

Азербайджанский Государственный Аграрный Университет

Имя: Назакат

Фамилия: Исмаил-заде

Отчество: Намик

Год рождения: 11.02.1981

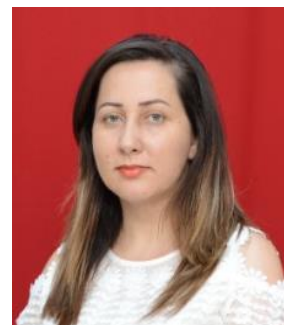
Рабочий телефон:-

Мобильный телефон: +994506893018

E-mail: nazakat.ismayilzade@gmail.com

Факультет: Почвоведение и агрохимия

Кафедра: Защита растений



Образование, ученая степень и ученое звание

В 2002-ом году закончила Агрономический факультет АГАУ

В 2002-ом году закончила магистратуры по специальности
“Семеноводство Сельскохозяйственных Растений”.

В 2012-ом году защитила кандидатскую диссертационную работу по
теме «Вредители подсолнечника и меры борьбы против них в Гянджа-
Казахской зоне». С 2015-го года является доцентом по специальности
Энтомология

Трудовая деятельность

С 2015-го года является доцентом кафедры Защиты растений.

За 2013-2015 гг- в должности доцента кафедры Защиты растений
АГАУ.

За 2012-2013 гг-старший преподаватель кафедры Защиты растений
АГАУ

За 2008-2012 гг-ассистент кафедры Защиты растений АГАУ.

За 2006-2008 гг-старший лаборант кафедры защиты растений и
шелководства АГАУ.

Научный руководитель 15 магистров.

Автор 40 статей, 1 учебного пособия, 8 рекомендаций, 8 программ.

Область исследования

Защита растений

Участие в семинарах, симпозиумах и конференциях

1. Исмаил-заде Н.Н. Изучение биологических характеристик *Agriotes sputator* L. и *Homoesoma nebulella* Hb., Роль научно-технической информационной системы в развитии экономики страны, II Международная научно-практическая конференция. Баку, 2008, с. 53-56.
2. Исмаил-заде Н.Н. Международная научно-практическая конференция по апробации современных препаратов против подсолнечника, поражающего полевой жук в Гянджа-Газахском районе, АДАУ, применение инновационных технологий в системе аграрного образования и формы международного сотрудничества, Гянджа, 2010, с.157.
3. Исмаил-заде Н.Н. Изучение основных вредителей, поражающих посевы подсолнечника в Гянджа-Газахском районе. Материалы XV Республиканской научной конференции докторантов и молодых исследователей, I выпуск, Баку, 2011, с. 85-87.
4. Исмаил-заде Н.Н., Мамедов Г.Ю. Определение степени экономического ущерба *Homoesoma nebulella* в Азербайджане, Издательство Азербайджанского Государственного Аграрного Университета, Гянджа 2011, стр.52.
5. Исмаил-заде Н.Н., Самедов В.С. Обратная связь и ее роль в формировании отношений хищник-охота в лесных экосистемах, Издательство Азербайджанского государственного аграрного университета, Гянджа, 2011, с.68.
6. Исмаил-заде Н.Н., Самедов В.С. Изучение возможностей использования Интернет-ресурсов в связи с повышением качества образования и научных исследований в процессе глобализации,

Типография Азербайджанского Государственного Аграрного Университета, Гянджа 2011, с.96.

8. Исмаил-заде Н.Н., Султанов Р.Л. Процесс получения пчелами экологически чистого меда, Типография Азербайджанского Технологического Университета, Гянджа, 2014, стр.48-50.

9. Исмаил-заде Н.Н. Энтомофаги основных вредителей подсолнечника в Гянджа-Газахском районе, Министерство образования Азербайджанской Республики, Баку, 2013, №1, с.114-116.

10. Исмаил-заде Н.Н. Влияние фактора питания на подсолнечную лихорадку. Современная аграрная наука: актуальные проблемы и перспективы развития века в условиях глобализации, Международная научно-практическая конференция, Гянджа, 2014, с. 126-127.

16. Участие в программе Международной недели рабочих в Университете естественных наук и технологий в Быдгоще, Польша, в 2017 году.

Статьи и научные труды

Исмаил-заде Н.Н. «Видовой состав вредителей растений подсолнечника» Научные труды АСТА, Выпуск I. Гянджа, 2008, с. 60–61

2. Исмаил-заде Н.Н. Выявление основных вредителей на плантациях подсолнечника Гянджа-Газахского района, Аграрная наука Азербайджана, Баку, 2009, № 4-5, с.164-165.

