

AZƏRBAYCAN DÖVLƏT AQRAR UNİVERSİTETİ



Ad: Qafar

Soyad: Məmmədov

Ata adı: Mahmud oğlu

Doğum tarixi: 02.01.1961

Əlaqə məlumatları:

Mobil: 050-458-87-69, 070-527-97-69

gmail: mammadovqafar61@gmail.com

Milliyyəti: Azərbaycanlı

Doğulduğu yer: Naxçıvan MR, Ordubad rayonu

Ailə vəziyyəti: Ailəli

Partiya üzvlüyü: Yeni Azərbaycan Partiyası (YAP).

Bacarıqlar: Windows, Microsoft Office, Internet Explorer.

Təhsili: Ali

Dil biliyi: Rus dili

- 1986-cı ildə Azərbaycan Kənd Təsərrüfat İnstitutunun Bitki mühafizəsi fakültəsini bitirmişdir.
- “ Tut ipəkqurdunun müxtəlif geneoloji nəsillərinin çoxaldılma üsullarının məhsuldarlığa və yemin ödənilməsinə təsiri “ mövzusunda namizədlik dissertasiyasını 1996-cı ildə müdafiə edərək, kənd təsərrüfatı elmləri namizədi, alimlik dərəcəsi almışdır.
- 2000-ci ildə Ali Attestasiya Komissiyasının qərarı ilə Baş elmi işçi (dosent) elmi adı verilmişdir.

Əmək fəaliyyəti:

- 1991 - 2015-ci illərdə Azərbaycan Elmi Tədqiqat İpəkçilik İnstitutunda kiçik elmi işçi, aparıcı elmi işçi, laboratoriya müdiri, elmi katib, elmi işlər üzrə direktor müavini vəzifələrində;
- 2015 - 2023-cü illərdə Azərbaycan Elmi Tədqiqat Heyvandarlıq İnstitutunda elmi katib, laboratoriya müdiri vəzifəsində çalışmışdır. Hal – hazırda bu elmi tədqiqat İnstitutunda laboratoriya müdiri vəzifəsində çalışır.
- 2021 – 2022-ci illərdə müqavilə əsasında ADAU-nun Bitki mühafizəsi kafedrasında çalışır.
- 2023-cü ilin sentyabr ayından yenə müqavilə əsasında həmin kafedrada dosent vəzifəsində çalışır.
- 44 elmi əsərin, 35 məqalənin, 1 dərsliyin, 2 dərs vəsaitinin, 2 müəlliflik şəhadətnaməsi, 9 tut ipəkqurdu cinsinin və 1 hibridin həmmüəllifi, “İpəkçilik haqqında Qanun” layihəsinin, Diri (yaş) və Quru baramanın standartlarının həmmüəllifi və 2 qrifli fənn proqramının müəllifidir.

Tədqiqat Sahəsi:

- Tut İpəkqurnunun ekologiyası, genetikası, seleksiyası, damalıq işi;
- Beynəlxalq seminar, Simpozium və konfransda iştirakı;
- 5-dən artıq beynəlxalq və respublika səviyyəli konfransda iştirak edib.

Dərs, məqalə və metodik vasitələr:

- К.М. Мамедов, Влияние инбредного разведения на продуктивности и оплата корма тутового шелкопряда. Тезисы докл. «Всесоюзной конференции студентов, молодых ученых и специалистов \\\\ Гянджа, 1991, с 236.
- К.М. Мамедов , К изучению оплаты корма у инбредных потомств тутового шелкопряда Тезисы докл. научно -технической конференции,

молодых ученых и специалистов на тему :» Производство, перебаботка и сохранение с/х продукции «Баку ,1991 ,с.125.

