



Küşvər Məmmədova



Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 18.12.1977

Yaşayış yeri: Gəncə ş., Musa bəy Rəfizadə, 29

Ailə vəziyyəti: Subay

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

kgmammadova@gmail.com

İş təcrübəsi

2016 sentyabr – indiyədək

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

Gigiyena və Qida Təhlükəsizliyi kafedrasının dosenti (e.a.o.)

2021 iyun - 2023 yanvar

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

Beynəlxalq Əlaqələr Departamentinin rəhbəri

2020-2021

Ənənəvi Qida Məhsullarının Təkmilləşdirilmiş Təşviqi və Marketinqi EuropeAid/139563/DH/SER/AZ Mütəxəssis

1999 – 2001

ACDI/VOCA CEO Layihəsi (Mərkəzi Azərbaycan üçün İqtisadi İmkanlar) **Vəzifə:** Monitoring və Qiymətləndirmə üzrə mütəxəssis

2007 noyabr - 2010 fevral

Gəncə Regional Elmi Mərkəzi, AMEA

Dayanıqlı İnkişaf və Ekoloji Laboratoriya üzrə Ekspert

2010 fevral - 2016 sentyabr

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti
Beynəlxalq Əlaqələr Departamenti üzrə Mütəxəssis

2016 avqust - 2018 sentyabr

Dünya Bankı, Kənd Təsərrüfatı Rəqabətliliyinin Yaxşılaşdırılması Layihəsi, Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi
Dəyər Zənciri üzrə Mütəxəssis

2018 noyabr - 2019 sentyabr

AzerAluminium MMC
Beynəlxalq Əlaqələr Departamentinin Komanda rəhbəri

Təhsil

1995-1997

Gəncə Tibb Kolleci

Tibb bacısı

1997-2001

Bakalavr səviyyəsi üzrə

Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı İnstitutu
İstehlak mallarının keyfiyyət ekspertizası

Fərqlənmə diplomu

2009-2012

Magistr səviyyəsi üzrə

UNEC
İstehlak mallarının əmtəəşünaslığı və ekspertizası

Fərqlənmə diplomu

2013-2018

Fəlsəfə doktorluğu

Türkiyə cümhuriyyəti, Atatürk Universiteti
Baytarlıq Fakültəsi, Qida gigiyenası və texnologiyaları

2023

**FDTA 00076 №-li şəhadətnamə əsasında Texnika Elmləri
Fəlsəfə Doktoru**

Şəxsi bacarıqlar

Dil bacarıqları

İngilis – əla, Türk – əla, Rus- əla

Rəqəmsal bacarıqları

Microsoft Office (Excel, Power Point, Word)

İştirak etdiyi layihələr və təlimlər:

2021-2024 UniClaD Layihəsi, Erasmus+ CBHE, layihə koordinatoru

2010, Noyabr Almaniya, Borstel Araşdırma Mərkəzi (ConFluTech Layihəsi)

Mart, 2011 Bakı, Azərbaycan, Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi Qida Təhlükəsizliyi, Codex Alimentarius və HACCP üzrə seminar

Oktyabr, 2011 Bakı, Azərbaycan, Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi Qida Təhlükəsizliyi üzrə Seminar

Noyabr-Dekabr, 2011 Almaniya, Berlin, Epidemioloji Alətlər üzrə Freie Universitetinin seminarı (ConFluTech Layihəsi)

Fevral, 2012 Ərzurum, Türkiyə, Atatürk Universiteti, Süni Mayalanma üzrə Seminar, Baytarlıq Fakültəsi

May, 2012 Ərzurum, Türkiyə, Balıqçılıq üzrə seminar

Aprel, 2013, Antalya, Türkiyə, 5-ci Milli Qida Gigiyenası Konqresi

Oktyabr, 2014 Leiria, Portuqaliya, Leiria Politeknik İnstitutu, Beynəlxalq Əməkdaşlıq və Mobillik Ofisi, Erasmus Mundus INFINITY layihəsinin qrant sahibi

Noyabr-dekabr 2014-cü il Ankara, Türkiyə, Azərbaycan Respublikasının Prezidenti yanında Elmin İnkişafı Fondunun qrantı, Azərbaycan ağ pendirində Listeria monopsitogenlərinin tədqiqatı

May, 2015 Sapanca, Türkiyə, Beynəlxalq Təbii Qidalanma və Ömür Boyu Sağlamlıq Zirvəsi

İyun, 2016 Azərbaycan, buğumayaqlıların vektorlarının coğrafi paylanması, heyvan və insan xəstəlik törədicilərinin (*Hyalomma marginatum*) ötürülməsinə dair məlumatların mübadiləsi üçün VectorNet Avropa Şəbəkəsi

İyun, 2018 Azərbaycan, Bakı, "Tək Sağlamlıq: Problemlər və Həll Yolları" Konfransı
İyun, 2018-ci il Azərbaycan, Naxçıvan, Buğumayaqlıların vektorlarının coğrafi yayılması, heyvan və insan xəstəliklərinin ötürülməsi üzrə məlumatların mübadiləsi üçün VectorNet Avropa Şəbəkəsi

Avqust, 2018 Azərbaycan, *Ornithodoros* cinsinə aid yumşaq gənələrin pilot tədqiqatları

Noyabr, 2019 Sloveniya, Nova Qorica Universiteti *Polygonum Cognatum* üzrə tədqiqat

