

СПИСОК

**научных и учебно-методических трудов соискателя Абдиловой Галии Бекеновны
на получение ученого звания ассоциированного профессора (доцента) по специальности 05.18.00 «Технология
продовольственных продуктов», опубликованные после получения ученой степени кандидата технических наук**

№	Название работы	Характер работы	Выходные данные	Объем п.л	Ф.И.О соавторов
1	2	3	4	5	6
Статьи в научных изданиях, рекомендованных ККСНВО МНВО РК					
1	Исследование химического состава и микроструктурного анализа сырья животного происхождения	Печ.	Ғылыми журнал «Шәкәрім атындағы Семей мемлекеттік университетінің хабаршысы» 2013. №3, Семей. Б. 60-62	0,1875	Касенов А.Л., Какимов М.М., Мурсалыкова М.Т., Тохтаров Ж.Х.
2	Математическая обработка результатов эксперимента по исследованию процесса прессования	Печ.	С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық университетінің Ғылым жаршысы / Вестник науки Казахского агротехнического университета им. С. Сейфуллина. 2014.- №1(80).- С.140-145	0,375	Касенов А.Л., Мурсалыкова М.Т., Орынбеков Д.Р., Тохтаров Ж.Х.
3	Пресс жабдығына бейімделе жетілдірілген пышак құрылмасы	Печ.	Ғылыми журнал «Шәкәрім атындағы Семей мемлекеттік университетінің хабаршысы». – Семей: 2014, № 4 (68). – Б. 60-62.	0,15	Какимов М.М., Болкенов Б.Т., Дюсембаев Д.К.
4	Престеу процесін аралас процестер арқылы қарқындатуды тәжірибе жүзінде зерттеу	Печ.	Ғылыми журнал «Шәкәрім атындағы Семей мемлекеттік университетінің хабаршысы». – Семей: 2015, № 1 (69). – Б. 96-99.	0,1875	Какимов М.М., Мурсалыкова М.Т., Тохтаров Ж.Х., Искаков Б.М.
5	Ұсақтаудың престеу процесіне қажетті тиімді факторларын анықтау	Печ.	Ғылыми журнал «Шәкәрім атындағы Семей мемлекеттік университетінің хабаршысы». – Семей: 2016, № 1 (73). – Б. 65-68.	0,31	Какимов М.М., Тохтаров Ж.Х., Рыспаева У.А.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
6	Престеу процесі кезіндегі ет-сүйекті шыжықтың майлылығының өзгерісі	Печ.	Ғылыми журнал «Шәкәрім атындағы Семей мемлекеттік университетінің хабаршысы». – Семей: 2016, № 1 (73). – Б. 68-72.	0,25	Какимов М.М., Тохтаров Ж.Х., Серікқазы Ы.
7	Тәжірибелік зерттеу жұмысын регрессиялық теңдеулер арқылы математикалық өңдеу әдістері	Печ.	Ғылыми журнал «Шәкәрім атындағы Семей мемлекеттік университетінің хабаршысы». – Семей: 2016, № 1 (73). – Б. 72-76.	0,31	Какимов М.М., Ермекбаев С.Б., Эрнст А.
8	Құрғақ мал жемі өндірісінде центрифугалау процесін жетілдіру	Печ.	Ғылыми журнал «Шәкәрім атындағы Семей мемлекеттік университетінің хабаршысы». – Семей: 2016, № 2 (74). – Б. 3-6.	0,1875	Какимов М.М., Давлетова А.М., Мурсалыкова М.Т.
9	Өртүрлі тотықтырғыштармен жүгері крахмалын тотықтандырудың реакция жылдамдығына температураның ықпалын зерттеу	Печ.	Ғылыми журнал «Шәкәрім атындағы Семей мемлекеттік университетінің хабаршысы». – Семей: 2016, № 2 (74). – Б. 12-15.	0,1875	Оспанкулова Г.Х., Какимов М.М., Кәрібек Ж.Н.
10	Ет және өсімдік шикізаттарын фортификациялау жолымен алынатын азық-түлік өнімдерінің технологиясын жетілдірудің адам денсаулығына пайдасы	Печ.	Ғылыми журнал «Шәкәрім атындағы Семей мемлекеттік университетінің хабаршысы». – Семей: 2016, № 2 (74). – Б. 15-19.	0,1875	Какимов М.М., Касенов А.Л., Султанова Ж.Е.