- Q.M. Məmmədov – Tut ipəkqurdunun çoxaldılma üsulları və məhsuldarlıq. Aqrar sahədə çalışan gənc alim və mütəxəsislərin ümumi respublika elmi – praktiki konfransının məruzələrinin tezisləri // Bakı, 1998, s 99 – 100
- Q.M.Məmmədov - İpəkçilik sahəsinin genefondu haqqında. Az.EA Genetika və Seleksiya İnstitutu Azərb. Genetiklər və Seleksiyaçıları cəmiyyətinin VII qurultayının materialları// Bakı, 1998,s. 77-78
- Q.M.Məmmədov - Tut ipəkqurdunun müxtəlif çoxaldılma üsullarının yemini məhsulla ödənilməsi göstəricilərinə təsiri. Az.EA Genetika və Seleksiya İnstitutu Azərb. Genetiklər və Seleksiyaçıları cəmiyyətinin VII qurultayının materialları// Bakı, 1998,s. 78-81
- Q.M.Məmmədov - Müxtəlif çoxaldılma üsullarının tut ipəkqurdunun bioloji göstəricilərinə təsiri. Az.EA Gəncə Regional Elm Mərkəzi. Xəbərlər məcmuəsi. // Gəncə, 1998, №1, s. 11-12
- Q.M.Məmmədov - Topkrossinq və tut ipəkqurdunun əsas göstəriciləri. Az.ETİİ Əsərlər məcmuəsi, XVII cild.// Gəncə, 2000, s. 30-35
- Q.M.Məmmədov - Yetiştirilmə üsullarının tut ipəkqurdunun biotexnoloji və yemi məhsulla ödəmə göstəricilərinə təsiri. Az.ETİİ-nin Əsərlər məcmuəsi, XVII cild. // Gəncə, s. 35-45
- Q.M. Məmmədov, N.H.Bədəlov - Yeni tut ipəkqurdu cinsləri. Azərbaycan Aqrar Elmi.// Bakı, 2001, № 3-4 s 88-89
- Q.M.Məmmədov, N.H.Bədəlov, Hacıyeva Z.Ə, Hüseynova E.Ə - Namazlı – 2 – yemi yüksək ödəyən və ipəkli yeni tut ipəkqurdu cinsi. Azərbaycan Aqrar Elmi. // Bakı, 2002, № 1-6, s. 61-63
- Q.M.Məmmədov, Abbasov B.H, Abbasov H.A, Tağıyev Ş.T - Fermer təsərrüfatında barama qurdlarının yemlənməsi üçün yüngül kontruksiyalı kümxana. Aqrar Elm mərkəzi, ETİpəkçilik və Aqromexanika İnstitutu //Gəncə 2003.

- Q.M.Məmmədov, B.H.Abbasov – İpəkçilikdə ölçü vahidi kimi istifadə olunan kütlə qutusunun tənqidi təhlili. Akademik S.R.Məmmədovanın 80 illiyinə həsr olunmuş elmi sessiyanın materialları // Bakı, 2005, s 124- 130
- Q.M.Məmmədov, B.H.Abbasov, Fətəliyev K.H, N.S. Draçinskiy - İpəkçilikdə mexanikləşdirmənin vəziyyəti və yüngül konstruksiyalı kumxananın kapital tipli kumxana ilə müqayisəli sınağı. Akademik S.R.Məmmədovanın 80 illiyinə həsr olunmuş elmi sessiyanın materialları // Bakı, 2005, s 291 – 298.
- Q.M.Məmmədov, B.H.Abbasov, Fətəliyev K.H və b. – Yüngül konstruksiyalı kumxanada tut ipəkqurdunun bəslənməsi. // Gəncə 2005, 19s .
- Q.M.Məmmədov, Abbasov B. H, Həsənova E.M - Optimal yem normasının və yemləmə sahəsinin mövcud yem norması və yemləmə sahəsilə müqayisəli sınağı. Azərbaycan Aqrar Elmi. // Bakı, 2006, № 3-4
- Q.M.Məmmədov, Abbasov B. H, Həsənova E.M – Yeni yem normasının və yemləmə sahəsinin tut ipəkqurdu cinslərinin bioloji produktiv və reproduktiv göstəricilərinə təsiri. Azərbaycan Aqrar Elmi // Bakı, 2006 № 9 – 10, s 32-33.
- Q.M.Məmmədov, Abbasov B. H, Həsənova E.M – Yeni yem normalarının və yemləmə sahələrinin tut ipəkqurdu hibdirlərinin bioloji və texnoloji göstəricilərinə təsiri. Azərbaycan Aqrar Elmi // Bakı, 2007 № 8- 9, s 34-35.
- Q.M.Məmmədov, Hacıyeva Z.Ə, Abbasov B. H, Nəcəfova S.Q – Azərbaycan Respublikası üçün müəyyənləşdirilmiş müasir limitlərin böyük əksəriyyətinə cavab verən yeni Uğur tut ipəkqurdu cinsi. Azərbaycan Aqrar Elmi //Bakı 2007.N 8-9.səh.15-18.
- Q.M.Məmmədov, Abbasov B. H, Həsənova E.M, Tağıyev. Ş.T, Nəbiyeva N.M – İpəkçilikdə məhsuldarlığın beynəlxalq standartlara uyğun yeni ölçü vahidinin – miqdar qutusunun və bunun əsasında hazırlanmış bəsləmə texnologiyasının tətbiqinə dair metodiki tövsiyyələr - // Gəncə, 2008 21s.

