

# АЗЕРБАЙДЖАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

**Имя:** Айгюн

**Фамилия:** Бабаева

**Отчество:** Дилан

**Дата рождения:** 14.10.1974

**Раб.тел.:** 0222683750

**Моб.:** 0556209550

**E-mail:** baygun@mail.ru

**Факультет:** Агротехнология

**Кафедра:** Землеустройство



## ОБРАЗОВАНИЕ, НАУЧНАЯ СТЕПЕНЬ И НАУЧНЫЕ ЗВАНИЯ

В 1997 году окончила факультет агрохимии и почвоведения АГАУ;

В 2004 году защитила диссертацию на тему «Экологический мониторинг земель Гянджачай-Шамкирчайского бассейна».

В 2017 году получила звание доцента кафедры землеустройства.

## ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

1998–1999 гг. Лаборант кафедры землеустройства;

1999-2004 гг. Ассистент отдела землеустройства;

2004-2016 гг. Старший преподаватель, доцент кафедры землеустройства;

В 2016-2019 гг. - руководитель Департамента землеустройства;

С 1999 г. читает лекции и проводит семинары на кафедре землеустройства по темам: «Проектирование землеустройства», «Научные основы землеустройства», «Рынок земли», «Земельный кадастр».

Проводит лекции и лабораторные занятия по «Оценка почвы», «Методы исследования», «Рынок земли» на степени магистратуры;

Автор около 80 научных работ, 60 статей, 5 учебников, в том числе 2 толковых терминологических словарей (англо-азербайджанский, азербайджано-английский), 2 монографий, 11 программ, 2 методических пособия.

## НАПРАВЛЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ

Качественная оценка и мониторинг почв на основе ГИС-технологий.

## УЧАСТИЕ В МЕЖДУНАРОДНЫХ КОНФЕРЕНЦИЯХ, СЕМИНАРАХ И СИМПОЗИУМАХ

1. Материалы международной научно-практической конференции. Восточно-Казахстанский региональный университет Часть II Усть-Каменогорск 2008 г. Ст. 172–174
2. Введение в биоразнообразие и растения. Материалы международной конференции, посвященной 75-летию Центрального ботанического сада НАНА. Часть II с. Баку-2009 с.270-275
3. Азерб. Научно-исследовательский институт Институт экономики и организации Материалы Международной научно-практической конференции Баку 2010. с.129-131
4. Материалы международной научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов, студентов. Москва 2010 с.9-14
5. Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 70-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов, 3-5 февраля 2015 г. Волгоград
6. АГАУ Современная аграрная наука: Международная научная конференция по актуальным проблемам и перспективам развития века в условиях глобализации Гянджа 2015 168-172
7. Международное сотрудничество в развитии аграрной науки, продовольственной безопасности и охраны окружающей среды Гянджа 2016 189-193

## **СТАТЬИ И НАУЧНЫЕ ПРОИЗВЕДЕНИЯ**

1. А.Д.Бабаева Экологическая оценка природных экосистем на северо-западном склоне Малого Кавказа на основе экологических регионов. Cukurova Universiteti Ziraat Fakultesi Dergisi Turkiye Adana 2008 22 (2) с.45-48
2. А.Д.Бабаева Факторы, создающие неоднородную однородность структуры структуры почвы Нахчыванское отделение НАНА Серия новостей естественных и технических наук № 4 Нахчыван. «Туси» 2009 г. р. 144–148
3. Бабаева А.Д. Оценка орошаемых земель Северо-Западного склона Малого Кавказа.  
Азербайджанский научно-исследовательский институт гидротехники и мелиорации Научно-производственное объединение Сборник научных трудов Том XXIX Баку -2009 с. 261–265
4. Бабаева А.Д. и другие. Стратегия и развитие аграрного сектора в рыночных условиях // Аграрная наука Азербайджана Баку 2009 с. 5-7
5. Принципы организации мониторинга земельного фонда по категориям на северо-западном склоне Малого Кавказа НАНА Гянджинский региональный научный центр 2010 №39 с.93-96
6. Бабаева А.Д. Качественный учет земельных участков административных округов Вестник Российского государственного аграрного университета. Москва 2010 ул. 35–42
7. Бабаева А.Д. и др. Современное земельно-кадастровое районирование Северо-западной части Малого Кавказа Сборник трудов Азербайджанского общества почвоведов НАНА Баку-Science 2010 с.557-564
8. Бабаева А.Д. и другие. Поиск воспроизводства плодородных почв северной и западной частей Малого Кавказа Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. Научный журнал. Санкт-Петербург, 2011. ул. 134–140
9. А.Д. Бабаева Концепция почвенного картографирования с использованием аэрокосмических фотографий. Прикладные науки в Европе: тенденции современного развития. Хостинг: Издательство ОРТ и Центр социально-политических исследований «Премьер» 21 апреля 2013 г., Штутгарт, Германия, стр. 127 - 132

- 10.Бабаева А.Д. Исследование процессов деградации и сравнительная оценка почв зимних пастбищ в Азербайджане // European Applied Sciences - международный, немецкий / №1 2017, стр. 29-35.
- 11.А.Д.Бабаева Отслеживание происходящих процессов деградации и сравнительная оценка зимних пастбищ в Азербайджане // European Applied Sciences - международный, немецкий / №1 2017, стр. 29-35.
- 12.А.Д.Бабаева Особенности цис-технологий в инвентаризационных проблемах республики Азербайджан 2017, // European Sciences Review Научный журнал № 1–2 2017 (январь - февраль) Вена, с. 201-207
- 13.А.Д. Бабаева, А.И. Гусейнов Дистанционное зондирование-Учебник Баку, «Экопринт» 2020 с. 228
- 14..АД Бабаева, А.И. Гусейнов Геодезия и картографирование - Учебное пособие Баку, «Экопринт» 2020 с. 591
- 15.А.Д.Бабаева, А.И. Гусейнов Толковый терминологический словарь по ГИС (азербайджано-английский, англо-азербайджанский) Словарь терминологии ГИС - Баку, «Экопринт» 2020 с. 276
- 16.А.Д.Бабаева, А.И. Гусейнов Толковый терминологический словарь по топографии (азербайджано-английский, англо-азербайджанский); Словарь терминологии земельной организации - Баку, «Экопринт», 2020 с. 384
17. Бабаева А.Д. и Б. Исследовательские работы в земельном кадастре, их содержание и проведение НАНА Гянджинский региональный научный центр 2020 Гянджа. 115-120.

## **ЯЗЫКОВЫЕ ЗНАНИЯ**

Английский

Русский