



Könül Dünyamaliyeva



Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 24 mart 1973-ci il

Yaşayış yeri: Gəncə şəhəri, H.Z.Tağıyev küç., 2 dalan, ev 8/3, m.1

Ailə vəziyyəti: Evli.

E-mail: konul.dunayamaliyeva@adau.edu.az

dunayamaliyevakonul001@gmail.com

İş təcrübəsi

- 1990-1992 Sanitar - Gəncə şəhəri toxuculuq kombinatının 2 №- li TSH
- 1998-2012 Laborant - ADAU-nun Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya kafedrası
- 2012-2019 Assistent - ADAU-nun Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya kafedrası
- 2019-cu ildən indiyədək Baş müəllim - ADAU-nun Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya kafedrası
- 2020-2022 TEC sədri (ictimai əsaslarla) - ADAU-nun Baytarlıq təbabəti fakültəsi
- 2021-2022 ADAU-nun Baytarlıq təbabəti fakültəsinin Elmi Şurasının üzvü
-

Təhsil

- 1992-1997 Baytarlıq, Azərbaycan Kənd Təsərrüfatı Akademiyası
Fərqlənmə diplomu
- 1997-2000 AKTA-nın əyani, sonra isə qiyabi aspiranturası, 16.00.03 şifri ilə
Mövzu: Qoyunların salmonellyozu törədicisinin bioloji
xüsusiyyətləri və ona qarşı mübarizə tədbirlərinin təkmilləşdirilməsi
-

Şəxsi bacarıqlar

Dil bacarıqları

Rus dili - əla, ingilis dili – zəif

Rəqəmsal bacarıqlar

MS Office, PowerPoint

Təlimlər

- 2019-cu ildə Yevlax DAİM-də keçirilən baytar mütəxəssisləri üçün
təlimdə iştirak
- 2021-ci ildə Baytarlıq təbabəti fakültəsində baytar həkimlərinin iştirakı
ilə keçirilən təlimdə iştirak
-

Sertifikatlar

Certificate of Participation is presented to Könül Dünyamalıyeva in oral
and technical presentation, recognition and appreciation of research
contributions to Agro International Conference on Agriculture

Elmi əsərlər

- 1.»Эпизоотологическая ситуация сальмонеллёзов в Азербайджане». Сб. научных трудов секции ветеринарии и зооинженерии. АКТА-70, Гянджа, 1999.
- 2.»Эпизоотология сальмонеллёзов». Аграрная наука Азербайджана, 1-2, Гянджа, 1999.
- 3.»Смешанное течение сальмонеллёза овец». Материалы Учредит. Конференции Международной ассоциации паразитологов. Витебск, 1999.
- 4.»Смешанное течение сальмонеллёза овец». Aspirantların və gənc

tədqiqatçıların VI Respublika Elmi konfransının materialları. Bakı, 2000.

5."Qoyunların salmonellyozu zamanı dezinfeksiya rejiminin işlənməsinə dair". Tövsiyyə (dos. E.M.Ağayeva və dos. Z.Ə.Ələsgərov ilə birgə), 2001.

6.»Биологические свойства токсинов эпизоотических штаммов сальмонелл». "Heyvanlar, quşlar, balıqlar və onların məhsullarından insana keçən təhlükəli yoluxucu xəstəliklərlə mübarizə"yə həsr olunmuş Beynəlxalq konfrans. Gəncə, 2009.

7.»Роль колострального иммунитета в профилактике сальмонеллёза ягнят». Научное обеспечение развития АПК в условиях реформирования. Сб. научных трудов Санкт-Петербургского ГАУ. Санкт-Петербург, 2011.

8.»Эпизоотические особенности сальмонеллёза овец». Müasir aqrar elm: qloballaşma şəraitində əsrin aktual problemləri və inkişaf perspektivləri. Beynəlxalq Elmi-praktiki konfrans. 22-24 sentyabr, 2014. Gəncə, Azərbaycan, II cild, səh. 111-113.

9."Xarici mühitin aşağı temperaturunun kokk infeksiyalarının baş verməsinə təsirinin öyrənilməsi." ADAU-nun Elmi Əsərləri. Gəncə, 2016, № 2, səh.72-75.

10."Respublikamızın Qərb bölgəsinin bəzi rayonlarının qoyunçuluq təsərrüfatlarından ayrılmış salmonellaların epizootik ştamplarının patogenliyinin öyrənilməsi". ADAU-nun Elmi Əsərləri. Gəncə, 2017, № 3, səh. 81-84.

11.Qoyunların salmonellyozunun müalicəsində yeni antibiotiklərin tətbiqi". Müasir təbiət və iqtisad elmlərinin aktual problemləri. GDU, Beynəlxalq Elmi Konfrans, 04-05 may, 2018, III cild, səh. 65-67.

12."Respublikanın qoyunçuluq təsərrüfatlarından ayrılmış Salmonella ştamplarının patogenliyinin öyrənilməsi". Azərbaycanda aqrar sığortanın tətbiqi: problemlər və imkanlar – Respublika elmi-praktik konfransın materialları. Gəncə, 15 mart, 2019. Səh. 219-222.