- Q.M.Məmmədov, Hacıyeva Z.Ə, Abbasov B. H, Nəcəfova S.Q – Yüksək məhsuldarlığa, ipəkliliyə və texnoloji xassələrə malik yeni “Xəyal” tut ipəkqurdu cinsi. Azərbaycan Aqrar Elmi. , // Bakı, 2009 № 3-4, s 39 – 40.
- Q.M.Məmmədov, Həsənova E.M, Tağıyev. Ş.T, Nəbiyeva N.M – Müxtəlif istilik və nisbi rütubətin tut ipəkqurdu cins və hibridlərinin bioloji və məhsuldarlıq göstəricilərinə təsiri. Az. ETİİ - nin Elmi Xəbərlər məcmüəsi // Gəncə, 2010, s. 50 – 56.
- Q.M.Məmmədov, Həsənova E.M, Tağıyev. Ş.T – Yeni istilik və nisbi rütubət rejimlərinin cins və hibridlərdə qurdun ölümünə və baramanın növ tərkibinə təsiri – AMEA Gəncə Regional Elmi Mərkəz “ Xəbərlər məcmüəsi “ //Gəncə, 2011 s 50 – 56.
- Q.M.Məmmədov, Həsənova E.M, Tağıyev. Ş.T, Qasımova K.Ə - Yeni istilik və nisbi rütubət rejimlərinin tut ipəkqurdu cins və hibridlərin texnoloji göstəricilərinə təsiri. AMEA – s1, Genetik Ehtiyatlar İnstitutu Az. G və S. Cəmiyyətinin qurultayının materialları, Bakı, 2011, s 45 – 49.
- Краткое сведение о состоянии шелководства и наука в Азербайджане. Международная конференция Академия сельскохозяйственных наук Грузия. 28 – 29 - 30 сентября 2016 года.
- Q.M.Məmmədov, G.N.Məmmədova - Cinslərin və hibridlərin ekoloji dözümlülüyünün erkən proqnozlaşdırılması metodunun işlənilməsi hazırlanması. Az.MEA Gəncə bölməsi xəbərlər məcmüəsi, № (63) Gəncə 2016.s.25-30.
- Q.M.Məmmədov, R.R.Hüseynova – İpəkçilikdə yeni texnologiya. HETİ – 2020 , s 164 – 167.
- Q.M.Məmmədov - Tut ipəkqurdunda inbriding və yemi ödəmə. Gəncə - 2016.Dərs vəsaiti.
- Q.M.Məmmədov - İpəkçilikdə yeni texnologiya. Göygöl – 2021, dərs vəsaiti.
- Q.M.Məmmədov - İpəkçilərin məlumat kitabı. Gəncə 2019, dərslik

