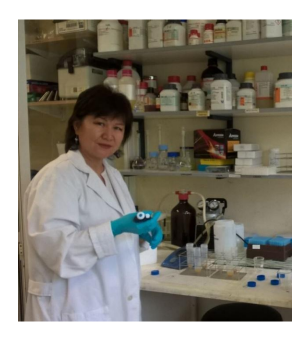
Информация об авторе



1. Фамилия, имя, отчество:

Аманова Шолпан Сапаровна.

2. Должность, ученая степень, звание:

сениор-лектор, доктор PhD.

3. Образование:

- Джамбульский технологический институт легкой и пищевой промышленности, факультет «Инженерно-механический», диплом ТВ № 693332 от 26 июня 1989 г., специальность «Машины и аппараты пищевых производств», 1989 г.;
- диплом магистра № 0034750 от 4 июля 2013 г. АТУ по специальности 6M073500 «Пищевая безопасность»:
- диплом доктора философии (PhD) № 00022144075 от 6 апреля 2022 г. АТУ по специальности 6D073500 «Пищевая безопасность».
- 4. Область и направления исследований, в том числе участие в научных проектах с кратким описанием результатов исследования:

Область и направления исследований:

- пищевая безопасность.
- 5. Список наиболее значимых публикаций (монографии, патенты, разработанные стандарты):
- 1. Раимбаева Н.Т., Аманова Ш.С. Рискобразующие факторы пищевой безопасности технологии муки» Международная научно-практическая конференция «Инновационные технологии продуктов здорового питания, их качество и безопасность», ноябрь 2011 г., АТУ «Пищевая технология и сервис», с. 194-195. № 5;

- 2. Аманова Ш.С., Джумагулова К. Анализ качества сухой клейковины зерна с использованием системы капиллярного электрофореза «Капель-105». Республиканская научно-практическая конференция молодых ученых «Наука. Образование. Молодежь», посвященная 55-летию АТУ, 19-20 апреля 2011 г.;
- 3. Аманова Ш.С., Уажанова Р.У., Ибраимова С.Е. Тағам өнеркәсібінің қауіпсіздігі және оның баға жөніндегі негізгі белгілері. Республиканская научно-практическая конференция молодых ученых «Наука. Образование. Молодежь», посвященная 55-летию АТУ, 19-20 апрель 2013 г.;
- 4. Раимбаева Н.Т., Аманова Ш.С., Ибраимова С.Е., Курманбаева И.Н. Сущность показателей качества и безопасности пищевой продукции и их влияние на благополучие населения. Республиканская научно-практическая конференция молодых ученых «Наука. Образование. Молодежь», 18-19 апреля 2013 г.;
- 5. Аманова Ш.С., Мажиденов Ш.М., Уажанова Р.У., Изтелиева Р.А. Модернизация национальной системы технического регулирования. «Вестник АТУ», 2013 г.;
- 6. Аманова Ш.С., Мажиденов Ш.М., Уажанова Р.У., Токтамысова А.Б. Формирование нормативной базы Таможенного Союза. «Вестник АТУ», 2013 г.;
- 7. Аманова Ш.С., Ермек М.Б., Ибраимова С., Свамбаев А.С. Токсичность, экологическая безопасность технических жидкостей в производстве продуктов питания. Сборник материалов X конференции по проблемам горной промышленности, строительства и энергетики, Тула-Минск-Донецк, 6-7 ноября 2014 г., с. 214-219;
- 8. Аманова Ш.С., Ермек М.Б., Ибраимова С., Свамбаев А.С. Экологическая радиационная и токсикологическая безопасность использования гуминовых кислот от различных природных источников в РК для повышения продуктивности. Сборник материалов X конференции по проблемам горной промышленности, строительства и энергетики, Тула-Минск-Донецк, 6-7 ноября 2014 г., с. 202-207;
- 9. Аманова Ш.С., Ермек М.Б., Ибраимова С., Свамбаев А.С. Сравнительная эффективность применения химических антиоксидантов кормов для получения безопасного и полноценного продукта птицеводства. Сборник материалов Международной научно-практической конференции, Санкт-Петербург (Россия), 27-28 февраля 2014 г., с.125-129;
- 10. Аманова Ш.С., Ермек М.Б., Ибраимова С., Свамбаев А.С. Малдан құстан алынатын ет және сүт өнімдерінің қоршаған ортада қорғасынмен радияциялық-токсикологиялық былғануы. Материалы международной научно-практической конференции «Инновационные развитие пищевой, легкой промышленности и индустрии гостеприимства» 29-30 октября 2015 г.;
- 11. Медведков Е.Б., Адмаева А.М., Аманова Ш.С., Изтелиева Р.А. Лабораторный практикум по курсу «Оценка качества и экспертиза пищевых продуктов» [Текст/Электронный ресурс] Алматы: ИП «Тау-самал», 2016 г. 172 с. ISBN 978-601-7166-30-4: 500-00;