13."Salmonellyozun xırdabuynuzlu heyvanlar arasında yayılma dinamikasının öyrənilməsi". "Aqrar sahənin inkişaf istiqamətləri" mövzusunda Respublika elmi konfransının materialları. Naxçıvan Dövlət Universiteti, 8 aprel, 2019. Səh. 185-189.

14."Salmonellyozun yayılma dinamikası". "Baytarlıq elminin inkişaf istiqamətində innovasiyaların tətbiqi" – Beynəlxalq elmi-praktik konfrans materialları. Aqrar elm və innovasiya mərkəzi. Baytarlıq Elmi-Tədqiqat İnstitutu. "Müəllif" nəşriyyatı, Bakı-2019. Səh. 53-57.

15."Respublika rayonlarının qoyunçuluq təsərrüfatlarından ayrılmış Salmonella ştamplarının patogen xassələri". Aqrar sahədə elmi araşdırmalar və heyvandarlıqda innovasiyalar. Heyvandarlıq Elmi-Tədqiqat İnstitutunun jurnalı. Akademik Firuz Məlikovun 120 illiyinə həsr edilmiş xüsusi buraxılış. Göygöl -2021. Səh. 138-142.

16."Сальмонеллезные токсикоинфекции и их социальное значение». Tezis. "Müasir elmin aktual çağırışları və nailiyyətləri". Respublika elmi-praktik

konfrans materialları. 3-4 noyabr, 2022. Azərbaycan Texnologiya Universiteti, Gəncə. I hissə. Səh. 50-51.

17.”Quzuların salmonellyozunun assosiativ gedişi zamanı ayrılmış patogenlərin bioloji xüsusiyyətlərinin öyrənilməsi. Agro International Conference on Agriculture. June 04-06, 2022. Azerbaijan State Aqrar University ANAS Department of Biology and Medicine Ege University, Faculty of Aqriculture İnstitute of Economic Development and Sosial Research – İKSAD. Səh. 355-358.

18.”Qoyunların salmonellyozunun müalicəsində antibiotiklərin tətbiqi”. Heydər Əliyev və Azərbaycanın Kənd təsərrüfatı – Respublika elmi-praktik konfransın materialları. Gəncə, 05 may 2022. Səh. 63-65.

19.»Изучение динамики распространения смешанной сальмонелллезной и стрептококковой инфекции ягнят». Актуальные вопросы ветеринарной медицины и лабораторной диагностики – Материалы Международной научно-практической конференции, посвящённой 100-летию со дня рождения профессора В.В.Рудакова. Санкт-Петербургский Государственный Университет Ветеринарной Медицины. Санкт-Петербург, 2023. Стр. 10-13.

20.”Qoyunların salmonellyozunun terapevtik aspektləri”. Ümummilli Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 100-cü ildönümünə həsr edilmiş “Qeyri-neft sektoru və global ərzaq təhlükəsizliyi problemləri” mövzusunda Respublika elmi-praktik konfransın materialları. Gəncə, 27-28 aprel, 2023-cü il. Səh. 201-204.

21.”Natural sorbent zeolite in a complex for Streptococcal septicemia of lambs”. Journal of Chemical Health Risks. JCHR (2024) 14 (2), 3115-3122/ ISSN:2251-6727.

Tədris-metodiki əsərlər

2024

Mikrobiologiya (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050704-Baytarlıq təbabəti ixtisası üçün) fənnindən proqram

Mikrobiologiya (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050711-Zootexniya ixtisası üçün) fənnindən proqram

Virusologiya (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050704-Baytarlıq təbabəti ixtisası üçün) fənnindən proqram

Qida mikrobiologiyası (ali təhsilin bakalavriat səviyyəsinin 050704-Baytarlıq təbabəti ixtisası üçün) fənnindən proqram

İnfeksion xəstəliklərin patogenezinin ümumi prinsipləri (ali təhsilin magistratura səviyyəsinin 060704 “Baytarlıq təbabəti” ixtisasının – “Epizootologiya və infeksiyon xəstəliklər” ixtisaslaşması üçün) fənnindən proqram

Praktik immunologiya (ali təhsilin magistratura səviyyəsinin 060704 “Baytarlıq təbabəti” ixtisasının – “Epizootologiya və infeksiyon xəstəliklər” ixtisaslaşması

üçün) fənnindən proqram

Konfranslar

Müasir aqrar elm: qloballaşma şəraitində əsrin aktual problemləri və inkişaf perspektivləri. Beynəlxalq Elmi-praktiki konfrans. 22-24 sentyabr, 2014. Gəncə
Müasir təbiət və iqtisad elmlərinin aktual problemləri. GDU, Beynəlxalq Elmi Konfrans, 04-05 may, 2018.

Azərbaycanda aqrar sığortanın tətbiqi: problemlər və imkanlar – Respublika elmi-praktik konfrans. Gəncə, 15 mart, 2019.

Agro International Conference on Agriculture. June 04-06, 2022.

Heydər Əliyev və Azərbaycanın Kənd təsərrüfatı – Respublika elmi-praktik konfrans. Gəncə, 05 may 2022.

Ümummilli Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 100-cü ildönümünə həsr edilmiş “Qeyri-neft sektoru və qlobal ərzaq təhlükəsizliyi problemləri” mövzusunda Respublika elmi-praktik konfrans.