- Q.M.Məmmədov - Tut ipəkqurdu cinsi Muğan – 2. AXA, 30 iyun 2019, №00282.Muəlliflik səhadətnaməsi
- Q.M.Məmmədov - Tut ipəkqurdu cinsi Muğan – 1. AXA, 30 iyun 2019, №00281.Muəlliflik səhadətnaməsi
- Q.M.Məmmədov - Yaş baramanın standartı. Bakı, 30 sentyabr 2021, AZS 897- 2021.
- Q.M.Məmmədov - Quru baramanın standartı . Bakı, 15 sentyabr, AZS 898 – 2021.
- Q.M.Məmmədov, Q.M.Bəkirov, R.R. Hüseynova - Yapon mənşəli məhsuldar Ordubad – 1 cinsi. Heyvandarlığın müasir problemləri və innovativ konsepsiyalar mövzusunda beynəlxalq elmi – konfrans, 22 – 24 dekabr 2021, Göygöl, səh 184 – 187.
- Q.M.Məmmədov, X.Ə.Məmmədov və b – İpəkqurdu yumurtasının (qrena) oyadılması qurğusunun prinsipial sxeminin işlənməsi və işçi parametrlərinin əsaslandırılması. Aqrar sahədə elmi araşdırmalar. HETİ -nin jurnalı 2022, Göygöl səh 152- 158.
- Q.M.Məmmədov - Azərbaycanın Şimal – qərb bölgəsinin iqlim şəraitinə uyğun məhsuldar tut ipəkqurdu (Bom.mori L) cins və hibridlərinin yaradılması. Aqrar sahədə elmi araşdırmalar HETİ-nin jurnalı, Göygöl 2022 səh 80 – 86.
- Q.M.Məmmədov – Ali təhsilin magistratura pilləsi üçün ixtisas fənninin müasir problemləri fənni üzrə proqram. ADAU-nun mətbəəsi. Gəncə 2023, 10 səh.
- Q.M.Məmmədov – Ali təhsilin magistratura pilləsi üçün “Tədqiqat üsulları” fənni üzrə proqram. ADAU-nun mətbəəsi, Gəncə 2023, 9 səh.
- Məmmədov Q.M, Musayeva S.R, Hüseynova R.R, Məmmədova Ə.T , Rüstəmov R.R – “Tut ipəkqurdunun qenofondunda saxlanılan yerli cinslərin bioloji göstəricilərinin öyrənilməsi”. Təbiət və elm. Beynəlxalq elmi jurnal. İmpakt Faktor, cild 5, sayı 2, s 14-21.

- Məmmədov Q.M, Hüseynova R.R, Məmmədova A.T – “İPƏKÇİLİKDƏ İNNOVATİV TEXNOLOGİYA” . Ulu öndər Heydər Əliyevin 100 illiyinə həsr olunan “ Qeyri – neft sektoru və global ərzaq təhlükəsizliyi problemləri” Gəncə 30 may 2023, səh 62 – 65.
- Məmmədov Q.M, Heydərov S.Ş – “İPƏKÇİLİKDƏ CİNS VƏ HİBRİDLƏRİN MƏHSULDARLIĞININ QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİNDƏ YENİ ÜSUL”. Aqrar Sahədə Elmi Araşdırmalar, Göygöl – 2023, s 68-71.
- Məmmədov Q.M, Hüseynova R.R, Bəkiri R.Q, Bəkirov Q.M, Abdurahmanova M.B, Aslanova M.O, Vahabova S.A, “AZƏRBAYCANIN ŞİMAL – QƏRB BÖLGƏSİNİN İQLİM ŞƏRAİTİNƏ UYĞUN MƏHSULDAR TUT İPƏKQURDU (BOMBYX MORI L) CİNS VƏ HİBRİDLƏRİNİN YARADILMASI” . Aqrar Sahədə Elmi Araşdırmalar, Göygöl – 2023, s 80 – 87.
- Məmmədov Q.M, Bayramov C.T “TUT İPƏKQURDUNUN BƏSLƏNİLMƏSİNDƏ İNNOVATİV TEXNOLOGİYA” . Aqrar Sahədə Elmi Araşdırmalar, Göygöl – 2023, 112-115.

