

АЗЕРБАЙДЖАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Имя: Гюнай

Фамилия: Аббасова

Отчество: Фирдовси

Дата рождения: 05.11.1987

Рабочий телефон: -

Моб: 0703525371

Почта: xqabbasova@gmail.com

Факультет: агрономия

Кафедра: Экология



ОБРАЗОВАНИЕ, НАУЧНЫЕ СТЕПЕНИ И НАУЧНЫЕ НАЗВАНИЯ

В 2008 году окончила географический факультет БГУ по специальности «Экология» и получила степень бакалавра.

В 2014 году окончила агрономический факультет АДАУ, имеет степень магистра экологии и получила степень магистра.

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

С 2015 года работает ассистентом кафедры экологии агрономического факультета АДАУ;

Бакалавр по специальностям «Промышленная экология», «Ландшафт и экология земель», «Экология»;

Соавтор 15 статей и 2 программ.

НАПРАВЛЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ

Агроэкологическая характеристика под виноградных серо-бурых почв Самухского района и экологическая оценка почв.

НА МЕЖДУНАРОДНЫХ СЕМИНАРАХ, СИМПОЗИУМАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ

УЧАСТИЕ

1. Исследование эффективности удобрений под виноградные растения
Материалы международной научной конференции, посвященной 95-летию общенационального лидера Гейдара Алиева, Гянджа, 04-05 мая 2018 г., с.50-53

2. Влияние внесения минеральных удобрений под каштановые почвы на накопление общего азота, фосфора и калия на годовой возраст виноградных культур. Материалы научно-практической конференции «Применение аграрного страхования в Азербайджане: проблемы и возможности», Гянджа, 15 марта 2019 г., с.227-231.

3. Материалы международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы пищевой и легкой промышленности», посвященной 96-летию общенационального лидера Гейдара Алиева, биологические особенности и экономическое значение винограда, Гянджа, 2019, с.39-40

4. ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ

23.05.2018 - 28.05.2018 Университет Питешти, Румыния

СТАТЬИ И НАУЧНЫЕ РАБОТЫ

1. Перспективы развития виноградарства в Гянджа-Газахском районе НАНА, Информационный бюллетень, № 2 (72), Гянджа 2018, с.153-159

2. Основные агрохимические и физико-химические свойства виноградников Гянджа-Газахского района «Азербайджанская аграрная наука», №2, Баку, 2018, с.166-170.

3. Исследование эффективности удобрений под виноградные растения. Материалы международной научной конференции, посвященной 95-летию общенационального лидера Гейдара Алиева, Гянджа, 04-05 мая 2018 г., с.50-53.

4. Влияние внесения удобрений под виноградные растения на изменение агроэкологических свойств почвы, научные труды АДАУ, Гянджа 2018, № 3, с.34-39.

5. Влияние удобрений на урожайность и качество столовых сортов винограда в Гянджа-Казахстанской зоне Азербайджана, Аграрная наука, 5. 2018, Москва, стр. 53-55.

6. Влияние внесения минеральных элементов питания под каштановые почвы на накопление общего азота, фосфора и калия на годовой возраст виноградной культуры. Материалы научно-практической конференции

«Применение аграрного страхования в Азербайджане: проблемы и возможности», Гянджа, 15 марта 2019 г., стр.227-231.

7. Научно-теоретические основы и этапы экологической оценки земель, научные труды АДАУ, Гянджа 2019.

8. Биологические особенности и хозяйственное значение винограда, материалы международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы пищевой и легкой промышленности», посвященной 96-летию общенационального лидера Гейдара Алиева, Гянджа, 2019, с.39-40

9. Экологическая оценка размещения виноградных лоз в Самухском районе Азербайджана, Современные проблемы выращивания, наука и технологии. по материалам II международной научно-практической конференции 28.06.2019 г. Москва Сборник научных трудов.

10. Влияние удобрений на развитие виноградной культуры и структурные показатели Вестник науки и практики / Вестник науки и практики <https://www.bulletennauki.com>

Т. 5. №10. 2019 г.

ЯЗЫКОВЫЕ НАВЫКИ

Английский

Русский