // ADAU-nun Elmi Əsərləri, Gəncə, 2012, №1, s.24-26.
6. Məmmədov V.Ə., Gübrə normasının qarğıdalı bitkisinin inkişaf fazalarının başlanması və boyatma dinamikasına təsiri // Azərbaycan Botaniklər Cəmiyyətinin Elmi Əsərləri, 2010, I cild, s. 326-329
7. Мамедов В.А., Влияние густоты стояния растений на урожай зерна кукурузы // Аграрная Наука, 2010, № 4, с. 22-23
8. Məmmədov V.Ə., Qarğıdalının dən məhsuluna və kimyəvi tərkibinə səpin müddətlərinin təsiri // Azərbaycan Aqrar Elmi, 2010, № 1-2, s. 150-152
9. Məmmədov V.Ə., Gəncə-Qazax bölgəsinin suvarılan açıq şabalıdı torpaqlarında gübrə normalarının qarğıdalının yaş və quru kütləsinin toplanma dinamikasına təsiri // AMEA Gəncə Regional Elmi Mərkəzin "Xəbərlər Məcmuəsi", 2010, № 39, s. 66-69
10. Мамедов В.А., Влияние минеральных удобрений структурные элементы урожая кукурузы и зерна на светло-каштановых почвах // Известия аграрной науки. Тбилиси: 2009, том 7, № 4, с. 79-80.
11. Məmmədov V.Ə., Samux rayonu şəraitində səpin müddətinin qarğıdalının inkişaf fazalarının başlanmasına təsiri // ADAU-nun elmi əsərləri, Gəncə 2009, №3, s. 15-17
12. Məmmədov V.Ə., Qərb bölgəsi şəraitində bitki sıxlığının qarğıdalının boyatma, yaş və quru kütləsinin toplanma dinamikasına təsiri // Azərbaycan Aqrar Elmi, 2009, №5, s. 154.
13. Məmmədov V.Ə., Səpin müddətinin yeni "Kəpəz" qarğıdalı sortunun boyatma dinamikası və dən məhsulu üzrə əldə edilmiş yem vahidinə təsiri // Gəncə Regional Elmi Mərkəzin "Xəbərlər Məcmuəsi", 2009, № 38, s. 54-56
14. Məmmədov V.Ə., Səpin müddətlərinin qarğıdalının quruluş elementləri, yaş və quru kütləsinin toplanma dinamikasına təsiri // Azərbaycan Aqrar Elmi, 2009, №6, s. 146-148

DİL BİLİKLƏRİ

Türk Orta

İngilis Orta

Rus Orta

Diger Zøif