

АЗЕРБАЙДЖАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Имя: Мехрибан

Фамилия: Агаева

Отчество: Расим

Год рождения: 30.07.1980

Рабочий телефон:

Моб: 055-621-55-83

E-mail: tubaagayeva@gmail.com

Факультет: Зооинженерия

Кафедра: Разведение и кормление сельскохозяйственных животных



ОБРАЗОВАНИЕ, НАУЧНЫЕ СТЕПЕНИ И НАУЧНЫЕ НАЗВАНИЯ

В 1999 году поступила в Азербайджанскую Сельскохозяйственную Академию на факультет Ветеринарной медицины, которую окончила в 2003 году с отличием. В том же году поступила в магистратуру, которую окончила в 2005 году с отличием и получила степень магистра.

С 2012 по 2015 гг. обучалась на степень докторанта (очная форма обучения, срок обучения 3 года) кафедры «Эпизоотология, микробиология и паразитология» Азербайджанского Государственного Аграрного Университета.

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

С января 2010 года по апрель 2014 года работала младшим научным сотрудником на кафедре „Микробиология, эпизоотология и паразитология” факультета Ветеринарной медицины Азербайджанского Государственного Аграрного Университета.

С ноября 2015 года по май 2017 года работала ученым секретарем в Научно-Исследовательском Институте Животноводства им. Ф.А.Меликова. С мая 2017 года по сентябрь 2020 года работала заместителем директора в Центре Искусственного Осеменения.

С сентября 2020 года по настоящее время работаю ассистентом на кафедре „Разведение и кормление с/х животных” Зооинженерного факультета Азербайджанского Государственного Аграрного Университета.

НАПРАВЛЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ

Животноводство

УЧАСТИЕ НА МЕЖДУНАРОДНЫХ СЕМИНАРАХ, СИМПОЗИУМАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ

„Влияние сбалансированных кормов и минерала цеолит на количественные и качественные показатели мяса помесей, содержащихся в животноводческой ферме АГАУ”, материалы конференции, посвященные 100-летию со дня рождения общенационального лидера Гейдара Алиева, г. Гянджа, 27-28 апреля 2023 г.

СТАТЬИ И НАУЧНЫЕ РАБОТЫ

1. Некробактериоз овец, научные труды АЗНИИЖ, Гянджа-2015, 3с.
2. Проведение искусственного осеменения при создании племенного поголовья, Методика Гянджа - 2021, 40 стр.
3. Изучение роста и развития гибридов коров, Научная статья, Бюллетень науки и практики-2022, Нижневартонск, Россия, стр.69-74, Т.8 № 8.
4. Оценка племенных быков по качеству потомства, Методические материалы, Полиграфия издательства «АГАХ»-2022, 80 стр.
5. Применение биотехнологических методов в животноводстве и генетические расщепления, возникающие при оплодотворении, Рекомендация, издательство «АГАГ» Полиграф-2022, 48 страниц.
6. Технология кормления сельскохозяйственных животных, программа издательство АГАУ, 2023 г.
7. Зоотехнический анализ кормов, программа, издательство АГАУ, 2023 г.
8. История зоотехники, программа, издательство АГАУ, 2023 г.
9. Разведение К/Т животных, программа, издательство АГАУ, 2023 г.

10. Племенная работа в животноводстве, программа, издательство АГАУ, 2023 г.

11. Биометрия и генетика, программа, издательство АГАУ, 2023 г.

12. Ветеринарная генетика, программа, издательство АГАУ, 2023 г.

ЯЗЫКОВЫЕ НАВЫКИ

Английский

Русский

Турецкий