11	Престеу процесін қарқындатуда өнім тығыздығы арқылы сығылу дәрежесін сипаттау	Печ.	Ғылыми журнал «Шәкәрім атындағы Семей мемлекеттік университетінің хабаршысы». – Семей: 2016, № 3 (75). – Б. 43-47.	0,31	М.М. Какимов, А.Л. Касенов, Б.Б. Кабулов
12	Өндіру және қайта өңдеу кезінде бидайдың наубайханалық қасиеттеріне баға беруді дамыту	Печ.	Ғылыми журнал «Шәкәрім атындағы Семей мемлекеттік университетінің хабаршысы». – Семей: 2017, № 1 (77). – Б. 7-11.	0,25	С.Б. Ермекбаев, М.М. Какимов, Ж. Жулдугулова
13	Сүт майын «лаэль» пребиотигін қосу арқылы алмастырып дайындалған қаймақ өндірісі технологиясын жетілдіру	Печ.	Ғылыми журнал «Шәкәрім атындағы Семей мемлекеттік университетінің хабаршысы» № 2 (78) 2017, Семей. Б. 23-26	0,187	Карденов С.Ә., Какимов М.М., Санқайбай Ж.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
14	Өсімдік майын бөлуді қарқынды мақсатында құрастырылған тәжірибелік пресс жабдығын сипаттау	Печ.	Научный журнал «Вестник ГУ имени Шакарима г. Семей». № 2 (86). 2019.- С. 3-6.	0,25	Кадырбаев Е.А., Советбеков Х.С., Абдилова А.Б.
15	Графоаналитический метод определения вязкости колбасных фаршей	Печ.	Научный журнал «Вестник ГУ им. Шакарима г. Семей». – Семей, 2019, № 4(88). – с. 86-90.	0,31	М.Б. Смирнов, Д.Т. Манапова
16	Ет шикізатын кесу процесін теориялық зерттеу	Печ.	Научный журнал «Вестник ГУ имени Шакарима г. Семей». № 4 (92). 2020.- С. 93-96.	0,25	Н.К. Ермек, А.К. Мустафаева, Ж. Имангалиева
17	Ways of improvement of technological equipment performance	Печ.	Theory and practice of meat processing, 6(1), 87–96. https://doi.org/10.21323/2414-438X-2021-6-1-87-96 https://www.meatjournal.ru/jour	0,31	Mikhail Smirnov
18	Усовершенствование центрифуги для разделения жира от шквары	Печ.	Научный журнал «Вестник Алматинского технологического Университета», № 1 (139). 2023.- С. 5-11. https://doi.org/10.48184/2304-568X-2023-1-5-11 ISSN 2304-5681, ISSN online 2710-0839 https://www.vestnik-atu.kz/jour/article/view/1513	0,44	М.К. Шаяхметова, А.Л. Касенов, Н.К. Ибрагимов, Д.Т. Тұрсынова
Статьи в международных научных журналах, из базы SCOPUS					
1	Change of Yield Stress of Minced Meat Grinded with Different Kind of Cutting Mechanism.	Печ.	Журнал «Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences» (ISSN: 0975-8585; Scopus indexed), выпуск №7 (5), 2016. Page No. 498-504 процентиль = 13	0,44	Mustafayeva A., Akimov M., Muratzhankyzy N., Okuskhanova E.
2	Developing new type of disk plate for meat chopper and its effect to water-binding capacity and yield stress of minced meat	Печ.	International Journal of Mechanical and Production Engineering Research and Development (IJMPERD) ISSN (P): 2249-6890; ISSN (E): 2249-8001 Vol. 9, Issue 6, 2019, 377-390 © TJPRC Pvt. Ltd. процентиль=22	0,4	Anar Bakieva, Mukhamedzhan Akimov, Nadir Ibragimov & Gulvira Bekeshova

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
3	Role of aging temperature on thermomechanical fatigue lifetime of solder joints in electronic systems	Печ.	Soldering & Surface Mount Technology 33/4 (2020) 232–239 © Emerald Publishing Limited [ISSN 0954-0911] [DOI 10.1108/SSMT-07-2020-0029] Процентиль=64	0,31	Waluyo Adi Siswanto, Kirill Borodin, Zaid Hamid Mahmoud, A. Surendar, Sami Sajjadifar, Jun Chang
4	Technical characteristics and construction features of meat grinders	Печ.	Journal of Experimental Biology and Agricultural Sciences, 2020, 8(Special Issue 2), стр. S361–S367, https://www.jebas.org/articlesSearch.php процентиль=4	0,44	Abilmazhinov, Y., Rebezov, M., Kulikov, D., Mikhailov, A.L.
