

Kəmalə Məmmədova Yusif qızı



Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: : 18.04.1974

Yaşayış yeri: Gəncə şəhəri, H. Əliyev pr. Ev 33/11

Ailə vəziyyəti: subay

E-mail: kamala.mammadova@adau.edu.az

kemale733@mail.ru

İş təcrübəsi

1996-1998 Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı Akademiyasının Ümumi əkinçilik kafedrasının stajçı müəllim

1998-2006 Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı Akademiyasının Ümumi əkinçilik kafedrasının assistent

2006 - 2010 Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı Akademiyasının Ümumi əkinçilik və təbii ehtiyatlardan istifadə kafedrasının baş müəllimi

2010- 2014 Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti Ümumi əkinçilik, genetika və seleksiya kafedrasının dosent əvəzi

2015-2016 Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti Ümumi əkinçilik, genetika və seleksiya kafedrasının dosenti

2016–ci ildən hal-hazıradək Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti Torpaqşünaslıq və aqrokimya kafedrasının dosenti

Təhsil

1991-1996

Aqronomluq

Azərbaycan Kənd Təsərrüfat Akademiyası indiki ADAU

2009-cu ildə “Gəncə-Qazax bölgəsinin azməhsuldar torpaqlarında gübrələrin yonca bitkisinin məhsuldarlığına və torpağın münbitliyinə təsiri” mövzusunda namizədlik dissertasiyası müdafiə edərək, “Aqrokimya” ixtisası üzrə Aqrar elmləri üzrə fəlsəfə doktoru adını almışdır

2014-cü ildə Ümumi əkinçilik, genetika və seleksiya üzrə dosent elmi adı almışdır

Şəxsi bacarıqlar

Dil bacarıqları

Rus - əla, İngilis – orta, Türk – orta

Rəqəmsal bacarıqları

MS Office, Photoshop

Təlimlər

Biyən kökünün becərilmə texnologiyası- seminar 2014, Çin Xalq Respublikası

Sertifikatlar

Biyən kökünün becərilmə texnologiyası- seminar 2014, Çin Xalq Respublikası

Elmi əsərlər

1. Потери гумуса почвенного покрова и его воспроизводство. Научное обеспечение развития АПК в условиях реформирования Сборник научных трудов. Санкт-Петербург 2011 стр.152-154

2. Использование растений - фитомелиорантов в борьбе с деградацией земель Азербайджанской республики. Материалы международной научно-практической конференции посвященной 90-летию, со дня рождения доктора с/х наук, заслуженного деятеля науки Российской Федерации, профессора В.В.Тюлина, Киров, 2018, стр. 71-75
3. Влияние удобрений на процессы гумусообразования под люцерной. Сб. научных трудов по материалам III международной научно практической конференции Ярославль 2018 стр.21-27
4. Гумус и его роль в генезисе сухих и влажно-субтропических почв Азербайджана. Журнал Плодородие №3(102) М.2018 стр. 20-25
5. Запасы, распределение и подвижность калия в сероземных почвах Азербайджанской республики. Журнал Плодородие №2(107) М.2019 стр. 40-43
6. Воспроизводство плодородия малопродуктивных почв. Материалы международной научно практической конференции посвященной 100-летию, со дня рождения профессора А.Ф.Тимофеева, Киров, 2019, стр. 59-65
7. Aqronom və torpaqşünas kadrların hazırlanmasında “torpaqşünaslıq” fənninin tədrisinin metodik xüsusiyyətləri Ümummilli lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 96-cı ildönümünə həsr olunmuş “Tədris prosesində elmi innovasiyaların tətbiqi yolları” mövzusunda respublika elmi-praktik konfransın materialları Lənkəran, 2019,səh.113-114
8. Kiçik Qafqazın Şimal-Şərq hissəsinin aqroekoloji şəraiti. ADAU-nun Elmi Əsərləri Gəncə-2022, №1, səh-7-10
9. Влияние растений фитомелиорантов на показатели плодородия малопродуктивных почв. Сельскохозяйственные науки. Almaty. Kazkhstan 2024