3. Исмаил-заде Н.Н. «Биоэкологические особенности жука-полевого жука (*Agriotes sputator* L.), поражающего подсолнечник в Гянджа-Газахском районе» Труды Общества аз.зоологов, Баку, наука, 2010, с. 315–319

4. Исмаил-заде Н.Н., Султанов Р.Л. Изучение влияния вредителя *Homoesoma nebulella* (Lepidoptera, Pyralidae) на семенную продуктивность подсолнечника в Гянджинском региональном научном центре НАНА Азербайджана, «Новости», Гянджа, 2011, №45, с.64- 69.
5. Исмаил-заде Н.Н. Сверчки (Elateridae) встречаются в посевах подсолнечника в Азербайджане. Труды Общества аз. Зоологов, Баку, наука, 2011, том 3, с. 141-150.
6. Исмаил-заде Н.Н. Изучение возможности применения современных препаратов против жука *Agriotes sputator* L. Научные труды АДАУ, Гянджа, 2012, №1, с.19-27.
8. Исмаил-заде Н.Н., Гулубеева А.С. Вертикальное перемещение личинок жука-полевого жука (*Agriotes sputator* L.) в слоях почвы в зависимости от сезона, повреждающее посевы подсолнечника. Типография Азербайджанского Государственного Аграрного Университета, Гянджа 2012, стр. 54-58.
10. Исмаил-заде Н.Н., Мамедов В.А. Видовой состав вредителей агроценоза подсолнечника Гянджа-Газахского района. Гянджинский региональный научный центр НАНА, Вестник, Гянджа, 2013, №53, с.41-44.
11. Исмаил-заде Н.Н. Влияние современных препаратов на некоторые биофизиологические свойства подсолнечника (*Homoesoma nebulla* Hb.). Научные труды АДАУ, Гянджа, 2013, с.24-26.
14. Исмаил-заде Н.Н. Биоэкологические особенности подсолнечника (*Homoesoma nebulella* Hb) в агроценозе подсолнечника в Гянджа-Газахском районе и важность биохимического состава пищи в снижении плотности его популяции. Гянджинский региональный научный центр НАНА, Вестник, Гянджа, 2014, №58, с.3-7.
17. Исмаил-заде Н.Н. Вредители подсолнечника в Гянджа-Газахском районе. (аннотация) Типография «Араз», Баку, 2012, 19с.
18. Исмаил-заде Н.Н., Самедов В.С., Гулиев Х.Ю. Феромоновая ловушка для вредителей, публикация информации об искусстве подачи заявки на изобретение №3 30.09.2014
19. Исмаил-заде Н.Н., Халилова З., И. Сафарова Прогноз вредителей и болезней сельскохозяйственных культур (для магистратуры)

Министерства Сельского Хозяйства Азербайджанской Республики, (приказом Ученого Совета АДАУ от 28.04.2016 № 238) Издательство «Байрамоглу», Баку » ELM »2016, 216с.

20. Исмаил-заде Н.Н., Ю.М. Джафарова Бакалаврская программа высшего образования по энтомологии (по биологии), Министерство сельского хозяйства Азербайджанской Республики, Ученый совет АДАУ от 08.07.2016, протокол №402). Гянджа, АДАУ, 2016,

21. Исмаил-заде Н.Н. Программа бакалавриата высшего образования по энтомологии (почвоведение и агрохимия, агрономические специальности), Министерство сельского хозяйства Азербайджанской Республики, Ученый совет АДАУ от 08.07.2016, протокол №402). Гянджа, АДАУ, 2016

22. Исмаил-заде Н.Н. Изучение влияния жиров и белков как пищевого фактора на уничтожение и воспроизводство вредителей растений на примере подсолнечника, Фонд развития науки Азербайджанской Республики 2013.

23. Исмаил-заде Н.Н. Карантинные существенные вредные организмы для Азербайджанской Республики, Проект повышения конкурентоспособности сельского хозяйства, 2019, 505 стр. (Автор раздела Вредители)

24. Исмаил-заде Н.Н. Вредители подсолнечника и меры борьбы, Типография Азербайджанского Государственного Аграрного Университета, Гянджа 2012, 84с.

Владение иностранными языками

Английский

Русский