5	Random Optimization of the Green Closed Chain Supply Chain of Perishable Products	Печ.	Industrial Engineering & Management Systems Vol 20, No 2, June 2021, pp.258-269 https://doi.org/10.7232/iems.2021.20.2.258 ISSN 1598-7248 EISSN 2234-6473 Процентиль=50	0,31	Anuarbek Suychinov, Maksim Rebezov, Lyudmila Tretyak, Viacheslav Zhenzhebir, Nikolai Maksimiuk, Radion Pavlov, Alina Ostapenko, Yulia Zubtsova
6	Study on the influence of different magnetic and electric field-assisted storage methods on non-thermal effects of food	Печ.	Food Science and Technology (Brazil), v42, e29921, 2022, https://doi.org/10.1590/fst.29921 ISSN 0101-2061 (Print) ISSN 1678-457X (Online) Процентиль= Food Science - 50	0,5	Terekhova, A., Shadrin, M., Burakovskaya, N., Fedoseeva, N., Artamonova, M., Ermienko, A., Smirnova, M.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



[Handwritten signatures]

И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
3	Лабораторный практикум по гидравлике (часть 1, Гидростатика)	Печ.	Учебное пособие. – Семей: СГУ им. Шакарима, 2017. – 52 с.	3,25	Смирнов М.Б., Акимов М.М., Тусипов Н.О.
4	Гидравлика пәнінен зертханалық практикум (1 бөлім, Гидростатика)	Печ.	Оқу құралы. – Семей: Семей қаласының Шәкәрім атындағы МУ, 2019. – 52 б.	3,25	Смирнов М.Б., Акимов М.М., Тусипов Н.О.
5	Технологическое оборудование для термической обработки пищевых продуктов	Печ.	Учебное пособие. ISBN 978-601-313-134-4 Рекомендовано Ученым Советом. НАО «Университет имени Шакарима города Семей», №11 от 29.06.2022 г. - 2022. - стр.185	11,56	А.Е. Еренгалиев, Н.О. Тусипов, А.Г. Джилкишева
6	Тамақ өнімдерін термиялық өндеуге арналған технологиялық жабдықтар	Печ.	Оқу құралы. ISBN 978-601-313-133-7 «СЕМЕЙ қаласының ШӘКӘРІМ атындағы УНИВЕРСИТЕТІ» КеАҚ Ғылыми кеңесі ұсынылған №11, 29.06.2022 ж. 2022. - 155 б.	9,68	А.Е. Еренгалиев, Н.О. Тусипов, А.Г. Джилкишева
7	Технологическое оборудование молочной промышленности	Печ.	Учебное пособие. ISBN 978-601-313-157-3 НАО «Университет имени Шакарима города Семей», 2023 - 300 с.	18,75	А.Е. Еренгалиев, Г.А. Жумадилова
8	Основы водоснабжения, канализации и тепловых сетей	Печ.	Учебное пособие. ISBN 978-601-207-052-4 НАО «Университет имени Шакарима города Семей», 2023. – 185 с.	11,56	Тусипов Н.О., Муратбаев А.М., Жумадилова Г.А., Бакиева А.Б.
Публикации в других изданиях Республика Казахстан					
1	Азық түлік және қайта өндеу өндірісіндегі престоу процесінің инновациялық жолдары	Печ.	Аналитикалық шолу - Семей: «PRINTMASTER» полиграфиялық орталығы, 2012. – 64 б. ISBN 978-301-7332-73-0	4	Қасенов Ә.Л., Какимов М.М., Тохтаров Ж.Х.
2	Способы обработки животных кормов давлением.		Аналитический обзор - Семей: Издательство «Тенгри». 2013. -56 с.	3,5	Мурсалькова М.Т., Қасенов Ә.Л., Какимов М.М.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
3	Математическая обработка результатов эксперимента по исследованию процесса прессования	Печ.	С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық университетінің Ғылым жаршысы / Вестник науки Казахского агротехнического университета им. С. Сейфуллина. 2014.- №1(80).- С.140-145	0,375	Касенов А.Л., Мурсалыкова М.Т., Какимов М.М., Орынбеков Д.Р., Тохтаров Ж.Х.
