

АЗЕРБАЙДЖАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Имя: Урфан

Фамилия: Турабов

Отчество: Туран

Дата, месяц и год рождения: 10.02.1966

Рабочий телефон: 22 256 78 90

Мобильный телефон: +99450 330 90 334 +99455 330 90

33; +99470 330 90 33

E-mail: urfan0766@mail.ru

Факультет: Зооинженерный

Кафедра: Разведение и кормление сельскохозяйственных животных



ОБРАЗОВАНИЕ, НАУЧНАЯ СТЕПЕНЬ И НАУЧНЫЕ ЗВАНИЯ

С 1983 по 1988г. Студент зооинженерного факультета Азербайджанского Сельскохозяйственного Института (АСХИ)

С 1988 по 1990г. Младший научный сотрудник Азербайджанского Научно-исследовательского института Животноводства (АзНИИЖ)

С 1990 по 1993г. Аспирант Всероссийского Научно-исследовательского института Животноводства (ВНИИЖ)

С 1993г Кандидат сельскохозяйственных наук

С 1997 по 2010г. Старший инспектор, заведомом в Гянджинском отделении Экологии и природных ресурсов

С 2010 по сей день сотрудник Азербайджанского Государственного Аграрного Университета

С 2016 г. Доцент

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

С 1988 по 1990г - младший научный сотрудник АзНИИЖа

С 1990 по 1993г. Аспирант ВНИИЖа

С 1997 по 2010г. Старший инспектор, заведомом в Гянджинском отделении Экологии и природных ресурсов

С 2010 по сей день доцент в АГАУ

ОЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

Животноводство, буйволководство

УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНЫХ СЕМИНАРАХ, СИМПОЗИУМАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ

37-я сессия Европейской комиссии и 28-я Европейская региональная конференция при ООН Продовольствие и сельское хозяйство (FAO), Баку 2012г

Сотрудничество и курсы квалификации в Эрзурумский Университет имени Ататюрка, Турция 2012г сертификат

Участник 14th International Veterinary Medicine Students Scientific Research Congress, Стамбул Турция, 2014г. Сертификат

Участник Международной конференции «Актуальные проблемы современной аграрной науки в условиях вековой глобализации и перспективы развития» Гянджа. 2014г.

Участник 15th International Veterinary Medicine Students Scientific Research Congress, Стамбул Турция, 2015г. сертификат

Участник 16th International Veterinary Medicine Students Scientific Research Congress, Стамбул Турция, 2016г. сертификат

Edpsciences E3S Web of Conferences Innovative Technologies in Environmental Engineering and Agroecosystems” 1st International Scientific and Practical Conference Volume 262. 04006 Nalchik, Russian Federation, ITEEA 18–19 March 2021 две научные статьи на английском языке

Baytarlıq elmi XXI əsrdə “Gələcəyə doğru innovasiyalar” Beynəlxalq elmi praktik konfrans Bakı 2021 научная статья на английском языке

Международная научно-практическая конференция, посвященная 100-летию Кубанского Государственного Аграрного Университета имени И.Т. Трубилина на тему «Инновационные подходы к повышению продуктивности сельскохозяйственных животных» Краснодар 16.12.2021 научная статья

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (EPFS 2022) Материалы международной научно-практической конференции. Воронеж, 21–22 февраля 2022г Воронежский государственный аграрный университет им. Императора Петра I (Воронеж) научная статья

The XXXIII International Scientific Symposium “DIALOGUE OF SCIENCES AND CULTURES IN THE MODERN WORLD” The 24th of December 2022 Kars / Türkiye научная статья

НАУЧНЫЕ СТАТЬИ И ТРУДЫ

1. Kənd təsərrüfatı heyvanlarının yetişdirilməsi, proqram, ADAU-nun nəşriyyatı, 2011 Heyvandarlıq (1-ci hissə), dərslik, “Gəncə poliqrafiya” ASC, 2011
2. Damazlıq inəklərin seçilməsi parametirləri. // ADAU-nun Elmi Əsərləri N1, Gəncə 2012. Научная статья.
3. Damazlıq inəklərin seçilməsi parametirləri, elmi məqalə, ADAU-nun Elmi Əsərləri N1, 2012. elmi məqalə.
4. Клеточное содержание птицы - основа высокой эффективности производства. // Aqrar Elm jurnalı, N1, Gəncə 2012. elmi məqalə