- 12. Аманова Ш.С. Ет өнімдерін өндіруде соя ақуыздарын қолдану. Республиканская научно-практическая конференция «Наука. Образование. Молодежь» Казахстан, г. Алматы, АТУ, 21-22 апреля 2016 г., с.18-20;
- 13. Аманова Ш.С. Қазақстан Республикасында қолданылатын нормативтік құжаттарды зерттеу. Республиканская научно-практическая конференция «Наука. Образование. Молодежь» Казахстан, г. Алматы, АТУ, 21-22 апреля 2016 г. с. 24-26;
- 14. Аманова Ш.С. «Тағам өнімдерінің қауіпсіздігі мен сапасын басқару». Международная научно-практическая конференция «Интеграция науки, образования и производства основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения №7), 10-11 декабря 2015 г. Часть Ш Караганда: КарГТУ, 2015 г., с. 279-281;
- 15. Аманова Ш.С. Использование соевого белка в мясной промышленности. Международная научно-практическая конференция «Инновационные развитие пищевой, легкой промышленности и индустрии гостеприимства», посвященной 60-летию АТУ, Казахстан, г. Алматы, АТУ, 6-7 октября 2017 г., с.16-18;
- 16. Аманова Ш.С., Carlos Manuel Franco. Разработка технологии полуфабрикатов для мясных паштетов с повышенной пищевой ценностью. Научный журнал «Исследования, результаты», Казахстан, г. Алматы, Казахский Национальный аграрный университет, № 4, декабрь 2017 г., с. 21-28;
- 17. Кулажанов Т.К., Аманова Ш.С., Раимбаева Н.Т. Способ изготовления мучного кулинарного изделия с начинкой функционального направления. Инновационный патент РК на изобретение № 33802,2017/1083.1 от. 23.11.2017 г.;
- 18. Аманова Ш.С., Раимбаева Н.Т. Өнімнің тағамдық құндылығына және соя ұнының аминқышқыл құрамына көктеудің әсері. Научный журнал «Вестник АТУ», Казахстан, г. Алматы, АТУ, № 1 (118), март 2018 г., с. 7-10;
- 19. Аманова Ш.С., Раимбаева Н.Т. Исследования микробиологической безопасности функционального мясного продукта с добавлением соевой муки. Научный журнал «Вестник АТУ», Казахстан, г. Алматы, АТУ, № 2 (119), июнь 2018 г., с. 41-48;
- 20. Кулажанов Т.К., Аманова Ш.С., Раимбаева Н.Т. Способ приготовления мясного полуфабриката. Инновационный патент РК на полезный модель, № 3802, 2018/0774.2 25.10.2018 г.;
- 21. Аманова Ш.С., Сериккызы М., Каленова А.Р., Манап К.Р. Совершенствование технологии мясных продуктов на основе применения растительных компонентов. III Международная научно-практическая конференция «Булатовские чтения», том 5, Россия, Краснодарский край, май 2019 г., с. 11-13;
- 22. Аманова Ш.С. Определение контрольных критических точек при производстве мясных рубленых полуфабрикатов. IX International scientific conference «The latest research in modern science: experience, traditions and innovations», Morrisville, NC, USA (IX Международная научная конференция «Новейшие исследования в современной науке: опыт, традиции, инновации», г. Моррисвилль, США), 20-21 июня 2019 г., с. 30-33;
- 23. Amanova Sh.S. Multicomponent meat products for sports nutrition. Journal of Hygienic Engineering and Design, E-ISSN:1857-8489 (Македония), Vol. 28, pp. 81-84;

- 24. Amanova Sh.S. Shelf life and Nutritional values of raw poultry meat balls enriched with soya flour to be used as a highly nutritive product for Kazakh consumers. Journal «Foods and Raw materials», E-ISSN: 2310-9599, ISSN: 2308-4057, 2019, Vol. 7, no 2, pp. 396-402;
- 25. Amanova Sh.S. Ultrafiltration of cottage cheese whey for cleaning of nitrogenous substances. Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. 33, pp. 219-224;
- 25. Amanova Sh.S. Concentration of cottage cheese whey permeate by nanofiltration. Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. 33, pp. 243-248;
- 26. Amanova Sh.S. Salmonella spp. quorum sensing: an overview from environmental persistence to host cell invasion.AIMS Microbiology, 2021, 7(2): 238-256. doi: 10.3934/microbiol.2021;
- 27. Аманова Ш.С. Соя ұны қосылған бройлер құс еті негізінде жартылай фабрикаттың өмірлік цикліндегі ықтимал қауіпті факторлары талдау. Научный журнал «Вестник АТУ», Казахстан, г. Алматы, АТУ, № 4 (2021), декабрь 2021 г., с. 38-45;
- 28. Аманова Ш.С. Анализ опасных факторов жизненного цикла полуфабрикатов на основе мяса птицы бройлеров с добавлением соевой муки. «Аграрный научный журнал», ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова», г. Саратов, 2022 г., No 6, с. 51-55;
- 29. Аманова Ш.С. Соя ұны қосылған бройлер еті негізінде жасалған жартылай етті фабрикаттардың уреаза белсенділіктерін зерттеу. Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие пищевой, легкой промышленности и индустрии гостеприимства», посвященная 65-летию АТУ, Казахстан, г. Алматы, 21 октября 2022 г., с. 43-45;
- 30. Аманова Ш.С. Безопасность и качество пищевых продуктов [Текст/Электронный ресурс]: учебное пособие / Аманова Ш.С., Азимова С.Т., Жельдыбаева А.А., Изтелиева Р.А. Алматы: Лантар Books, 2022 г. 135 с. ISBN 978-601-361-187-7: 1350.00.

Научные стажировки:

- университет Сантьяго де Компостела, Испания, июнь 2017 г.

7. Достижения в научно-исследовательской, педагогической деятельности (награды):

- Благодарственное письмо «За активное участие в образовательных программах, специализированных аккредитациях и в связи с 22-летием государственных символов Республики Казахстан», АТУ, 29.05.2014 г.;
- приказом ректора от 19.09.2017 г., № 80-АХЗ награждена юбилейной медалью «Құрмет белгісі» за вклад в развитие АТУ, 19.09.2017 г.

8. Электронный адрес, контактные данные (тел.: раб. (вн.), сот.):

E-mail: amanova_sh@mail.ru

Телефон:

раб.: 8 (727) 293-52-95 (вн. 118),

сот.: 8-701- 327-50-06.