4	Ұсақтаудың престау процесіне қажетті тиімді факторларын анықтау кезінде ет-сүйекті шыжықтың майлылығы мен ылғалдылығының өзгерісі	Печ.	«Сейфуллин оқулары - 11: Жастар және ғылым» атты Республикалық ғылыми-теориялық конференциясының материалдары – 2015. – Т.1, ч.2. – Б.12-16	0,25	Қ.С. Бекбаев, М.М. Какимов, Д.Қ. Дюсембаев,
5	Оборудование для формования пищевых масс	Печ.	Аналитический обзор - Семей: «Pro100print», 2019. – 82 стр., ил.	4,65	М.Б. Смирнов, Д.Т. Манапова
Статьи в научных изданиях зарубежных стран					
1	Characteristics of meat by-products: nutritional and biological value	Печ.	International Journal of Modern Agriculture ISSN: 2305-7246 Volume 10 Issue 2, 2021	0,31	M.Rebezov, A. Nesterenko, S. Safronov, I. Knysh, I. Ivanova, I. Mikolaychik, L. Morozova
Статьи в международных конференциях стран ближнего зарубежья					
1	Инновационный метод переработки облепихи	Печ.	Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции «Теоретические и прикладные проблемы науки и образования в 21 века» 31 января 2012 г., Часть 1; Изд-во ТРОО «Бизнес-Наука-Общество», Мин образования и науки Рос. Федерации. г. Тамбов – С. 53-54.	0,125	Касенов А.Л., Какимов М.М., Тохтаров Ж.Х.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

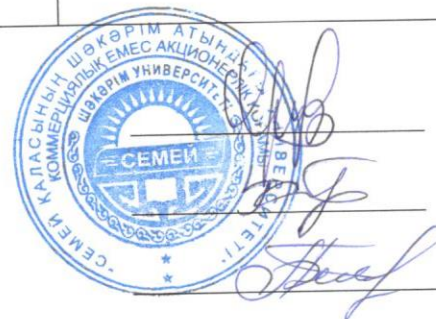
Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
2	Экспериментальные исследования процессов прессования за счет совмещенных процессов	Печ.	Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции «Образования и наука: современного состояние и перспективный развития» 28 февраля 2013 г., Часть 2; Изд-во ТРОО «Бизнес-Наука-Общество», Мин образования и науки Рос. Федерации. г. Тамбов – С. 9-10.	0,125	Кабулов Б.Б., Какимов М.М., Имангалиева Ж.К.
3	Солнечные батареи - энергия будущего	Печ.	Сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы в научной работе и образовательный деятельности» 30 декабря 2013 г., Часть 4; Изд-во ТРОО «Бизнес-Наука-Общество», Мин образования и науки Рос. Федерации. г. Тамбов – С.65-66.	0,125	Касенов А.Л., Какимов М.М., Мурсалькова М.Т., Тюрбаев Н.М.
4	Совершенствование процесса прессования в производстве подсолнечного масла с использованием совмещенных процессов	Печ.	«Теоретические и практические аспекты управления технологиями пищевых продуктов в условиях усиления международной конкуренции» 17-ая международная научно-практическая конференция, посвященная памяти В.М. Горбатова 11 декабря 2014 г. Москва - 2014 - С. 120-122	0,187	Болкенов Б.Т., Какимов М.М.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
5	Возможность использования гипотез измельчения для совершенствования процесса измельчения мясокостного сырья	Печ.	Сборник материалов Международной заочной научно-практической конференции «Наука и образование в жизни современного общества». – Тамбов, 30.12.2014. – с. 45-46.	0,125	Какимов А.К., Кабулов Б.Б., Джилкишева А.К., Мустафаева А.К.
6	Автоматизированная установка для тонкого измельчения мясного и мясокостного сырья	Печ.	Сборник научных статей Международной молодежной научно-технической конференции «Прогрессивные технологии и процессы», посвященной 50-летию механико-технологического факультета ЮЗГУ. – Курск, 25-26.09.2014. – с. 273-277.	0,2	Какимов А.К., Кабулов Б.Б., Джилкишева А.Г., Мустафаева А.К.
7	Применение жировых эмульсий при производстве мясных продуктов	Печ.	Сборник материалов 4-й Международной научно-практической конференции «Современные материалы, техника и технология». – Курск, 25-26.12.2014. – с. 216-219.	0,2	Какимов А.К., Кабулов Б.Б., Джилкишева А.К., Мустафаева А.К.
