

Азербайджанский Государственный Аграрный Университет

Имя: Ильяс

Фамилия: Валиев

Отчество: Ахмед

Дата и год рождения: 09.05.1959

Рабочий телефон: 2568350

Моб: 0552006599

E-mail: ilyas-valiyev@mail.ru

Факультет: Инженерия

Кафедра: С/х техника



ОБРАЗОВАНИЕ, НАУЧНАЯ СТЕПЕНЬ И НАУЧНЫЕ НАЗВАНИЯ

В 1987 году окончил инженерный факультет АСХА.

В 2018 году защитил кандидатскую диссертацию на тему «Повышение эффективности процесса приготовления и раздачи кормосмеси для крупного рогатого скота с усовершенствованием технологии».

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

С 2018-го года заместитель доцента кафедры Сельскохозяйственной техники;

Ведет лекции по механизации животноводства на уровне бакалавриата;

В 2016 году старший преподаватель;

В 1987-1994 годах ассистент;

Является автором 1 учебника, 1 патента, 26 статей.

СФЕРА ИССЛЕДОВАНИЯ

Проводит научно-исследовательскую работу на тему «Повышение эффективности процесса приготовления и раздачи кормовой смеси для крупного рогатого скота с усовершенствованием технологии»;

УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНЫХ СЕМИНАРАХ, СИМПОЗИУМАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ

1. Исследование работы опытного распределителя кормосмеси. Гянджа, 2016, стр. 266-269.

2. Моделирование процесса приготовления контрольного затора.

Международная академия наук по изучению тюркского мира, Материалы XI Международного симпозиума, I том. Экономика и технические науки, Анкара/Турция, 2020.

3. Формирование и управление логистикой в аграрном секторе Азербайджана. Международная научно-практическая конференция Глобальные науки и

инновации 2021: Центральная Азия, серия «Сельскохозяйственные Науки», Нур-Султан, Казахстан, №6 (11), декабрь 2020,
3. Устойчивое развитие сельского хозяйства. М., Изд. «Интернаука», декабрь 2020
5. Обоснование усовершенствования системы туннельной вентиляции в птицеводческих помещениях. Санкт-Петербург: СПб ГЭУ, - 26-27 февраля, - 2021,

НАУЧНЫЕ РАБОТЫ

1. Предотвращение коррозии пазовых соединений в животноводческих помещениях. Информационный лист №17 АЗЕТЕТИ и ТІТІ, Баку, 1989, UOT 620.
2. Обоснование параметров регулятора дозы при раздаче сыпучих кормов. Научные работы АГАУ, Гянджа, 2015, №3, s.87-90.
3. Теоретическое исследование устройства для дозирования сыпучих материалов. Научные работы Азербайджанского Технического Университета, Баку, 2018, №3, s.18-21
4. Определение экономической эффективности экспериментального мобильного дистрибьютора. Азербайджанская Аграрная Наука, 2019, №4, s.121-123.
5. Устойчивое развитие сельского хозяйства. Инновационные подходы в современной науке. Сборник статей по материалам LXXXIII международной научно-практической конференции. - №23(83). - М., Изд. «Интернаука», декабрь 2020. – с.61-64.
6. Инновационные технологии в защите растений от вредителей и их метрологическое обеспечение. Азербайджанский аграрный научный журнал. № 1, 2020

ЯЗЫКОВЫЕ ЗНАНИЯ

Английский

Русский

Другие языки