

Азербайджанский Государственный Аграрный Университет

Имя: Кушвар

Фамилия: Мамедова

Отчество: Галиб

Дата рождения: 18.12.1977

Рабочий телефон: N / A

Моб: +994506612182

Почта: kgmammadova@gmail.com

Факультет: Ветеринарная медицина

Кафедра: Фармация и ВСЕ



ОБРАЗОВАНИЕ, НАУЧНЫЕ СТЕПЕНИ И УЧЁНЫЕ ЗВАНИЯ

1995-1997 гг. - Гянджинский медицинский колледж по специальности медсестра.

1997-2001 гг., Азербайджанский Сельскохозяйственный Институт, бакалавр.

2009-2012, Азербайджанский Государственный Экономический Университет, степень магистра.

2013-2018, Университет Ататюрка, Эрзурум, Турция, доктор философии (PhD)

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

АГАУ, Кафедра фармации и ВСЕ (в настоящее время)

АГАУ, Международный Отдел

Азералюминий, Международный Отдел

Всемирный банк, проект Министерства сельского хозяйства АСІР, специалист по цепочке создания стоимости

Гянджинский региональный научный центр

ACDI / VOCA и различные международные организации

ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ

Ветеринария, Безопасность пищевых продуктов, Гигиена пищевых продуктов, Пищевая микробиология, Переносчики болезней, Пищевые инфекции, Пищевое отравление

УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНЫХ СЕМИНАРАХ, СИМПОЗИУМАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ

Европа, Турция, постсоветские страны, Азия и др.

НАУЧНЫЕ РАБОТЫ

1. T. İskenderov, 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 Sciences 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 (in process)

Знание языков

Английский

Русский