8	Исследования совмещенных процессов с целью интенсификации процесса прессования	Печ.	Современные инновации в науке и технике: Сборник научных трудов 4-ой Международной научно-практической конференции, 17 апреля 2014 года. В 4-х томах, Том 2., Юго-Зап. гос.ун-т. Курск, 2014. – С. 211-218.	0,5	Какимов М.М., Искаков Б.М.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
9	Исследования совмещенных процессов прессования и измельчения семян подсолнуха	Печ.	Материалы 17 Международной научно-практической конференции «Теоретические и практические аспекты управления технологиями пищевых продуктов в условиях усиления международной конкуренции», посвященной памяти В.М. Горбатова. – М: ВНИИМП им. В.М. Горбатова, 11-12.12.2014. – с. 125.	0,2	Какимов А.К., Кабулов Б.Б., Мустафаева А.К., Джилкишева А.Г., Оразова А.М.
10	Разработка и исследование инновационного метода тонкого измельчения мясокостного сырья	Печ.	Материалы XIII международной научно-практической конференции с международным участием «Формирование конкурентоспособной экономики АПК региона: теоретический и практический аспекты». – Барнаул, 23-24.09.2014. – с. 234-236.	0,125	Какимов А.К., Кабулов Б.Б., Джилкишева А.Г., Мустафаева А.К.
11	Влияние режимов тонкого измельчения на структурно-механические характеристики мясокостного сырья	Печ.	Материалы Инновационного конвента «Кузбасс: образование, наука, инновации». – Кемерово, 4-5.12.2014. – с. 110-113.	0,2	Какимов А.К., Кабулов Б.Б., Джилкишева А.К., Мустафаева А.К.
12	Разработка схемы исследований технологии комбинированных мясных продуктов	Печ.	Сборник материалов Международной заочной научно-практической конференции «Перспективы развития науки и образования». – Тамбов, 28.02.2015. – с. 91-92.	0,125	Косой В.Д., Какимов А.К., Мустафаева А.К., Джилкишева А.К., Кабулов Б.Б.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
13	Разработка установки для измельчения мясокостного сырья	Печ.	Материалы Международной заочной научно-практической конференции «Наука и образование в жизни общества». – Тамбов, 30.04.2015. – с. 68-69.	0,125	Какимов А.К., Мустафаева А.К., Джилкишева А.К., Кабулов Б.Б., Жаппаров П.А.
14	Реологическая механическая модель мясокостного фарша и ее электрический аналог	Печ.	Научный журнал «Научный альманах». – Тамбов, 31.12.2015. – с. 88-91.	0,25	Какимов А.К., Мустафаева А.К., Джилкишева А.Г., Кабулов Б.Б.
15	Применение методики определения предельного напряжения сдвига вязкопластичных продуктов	Печ.	Научный журнал «Научный альманах». – Тамбов, 2015. – с. 152-155.	0,25	Акимов М.М., Кабулов Б.Б., Солтанбеков Ж.
16	Использование вторичного мясного сырья в технологии комбинированных мясных продуктов	Печ.	Сборник материалов 5-ой Международной молодежной научной конференции «Молодежь и XXI век - 2015». – Курск: ЮЗГУ, 26-27.02.2015. – с. 187-190.	0,25	Косой В.Д., Какимов А.К., Мустафаева А.К., Джилкишева А.К., Кабулов Б.Б.
17	Проектирование новых машин – ключ к решению задач, стоящих перед пищевым машиностроением	Печ.	Материалы Международной научно-технической конференции «Металлообрабатывающие комплексы и робототехнические системы – перспективные направления научно-исследовательской деятельности молодых ученых и специалистов». – Курск, 19-20.06.2015. – с. 69-73.	0,31	Жаппаров П.А., Мустафаева А.К., Джилкишева А.К., Кабулов Б.Б.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
18	Использование математического моделирования в исследовании интенсификации процесса прессования	Печ.	Научное издание. «Производство и переработка сельскохозяйственной продукции: менеджмент качества и безопасности» Материалы III Международной научно-практической конференции Часть 1, 11-13 февраля 2015 года, г. Воронеж, Россия- С. 292-295	0,25	Мурсалькова М.Т., Какимов М.М.