5. "ARZU - 99" firmasının damazlıq qaramal naxırının seleksiya parametrləri.// Xəbərlər Məcmuəsi N 49, Gəncə 2012 elmi məqalə
6. Heyvandarlıqda genetik çatışmazlıq.// ADAU-nun Elmi Əsərləri N3, Gəncə 2012. elmi məqalə
7. Зоотехния – проблемы, которые надо решить при обучении в системе болоньи.// ADAU, Gəncə, Beynəlxalq Simpozium, 2012. elmi məqalə
8. Hibridləşmənin fermer təsərrüfatlarında genişləndirməsinin zəruriliyi.// ADAU-nun Elmi Əsərləri N2, 2013. elmi məqalə
9. Аминокислотная питательность кормов для жвачных животных и методы ее определения. // Современные технологии в ветеринарии и зоотехнии. Материалы Международной научно-практической конференции 3-4 апреля 2013 г. Россия, Пермь. elmi məqalə
10. Рациональное использование гибридов Кубинского зебу на товарных фермерских и племенных предприятиях // Актуальные проблемы развития агропромышленного комплекса прикаспийского региона elmi məqalə
11. Материалы Международной научно-практической конференции 22-24 мая 2013 Россия, Калмыкия, Элиста. elmi məqalə
12. Sütün tarixi haqqında.// ADAU-nun Elmi Əsərləri N3, 2013 elmi məqalə
13. Ətlik hibrid naxırın yaradılmasında aberdin-anqus cinsinin təsiri.// ADAU-nun Elmi Əsərləri N1, 2014. elmi məqalə
14. "Süleyman" adına kəndli-fermer təsərrüfatında camışların konstitusiyaya və eksteryer göstəricilərinin müqaisəli qiymətləndirilməsi.// ADAU-nun Elmi Əsərləri N1, 2015 elmi məqalə
15. Hindistanın camış cinsləri, elmi məqalə, ADAU-nun Elmi Əsərləri N2, 2018
16. Cinsiyyətə görə ayrılıqda saxlanan broyler ROSS-308 cücələrin məhsuldarlıq göstəriciləri və canlı kütlə artımının biometrik təhlili, elmi məqalə, ADAU-nun Elmi Əsərləri N 3, 2018 elmi məqalə
17. Схема выведения в Азербайджане гибридных кур «Lider 55» научная статья, Нальчик, Научно-практический журнал Известия КБГАУ – № 2 (20), 2018 elmi məqalə
18. Буйволководство в Азербайджане, научная статья, Нальчик, Научно-практический журнал Известия КБГАУ – № 3 (21), 2018 elmi məqalə
19. "Süleyman" adına kəndli-fermer təsərrüfatında yetişdirilən camışlarda irsi göstərici olan laktasiya əyrisinin xarakteri və törədicilərin bəzi faydalı-təsərrüfat əlamətləri, elmi məqalə, ADAU-nun Elmi Əsərləri N 1, 2019 elmi məqalə
20. About artificial growing of african catfish - clarias gariepinus (burchell, 1822) in the conditions of Azerbaijan ADAU-nun Elmi əsərləri İSSN:2310-4104 İSSN-E:2790-5799 Gəncə-2022 № 1 elmi məqalə
21. [Dairy Productivity of the Azerbaijanian Buffalo Breed under the Conditions of the Duane-S Farm International Transaction Journal of Engineering, Management, & Applied Sciences & Technologies http://TuEngr.com](http://TuEngr.com) ISSN 2228-9860 eISSN 1906-9642CODEN : ITJEA8 Vol.13 (10) (2022)
22. Törədici buğaların verdiyi nəslin keyfiyyətinə görə qiymətləndirilməsi "AGAH" nəşriyyat poliqrafiya Metodik vəsait 2022 il

Турецкий Отлично

Английский Средне

Русский Отлично

Другие Слабо