

Азербайджанский Государственный Аграрный Университет

Имя: Рухсара

Фамилия: Агаева

Отчество: Вахид

Дата рождения: 16.07.1992

Рабочий телефон: 2 52 05 59

Мобильный телефон: 055 809 06 70

Электронная почта: ruxsareagaye va416@ gmail.com

Факультет : Инженерия

Кафедра : Физика и математика

ОБРАЗОВАНИЕ, НАУЧНЫЕ СТЕПЕНИ И УЧЕНЫЕ ЗВАНИЯ

В 2009 году поступила в Гянджинский Государственный Университет на специальность «Учитель математики» (бакалавр).

В 2013 году окончила Гянджинский Государственный Университет по специальности «Учитель математики» (бакалавр).

В 2013 году поступила в Гянджинский Государственный Университет на специальность «Методология и методика обучения математике» (магистр).

В 2015 году окончила Гянджинский Государственный Университет по специальности «Методология и методика обучения математике» (магистр).

Трудовая деятельность

С 15.09.2016 по 25.01.2017 работала в качестве старшего лаборанта на кафедре Высшей математики в Азербайджанском Технологическом Университете в Гяндже

С 25.01.2017 по 14.09.2017 работала в качестве научного руководителя в Азербайджанском Технологическом Университете в Гяндже

С 14.09.2017 по 14.02.2019 работала в качестве учителя математики на кафедре Высшей математики в Азербайджанском Технологическом Университете в Гяндже

С 01.10.2020 по настоящее время работаю в качестве ассистента на кафедре Физики и Математики в Государственном Аграрном Университете

ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ

Нет

УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНЫХ СЕМИНАРАХ, СИМПОЗИУМАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ

05.11.2016 принимала участие во Втором Азербайджанском Научном фестивале «Применение дифференциальных уравнений в медицине».

Научные работы

1. «Возможность дачи разных определений одному и тому же понятию». «Материалы научной конференции студентов и магистров» ГГУ (1 часть, стр.64-65 ; Гянджа,2015)
2. «Введение в понятие предела функции» . Материалы научной конференции студентов и магистров» ГГУ (1 часть, стр.65-67 ; Гянджа,2015)
3. «Представление математической модели артериального давления». «Защита культурного наследия и биоразнообразия в контексте урбанизации» АТУ. Международная научно-практическая конференция.
4. «Определение плотности муравьев вне муравейника с применением дифференциальных уравнений». «Актуальные проблемы современных естественных и экономических наук» ГГУ (2 часть,стр. 277-281; Гянджа, 2018)

Знание языков

Английский
Русский