19	Влияние различных параметров процесса тонкого измельчения мясокостного сырья на энергетические характеристики установки	Печ.	Материалы V Международной научно-технической конференции «Новое в технологии и технике функциональных продуктов питания на основе медико-биологических воззрений». – Воронеж, 4-5.06.2015. – с. 459-461.	0,18	Какимов А.К., Мустафаева А.К., Джилкишева А.К., Кабулов Б.Б., Жаппаров П.А.
20	Производство плавленого сыра в Республике Казахстан	Печ.	Материалы 2-й Международной научно-практической конференции «Современные технологии продуктов питания». – Курск, 3-4.12.2015. – с. 51-54.	0,25	Джилкишева А.Г., Кабулов Б.Б.
21	Машины среднего измельчения кости	Печ.	Материалы 5-й Международной научно-практической конференции «Современные материалы, техника и технология» – Курск, 29-30.12.2015. – с. 65-67.	0,18	Еренгалиев А., Мустафаева А.К., Джилкишева А.Г., Кабулов Б.Б.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
22	Интенсификация процесса отделения растительного масла.	Печ.	Материалы 19-ой Международной научно-практической конференции, посвященной памяти В.М. Горбатова «Практические и теоретические аспекты комплексной переработки продовольственного сырья и создания конкурентоспособных продуктов питания - основа обеспечения импортозамещения и продовольственной безопасности России», приуроченная к 85-летию ФГБНУ «ВНИИМП им. В.М. Горбатова». – М.: ВНИИМП им. В.М. Горбатова, 08-09.12.2016. – С. 211-215.	0,25	Какимов М.М., Кабулов Б.Б., Мустафаева А.К., Турлыбекова Н.Е.
23	Разработка реологической механической модели мясокостного фарша при измельчении	Печ.	Научный журнал «Вестник научных конференций». – Тамбов, 30.04.2016. – с. 84-85.	0,125	Жаппаров П.А., Мустафаева А.К., Кабулов Б.Б.
24	Аналитическое исследование режущего механизма мясорубок	Печ.	Материалы 20-ой Международной научно-практической конференции, посвященной памяти В.М. Горбатова «Практические и теоретические аспекты комплексной переработки продовольственного сырья и создания конкурентоспособных продуктов питания - основа обеспечения импортозамещения и продовольственной безопасности России». – М.: ВНИИМП им. В.М. Горбатова, 8-9.12.2016. – с.231-233.	0,18	Мустафаева А.К., Еренгалиев А.Е., Кабулов Б.Б.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
25	Машины для предварительного измельчения сырья животного происхождения	Печ.	Научный журнал «Вестник научных конференций». – Тамбов, 31.01.2016. – с. 92-93.	0,125	Мустафаева А.К., Джилкишева А.Г., Кабулов Б.Б.
26	Композитная мука на основе рисовой и гречневой муки	Печ.	Материалы 20-ой Международной научно-практической конференции, посвященной памяти Василия Матвеевича Горбатова «Практические и теоретические аспекты комплексной переработки продовольственного сырья и создания конкурентоспособных продуктов питания - – М.: ВНИИМП им. В.М. Горбатова, 8-9.12.2016. – с.234-237.	0,25	Кабулов Б.Б., Мустафаева А.К., Мурадбаев А.М.
27	Разработка математической модели процесса измельчения мясокостного сырья	Печ.	Материалы Международной научной конференции студентов и молодых ученых «Молодежь и системная модернизация страны». – Курск, 25-26.05.2016. – с. 76-78.	0,125	Жаппаров П.А., Мустафаева А.К., Кабулов Б.Б.
28	Исследование на безопасность мясокостного сырья и определение его пищевой ценности	Печ.	Материалы 6-я Международной молодежной научной конференции «Молодежь и XXI век - 2016». – Курск, 25-26.02.2016. – с. 169-171.	0,18	Мустафаева А.К., Джилкишева А.Г., Кабулов Б.Б.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



(Handwritten signature)

И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
29	Разработка рабочих узлов, деталей и привода волчка-дробилки.	Печ.	Материалы II Международной научно-технической конференции «Металлообрабатывающие комплексы и робототехнические системы – перспективные направления научно-исследовательской деятельности молодых ученых и специалистов». – Курск, 17-18.06.2016. – с. 163-167.	0,25	Жаппаров П.А., Кабулов Б.Б., Мустафаева А.К.