İyul, 2021 Rumıniya, Timişoara, Banat Universiteti, Erasmus+ Yaşıl həftəsi

Oktyabr, 2021 Tatarıstan, Kazan, Kazan Dövlət Baytarlıq Akademiyası

Noyabr, 2021, Fransa, Paris, ECAR layihə iclası, Erasmus+

Aprel, 2022 Polşa, Lublin, Lublin Həyat Elmləri Universiteti, Erasmus+

İyul, 2022 Slovakiya, Nitra, Kənd Təsərrüfatı Universiteti, Erasmus+

Yanvar-fevral, 2023 Sloveniya, NovaQorica Universiteti, Erasmus+ Araşdırma Layihəsi

Oktyabr, 2023 İspaniya, Palensiya, UniClaD rəhbər komitəsinin iclası, Erasmus+

Yanvar-fevral, 2024 Polşa, Poznan, PULS universiteti, UniClaD rəhbər komitəsinin iclası, Erasmus+

May, 2024 Finlandiya, Kuopio, Şərqi Finlandiya Universiteti, Erasmus+

İyun, 2024 Türkiyə, Adıyaman, Adıyaman Universiteti, Erasmus+

Sentyabr, 2024 Litva, Kaunas, UniClaD Layihəsi ilə tanışlıq turu, Kauna Kolegia, Erasmus+

Elmi əsərlər

1. T. Iskenderov, K. Mamedova Synthesis of Microbial Protein in Rumen and the influence of different factors on this process Istanbul Üniv. Vet. Fak. Derg. 39 (1), 131-135, 2013
2. K. Mamedova, A. C. Ahmedov Presence of *E. Coli O157* in the plant origin food consumed in Ganja 5.Ulusal Veteriner Gida Hijyeni Kongresi
3. K. Mamedova Introduction to food borne diseases, Modern technologies in veterinary medicine and zootechnology, Materials of the International scientific-practical conference (Perm, April 3-4, 2013)
4. K. Mamedova, Amino acid nutritional value of feed for ruminants and methods for its determination, Modern technologies in veterinary medicine and zootechnics, Materials of the International scientific and practical conference (Perm, April 3-4, 2013)
5. The prevalence and seasonal progression of Dictyocaulosis in sheep in Azerbaijan, 17th National Parasitology Congress and Caucasian and Middle East Symposium on parasitic diseases
6. K. Mamedova Assessment of nitrate content in fruits and vegetables of the current season, Interantional Scientific-practical Conference “Modern Agricultural Science”
7. K. Mamedova, Dedection of *Listeria Monocytogenes* in food, Interantional Scientific-practical Conference “Food Industry: Safety and integration”
8. K. Mamedova Classical Culture Techniques of the isolation and identification of *Listeria Monocytogenes* in white cheese , International VETIstanbul Group Congress 2015
9. K. Mamedova Pesticides in the Food Sold in the Territory on Ganja Area, International Natural Nutrition and Lifelong Health Summit Turkey 2015
10. <http://jomardpublishing.com/>
11. Azerbaijan National Academy of Scieinces Ganja Branch «Scientific News», Chemical Properties of Motal Cheese Producing in the West region of Azerbaijan T, p.190-195, УДК 637.054
12. Development of organic agriculture in Azerbaijan, Organoleptic and Physical-Chemical Evaluation of Motal Cheese, p. 291-294

13. Determination of Aflatoxin M1 Level in Motal Cheese Produced in Azerbaijan Khazar Journal of Science and Technology Volume 4 №2 2020, 38-54 © Khazar University Press 2020 DOI: 10.5782/2520-6133.2020.4.2.38

14. Investigation of the effects of *Polygonum cognatum* Meissn. extract against indomethacin induced gastric damage in rats (<https://doi.org/10.1080/10520295.2023.2221040>)

15. Therapeutically important bioactive compounds of the genus Polygonum L. and their possible interventions in clinical medicine.’ to Journal of Pharmacy and Pharmacology (JPP)

([http://track.smtpsendmail.com/9032119/c?p=u1KEYcJp1JLMx2wCW8soQ3BH6rLbpyBhLdoc50LVKC K_rMhpOky6TmUsAWtzkp5LwOja0gwyZnraEqll8cwCBRZoztO6rtZmAWpPtEtfRko-ul8JcIJcdNPP4OAu5MnH1X2Z6uQaDgUao4BwmxbNHtFKJAcxeDdShhARKQBskDI1FZsSrACELPle1i kAPxfmkbhbxftjL47Xpb3d5cTWLQw7JiGks-UYohRsAWmiPJvrfOAZfsjxNmDAj93M06kEVEiF6HO6OevQLH9XnKhq4K-e8w6MTiSYc9Jry2jEY0=\)](http://track.smtpsendmail.com/9032119/c?p=u1KEYcJp1JLMx2wCW8soQ3BH6rLbpyBhLdoc50LVKC K_rMhpOky6TmUsAWtzkp5LwOja0gwyZnraEqll8cwCBRZoztO6rtZmAWpPtEtfRko-ul8JcIJcdNPP4OAu5MnH1X2Z6uQaDgUao4BwmxbNHtFKJAcxeDdShhARKQBskDI1FZsSrACELPle1i kAPxfmkbhbxftjL47Xpb3d5cTWLQw7JiGks-UYohRsAWmiPJvrfOAZfsjxNmDAj93M06kEVEiF6HO6OevQLH9XnKhq4K-e8w6MTiSYc9Jry2jEY0=))

