

# **Азербайджанский Государственный Аграрный Университет**

**Имя:** Вусала

**Фамилия:** Алекперова

**Отчество:** Сабира

**Дата рождения:** 14.05.1973

**Рабочий телефон:** -

**Моб:** 0553650921

**Электронная почта:** vusaleelekberova@mail.ru

**Факультет:** Инженерный

**Кафедра:** Сельскохозяйственной техники

## **ОБРАЗОВАНИЕ, НАУЧНЫЕ СТЕПЕНИ И УЧЕНЫЕ ЗВАНИЯ**

В 1996 году окончила факультет автоматизации производственных процессов АГНУ.

## **ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

1996 году станции Гызылча учитель математики в средней школе;

2008-2013 гг. лаборант кафедры прикладной математики ГГУ;

2013 года ассистент на кафедре Сельскохозяйственных машин

На уровне бакалавриата ведет лабораторные занятия по дисциплинам “Механизация животноводства”, “Механизация и электрификация животноводства”.

Проводит лекционные и лабораторные занятия по дисциплинам “Инновационные технологии в животноводстве”, “Проектирование машин для приготовления грубых кормов”, “Машины и оборудование в птицеводческих хозяйствах” на магистратуре.

## **ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ**

-Совершенствование технологии посева и разработка технических средств в овощеводстве.

## **УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНЫХ СЕМИНАРАХ, СИМПОЗИУМАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ**

Совершенствование технологии и технических средств посева овощных культур. Азербайджанский технологический университет, общенациональный лидер Х.Материалы научно-практической конференции “Технологические инновации и научно-технический прогресс”, посвященной 90-летию юбилею Алиева (6-8 мая) Гянджа, 2013.

## **НАУЧНЫЕ РАБОТЫ**

1. Построение функции Римана для гиперболического уравнения. Гянджинский государственный университет, научные новости №1, Гянджа, 2010.
2. Анализ технологического процесса работы сеялочного аппарата семян овощей. Научные труды АГАУ (по механизации, электрификации и техническому обслуживанию сельского хозяйства), посвященные 85-летию юбилею Азербайджанского Государственного Аграрного Университета, Гянджа, 2014, №2
3. Теоретический анализ процесса посева семян механическими и пневматическими сеялочными аппаратами. Азербайджанский Аграрный научный журнал, № 3, Баку, 2018.
4. Теоретический анализ траектории полета семенного зернышка. Гянджинское отделение Национальной Академии Наук Азербайджана "сборник новостей" №1 (71) Гянджа, 2018.
5. Обоснование удобной схемы посева для механизации выращивания лука-поррея. Азербайджанский Технологический Университет, "Научные Новости", Гянджа, 2021.

## **ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ**

Английский

Русский