30	Основные свойства гречневой муки	Печ.	III Международная научно-техническая конференция (заочная) «Инновационные технологии в пищевой промышленности: наука, образование и производство»: сборник материалов, 8 ноября 2016 г. / Воронеж. гос. ун-т инж. технол., ВГУИТ, 2016. С.138-142.	0,25	Касенов А.Л., Тохтаров Ж.Х., Муратбаев А.М.
31	Современные конструкции котлетных автоматов.	Печ.	Научный журнал «Вестник научных конференций». – Тамбов, 31.07.2017. – с. 56-57.	0,25	Кабулов Б.Б., Мустафаева А.К., Жаппаров П.А.
32	Моделирование реологического поведения мясного фарша в процессе измельчения.	Печ.	Научный журнал «Научный альманах». – Тамбов, 31.07.2017. – с. 185-188.	0,25	Кабулов Б.Б., Мустафаева А.К., Жаппаров П.А.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
33	Технология производство сливочного масла	Печ.	Инновационные исследования и разработки для научного обеспечения производства и хранения экологически безопасной сельскохозяйственной и пищевой продукции: сборник материалов II Международной научно-практической конференции (05 – 26 июня 2017 г., г. Краснодар)/ФГБНУ ВНИИТТИ. – Краснодар, 2017. – С.360-363	0,25	Акимов М.М., Еренгалиев А.Е, Муратбаев А.М.
34	The modern approach to compiling rheological models of viscoplastic materials	Печ.	Материалы XV Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов, ученых, педагогических работников и специалистов-практиков «Инновационные процессы в науке и технике XXI века». – Нижневартовск, 21.04.2017. – с. 230-234.	0,31	Жамбаева М.К., Мустафаева А.К., Кабулов Б.Б.
35	Проблема безопасности продуктов питания	Печ.	Материалы 20-ой Международной научно-практической конференции, посвященной памяти Василия Матвеевича Горбатова «Актуальные вопросы устойчивых, потребитель-ориентированных технологий пищевой и перерабатывающей промышленности АПК». – М.: ВНИИМП им. В.М. Горбатова, 7-8.12.2017. – с. 241-242.	0,25	Муратбаев А.М., Кабулов Б.Б., Мустафаева А.К.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель







И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
36	Оценка эффективности работы технологического оборудования	Печ.	XXII Международной научно-практической конференции, посвященной памяти Василия Матвеевича Горбатова «Пищевые системы. Биобезопасность, технологии и инжиниринг». (25 ноября 2020 г.), журнал "ВСЁ О МЯСЕ" № 5S Москва, 2020, с. 337-339.	0,31	М.Б. Смирнов
37	Анализ конструкций оборудования для измельчения мясного сырья	Печ.	Сборник научных статей по итогам работы Международного научного форума НАУКА И ИННОВАЦИИ- СОВРЕМЕННЫЕ КОНЦЕПЦИИ – Москва: Издательство Инфинити, 2021. – 100 с.	0,875	Какимов А.К., Ракимова М.М., Кабдылжар Б. К., Есенгельдин С.С.
38	Рациональное использование облепихи и продуктов ее переработки	Печ.	Materials of the XX International scientific and practical Conference Science without borders - 2023, March 28 - April 7, 2023: Sheffield. Science and education LTD - 14-16 p.	0,1875	А.М. Муратбаев, Ж.Т. Каскабаева, Н.Е. Мукашев
39	Determination of the optimal dose of encapsulated biologically active additive introduced into a fermented milk product	Печ.	«Интернаука»: научный журнал – № 15(285). Часть 5. Москва, Изд. «Интернаука», 2023. 18-20 с. Электрон. версия. печ. публ. – https://www.internauka.org/journal/science/internauka/285	0,1875	Aytbek Kakimov Alibek Muratbayev Damir Dukenbayev Marjan Tashybayeva
Статьи в участие в международных конференциях Республики Казахстан					
1	Престеу үрдісін аралас үрдістер арқылы қарқындатуды тәжірибе жүзінде зерттеу.	Печ.	ҚазАШҒА корреспондент – мүшесі, т.ғ.д., профессор Е.Т. Төлеуовтің 70 жасқа толуына арналған Қазақстанның азық-түлік қауіпсіздігі: қазіргі жағдайы және болашағы, Халықаралық ғылыми – тәжірибелік конференциясының жинағы – Семей 2012. – Б. 113-114	0,12	Какимов М.М., Қасенов А.Л.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Сағанаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
7	Макарон өнімдерін өндіру	Печ.	Материалы XVIII научной конференции студентов по естественным, техническим, социально-гуманитарным и экономическим наукам. – Семей: СГУ им. Шакарима, 02-05.12.2014. – с. 53-55.	0,2	Б.Ж. Жумабаева Н.М. Жүнісбаева
8	Престеу мен ұсақтау үрдістері кезінде күнбағыс майының сипаттамаларын зерттеу	Печ.	Материалы Международной научно-технической конференции «Перспективы инновационного развития АПК в Казахстане». - Семей: ГУ им. Шакарима г. Семей, 2014 г. - с. 188-189.	0,125	Мустафаева А.К. Кабулов Б.Б., Джилкишева А.Г.
