



Nərmin Ələsgərova



Şəxsi məlumatlar

Doğum tarixi: 20.08.1992

Yaşayış yeri: Göygöl şəh., Ü.Hacıbəyov küç., ev.39

Ailə vəziyyəti: Subay

E-mail: narmin.alasgarova@adau.edu.az

İş təcrübəsi

2017- indiyədək **Assistent – Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti**
Epizootologiya, mikrobiologiya və parazitologiya kafedrası

Təhsil

2018-2023 3109.01 **Baytarlıq mikrobiologiyası, virusologiyası, epizootologiyası ilə mikologiyası və immunologiyası – Fəlsəfə doktorluğu proqramı üzrə**

Baytarlıq Elmi-Tədqiqat İnstitutu

Mövzu: Pişiklərdə və itlərdə mikrosporiya, onun yeni müalicə - profilaktikası

2015-2017 **Parazitologiya və invazion xəstəliklər – Magistratura səviyyəsi üzrə**

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

Fərqlənmə diplomu

2010-2015 **Baytarlıq - Bakalavr səviyyəsi üzrə**

Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti

Fərqlənmə diplomu

Şəxsi bacarıqlar

Dil bacarıqları

İngilis – əla, Türk – əla

Rəqəmsal bacarıqları

MS Office

İştirak etdiyi layihələr:

1. “Ganja Higher Education Project” Noyabr 2023 – Mart 2024, Gəncə/Azərbaycan

Təlimlər

1. PPR və Dabaq xəstəliklərinə qarşı ELİSA testi ilə müayinədə iştirak (24-29 oktyabr 2016)
2. Basic Epidemiology Course (31 August – 11 September 2015)

Elmi əsərlər

1. Алескерова Нармин Захир кызы, Пашник Татьяна Ивановна, Коломиец Сергей Николаевич, Соничев Борис Евгеньевич ПРИМЕНЕНИЕ ПРОТИВОГРИБКОВЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ ЛЕЧЕНИИ МИКРОСПОРИИ И ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ Ветеринарный врач. 2024. № 3. С. 6 – 11 The Veterinarian. 2024; (3): 6 – 11 УДК 615.282: 615.12 (15) DOI: 10.33632/1998-698X_2024_3_6
2. N.Z.Alasgarova, Asaf M. Omarov and Iryna N. Naghiyeva Studying the Blood Virtues of Animals Spontaneously Infected with Microsporum spp. and the Scheme in the Treatment of the Fungal Disease Microsporum spp. Annual Research & Review in Biology Volume 39, Issue 1, Page 11 20, 2024; Article no.ARRB.111856 ISSN: 2347-565X, NLM ID: 101632869
3. N.Z.Alasgarova, Omarov A.M. Clinical, laboratory features and treatment of spontaneously infected dogs and cats with Microsporum canis, in Baku, Ganja, Shamkir and Goygol, Azerbaijan, during 2021-2022 Scientific-practical journal. ENDLESS LIGHT in SCIENCE, Almaty, Kazakhstan, Page 1194-1204, 2023, Impact Factor: SJIF 2020 – 5.497 2021 – 5.81
4. Narmin Alasgarova THE USE OF ANTIFUNGAL DRUGS IN THE TREATMENT OF MICROSPORIOSIS IN PETS PROCEEDINGS of the Genetic Resources Institute Ministry of Science and Education of the Republic of Azerbaijan VOLUME XII №2 (2023), p. 64-72
5. Narmin Alasgarova EPISOOTOLOGICAL CHARACTERISTICS AND EPIDEMIOLOGICAL SIGNIFICANCE OF MICROSPORIA PROCEEDINGS of ASAU, GANJA 2023 _3, p. 58-65
6. Narmin Alasgarova MICROSPORIUM IN ANIMALS AND HUMANS MATERIALS OF THE INTERNATIONAL SCIENTIFIC-PRACTICAL CONFERENCE “USE OF INNOVATIONS FOR VETERINARY SCIENCE DEVELOPMENT” , Baku - 2019, p.58-61

7. Narmin Alasgarova, Ilham Azimov Demodex TRANSACTION OF THE INSTITUTE OF MICROBIOLOGY OF AZERBAIJAN NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES, 2017, VOLUME 15, №1, p.131-137
8. Narmin Alasgarova Some epizootological features of varroatosis of bees PROCEEDINGS of ASAU, GANJA 2017, 3 p.

Tədris-metodiki əsərlər

Konfranslar

1. 15th International Veterinary Medicine Students Scientific Research Congress / Istanbul, Turkey, 2013;
 2. International Veterinary 21st Medicine Students Scientific Research Congress / Istanbul, Turkey, 2019;
 3. 13th EPÝZONE Annual Meeting / Berlin, Germany, 2019;
 4. International Multidisciplinary School - Conference in Medical And Healthcare Sciences / Tbilisi, Georgia, 2022;
 5. V. International Halich Congress on Multidisciplinary Scientific Research / Istanbul, Turkey 2023;
 6. International Khazar Scientific Researches Conference – IV, Khazar University / Baku, Azerbaijan, 2023;
 7. International Scientific Research and Innovation Congress / Guba, Azerbaijan, 2023;
 8. 3rd International Conference One Health Problems & Solutions / Khazar University, Baku, Azerbaijan, 2023.
-