

АЗЕРБАЙДЖАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Имя: Азад

Фамилия: Гусейнов

Отчество: Рагим

Дата рождения: 31.03.1958

Рабочий тел: (022) 266 80 49

Mob: +994 50 330 55 28

E-mail: azad.huseynov.58@bk.ru

Факультет: Агрономический

Кафедра: Растениеводство



ОБРАЗОВАНИЕ, УЧЁНЫЕ СТЕПЕНИ И УЧЁНЫЕ ЗВАНИЯ

В 1983 году окончил факультет плодовоовощеводства и виноградарства Азербайджанского сельскохозяйственного института;

В 2010 году защитила кандидатскую диссертацию на тему «Выбор видов тутового шелкопряда для последовательного разведения в Азербайджанской Республике».

В 2014 году получил звание доцента кафедры растениеводства.

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 1986-90 гг. Был аспирантом Азербайджанского научно-исследовательского института шелкопряда им. Р. Гусейнова;

С 2014 года доцент кафедры растениеводства. Проводит лекции и лабораторные занятия по теме «Кормопроизводство» на уровне бакалавриата и «Полевое и луговое кормопроизводство» на уровне магистра;

Автор около 40 научных работ, в том числе 27 статей, 3 учебных пособий, 5 программ.

ОБЛАСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ

Кормление; Разведение шелкопряда. Селекция пород тутового шелкопряда для последовательного разведения в Азербайджанской Республике.

УЧАСТИЕ НА МЕЖДУНАРОДНЫХ СЕМИНАРАХ, СИМПОЗИУМАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ

1. Международная научно-практическая конференция по проблемам развития образования и науки в условиях глобализации (Гянджа, 03-05 октября 2011 г.).
2. Республиканская научно-практическая конференция, посвященная 90-летию общенационального лидера Гейдара Алиева (Гянджа, 25-26 апреля 2013 г.).

СТАТЬИ И НАУЧНЫЕ ТРУДЫ

1. Гусейнов А.Р. Влияние сроков начала кормления на биологические и технологические показатели пород тутового шелкопряда / Тезисы Всесоюзной конференции молодых ученых и специалистов. Гянджа, 1991, с. 266.
2. Гусейнов А.Р. К вопросу о выборе пород тутового шелкопряда для непрерывного племенного кормления. Гянджинский научно-технический центр. Информационный буклет. Гянджа, 1996, № 30, 3 с.
3. Гусейнов А.Р. Кормовые качества и пищевая ценность листьев в последовательных племенных кормлениях. Гянджинский научно-технический центр. Информационный бюллетень, Гянджа, 1997, № 29, 2 стр.
4. Хиисейнов А.Р. Важность последовательного кормления тутовых шелкопрядов. Гянджинский научно-технический центр. лист сведений. Гянджа, 1998, № 28, 2 с.
5. Гусейнов А.Р. Некоторые вопросы последовательного кормления тутового шелкопряда. Гянджинский научно-технический центр. лист сведений. Гянджа, 1999, № 32, 2 с.
6. Гусейнов А.Р. Изучение влияния времени кормления на биологические показатели разных видов тутового шелкопряда // Научные труды АКТА, III издание. Гянджа, 2005, с. 94-96.
7. Гусейнов А. Р. Влияние разного времени кормления на продуктивность тутового шелкопряда. Вестник Гянджинского регионального научного центра НАНА // Гянджа, 2005, № 18, с.73-77.
8. Гусейнов А.Р. Влияние последовательных кормов на технологические показатели видов тутового шелкопряда. Вестник Гянджинского регионального научного центра НАНА // Гянджа, 2005, № 20, с.41-43.
9. Гусейнов А.П. Время кормления и продуктивность тутового шелкопряда // Аграрная наука, Москва, 2006, № 1, с. 20-22.
10. Гусейнов А.Р. Изучение продуктивности тутового шелкопряда в последовательных кормлениях // Аграрная наука Азербайджана, Баку, 2006, -1-2, с.230-232.
11. Клевер - бесценный фитомелорант, ценное кормовое растение. Материалы Международной научно-практической конференции по проблемам развития образования и науки в условиях глобализации, том II, (3-5 октября 2011 г.). Гянджа, 2011, издательство АГАУ, с. 33-34. (соавторы Вердиева Р.С., Шабанов М.С.)

12. Пути повышения урожайности и кормовой ценности посевов кукурузы. Вестник Гянджинского регионального научного центра НАНА, Гянджа, 2011, № 46, с. 104-107,4 с. (соавторы Мамедов Г.Ю., Худиев А.П.).

ЯЗЫКОВЫЕ НАВЫКИ

Английский

Русский