

АЗЕРБАЙДЖАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Имя: Шакар

Фамилия: Аскерова

Отчество: Салех

Дата рождения: 28.10.1988

Рабочий телефон: -

Моб: 0556907020

E-mail: sekeresgerova777@gmail.com

Факультет: Агрономический

Кафедра: Экология



ОБРАЗОВАНИЕ, УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ , НАУЧНЫЕ ЗВАНИЯ

В 2011 году окончила агрономический факультет АГАУ и получила степень бакалавра.

В 2013 году окончила агрономический факультет АГАУ и получила степень магистра.

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

С 2014 года работает ассистентом кафедры экологии, на уровне бакалавриата читает лекции по темам "Экологическая безопасность и риски", "Резервы и резервы", "Переработка промышленных и бытовых отходов".

ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ

Модель плодородия и экологический мониторинг Аджинохурских равнинных почв

УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНЫХ СЕМИНАРАХ, СИМПОЗИУМАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ

-

ПУБЛИКАЦИИ

1. Бахшализаде Т. З. Влияние шламовых отходов Гянджинского алюминиевого завода на окружающую среду // Научные труды АГАУ, ГЯНДЖА - 2013, с. 10-11.

2. Влияние распределения шламовых отходов Гянджинского алюминиевого завода на окружающую среду // Научные труды АГАУ, ГЯНДЖА - 2016, с. 11-12.
3. Экологическое состояние оккупированных территорий // Научно-практическая конференция сотрудников АГАУ по итогам научно-исследовательской работы в 2018 году, ГЯНДЖА-2019, с. 14-16
4. Экологические условия Аджинохурской равнины // Научные труды АДАУ, ГЯНДЖА-2019, с. 23-26
5. Рустамов Ю. И. Оценка плодородия земель Аджинохурской равнины // Азербайджанская Аграрная наука-4, Баку-2019, с. 9-12
6. РУСТАМОВ Ю. И. ОЦЕНКА ПЛОДородия ПОЧВ НА ОСНОВЕ ТЕОРИИ НАДЕЖНОСТИ // Институт математики и механики Национальной Академии наук Азербайджана, БАКУ-2019, с. 435-436
7. ПРОВЕРКА ГИПОТЕЗЫ О НОРМАЛЬНОМ РАСПРЕДЕЛЕНИИ ОБЩЕГО МНОЖЕСТВА ПО КРИТЕРИЮ ПИРСОНА // Азербайджанский Технологический Университет, Научный вестник новостей N-4, ГЯНДЖА-2019, с. 35-41
8. Рустамов Ю. И. Эколого-климатические условия Аджинохурской равнины // Институт почвоведения и агрохимии НАНА, БАКУ-2020, с. 37-38.
9. Самедов В. С., Ибрагимова Ш. Р. Новые правила расчета потребности в посадочном материале в смешанных лесных насаждениях // Научно-практическая конференция АГАУ, ГЯНДЖА-2020, с. 82-87

ВЛАДЕНИЕ ЯЗЫКАМИ

Английский

Русский