70 dən çox dərc olunmuş elmi və tədris – metodiki işlərinin müəllifidir

Tədris-metodiki əsərlər

1. Torpaq kimyası fənnindən (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsi üçün)fənn proqramı. Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirinin 18.07.2022-ci il tarixli F 447 sayılı əmri ilə nəşr hüququ (qrif) verilib. 2022-ci il
2. Torpaq fizikası fənnindən (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsi üçün)fənn proqramı. Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirinin 18.07.2022-ci il tarixli F 447 sayılı əmri ilə nəşr hüququ (qrif) verilib. 2022-ci il
3. Torpaqşünaslıq fənnindən (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsi üçün)fənn proqramı. Azərbaycan Respublikası Təhsil Nazirinin 18.07.2022-ci il tarixli F 447 sayılı əmri ilə nəşr hüququ (qrif) verilib. 2022-ci il
4. Torpaq eroziyası və qorunması fənnindən (ali təhsilin magistr səviyyəsi üçün) fənn proqramı. Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin 21.06.2022 ci il tarixli MİHO/1.215-31-2022-316 sayılı əmri ilə nəşr hüququ (qrif) verilib. 2022-ci il
5. Torpaq mühafizəsi qorunması fənnindən (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsi üçün) fənn proqramı. Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin 21.06.2022 ci il tarixli MİHO/1.215-31-2022-316 sayılı əmri ilə nəşr hüququ (qrif) verilib. 2022-ci il
6. Elmi tədqiqat metodları və eksperimentlərin dizaynında yeniliklər qorunması fənnindən (ali təhsilin magistr səviyyəsi üçün) fənn proqramı. Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin 21.06.2022 ci il tarixli MİHO/1.215-31-2022-316 sayılı əmri ilə nəşr hüququ (qrif) verilib. 2022-ci il
7. Torpaq ekologiyası fənnindən (ali təhsilin magistr səviyyəsi üçün) fənn proqramı. Azərbaycan Dövlət Aqrar Universitetinin 21.06.2022 ci il tarixli MİHO/1.215-31-2022-316 sayılı əmri ilə nəşr hüququ (qrif) verilib. 2022-ci il

Müəllifi olduğu dərsliklər və dərs vəsaitləri

1. Əkinçiliyin elmi əsasları və sistemləri, dərs vəsaiti ,Gəncə 2005, 152 s.
2. Əkinçilikdən praktiki məşğələlər, dərs vəsaiti , Gəncə 2009, 108s.
3. Əkinçilik fənnindən kurs isinin tərtibi üçün, Metodik göstəriş,Gəncə, 2013

4. Aqrokimya, dərslük, Bakı 2018, 440 s.
5. Aqrokimya, dərslük, Bakı 2019, 490 s.
6. Torpaqşünas-Aqrokimyaçının izahlı lüğət və məlumat kitabı Gəncə, 2019,123 səh.
7. Torpaq fizikası, dərslük, Bakı 2022, 268 s.

Konfranslar

2009, Ukrayna, Xarkov

Экологически безопасное восстановление плодородия малопродуктивных почв западной зоны Азербайджана, Екологізація сталого розвитку агросфери ноосферна перспектива інформаційного суспільства. Тези доповідей Международної наукової конференції студентів, аспірантів молодіх учених 1-2 жовтня

2013, Almaniya, Ştutqart

Экологические проблемы хлопководческих районов Азербайджана –тезис, 7th International scientific conference «European Applied Sciences: modern approaches in scientific researches

2012, Azərbaycan, Gəncə

Показатели рейтинга вузов, Тəhsilin yeniləşməsi və inkişaf etdirilməsində beynəlxalq meyillər: kredit sistemində qiymət, dəyər və keyfiyyət Beynəlxalq Simpozium Gəncə, Azərbaycan, 2012 s.232-233

2014, Çin Xalq Respublikası

Биан kökünün becərilmə texnologiyası- seminar

2017, Kazaxstan, Almatı

Экологические проблемы, связанные с применением агрохимических веществ в условиях Тертерского района, Сборник материалов Международной научно-практической конференции молодых ученых «Научный взгляд молодых: поиски, инновации в АПК» I Том Алматы 2017,стр.27-30

2023, Azərbaycan, Gəncə

Samux rayonu taxılaltı adi boz-qəhvəyi torpaqların münbitlik göstəriciləri Ümumdünya torpaq günü: Dayanaqlı torpaq amili. Respublika elmi -praktik konfrans materialları. Gəncə 2023, səh 50-54