9	Тамақ өндірісінде престеу процесін жетілдірудің тиімді жолдары	Печ.	Материалы 8 Международной научной конференции молодых ученых «Инновационное развитие и востребованность науки в современном Казахстане». – Алматы, 21.11.2014. – с. 177-179.	0,125	Кабулов Б.Б., Джилкишева А.Г., Мустафаева А.К., Сергибаева Ж.А.
10	Күнбағыс өнімін престеуде престеу процесін жетілдірудің тиімді жолдары	Печ.	«Инновационные подходы и технологии для повышения эффективности производств в условиях глобальной конкуренции» международная научно-практическая конференция, посвященная памяти член-корресподента КазАСХН, д.т.н., профессора Тулеуова Е.Т, - Семей – 2016. – с.784-785	0,31	Мажибек С.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
11	Математическое моделирование инженерной методики интенсификации процесса прессования	Печ.	«Инновационные подходы и технологии для повышения эффективности производств в условиях глобальной конкуренции» международная научно-практическая конференция, посвященная памяти член-корресподента КазАСХН, д.т.н., профессора Тулеуова Е.Т., - Семей – 2016. – с.376-379	0,31	Какимов М.М., Рыспаева У.А.
12	Күнбағыс өнімін әртүрлі ұсақтау дәрежесімен престоуде оның компрессиондық және реологиялық өзгерістерін сипаттау	Печ.	«Инновационные подходы и технологии для повышения эффективности производств в условиях глобальной конкуренции» международная научно-практическая конференция, посвященная памяти член-корресподента КазАСХН, д.т.н., профессора Тулеуова Е.Т., - Семей – 2016. – с.380-382	0,31	Какимов М.М., Касенов А.Л., Акимов М.М.
13	Разработка способа получения окисленного крахмала для технических целей	Печ.	«Инновационные подходы и технологии для повышения эффективности производств в условиях глобальной конкуренции» международная научно-практическая конференция, посвященная памяти член-корресподента КазАСХН, д.т.н., профессора Тулеуова Е.Т., - Семей – 2016. – с.382-384	0,31	Оспанкулова Г.Х., Какимов М.М., Кәрібек Ж.Н.
14	Престеу процесін аралас процестер арқылы жетілдірудің тиімді жолдары	Печ.	«Продовольственная безопасность в контексте новых идей и решений» международная научно-практическая конференция. 10 марта 2017 г. – Семей: Гос.университет имени Шакарима, 2017. – Том 1. С.359-362.	0,25	Акимов М.М., Кабулов Б.Б., Муратбаев А.М., Тұрлыбекова Н.Е.

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
15	Престеу процесін зерттеуде өлшеу аспаптарын қолданудың тиімді жолдары.	Печ.	VII халықаралық ғылыми-техникалық конференциясының материалдары. – Алматы: Қазақстан -тоңазыту 2017. – Б. 27.	0,25	Какимов А.К., Тұрлыбекова Н.Е. Мажибек С.
16	Аралас процестерді зерттеу барысында күнжараның биохимиялық құрамын анықтау әдістемесі	Печ.	«Продовольственная безопасность в контексте новых идей и решений» международная научно-практическая конференция. 10 марта 2017 г. – Семей: Государственный университет имени Шакарима, 2017. – Том 1. С.428-431	0,25	М.М. Акимов, Б.Б. Кабулов, Н.Е. Тұрлыбекова, А.М. Муратбаев
17	Хлеб на основе комPOSITE муки	Печ.	Материалы Международной научно-практической конференции «Продовольственная безопасность в контексте новых идей и решений». 10 марта 2017г.-Семей: Государственный университет имени Шакарима, 2017. – Том 2. С.259-262.	0,25	Мустафаева А.К. Кабулов Б.Б., Тохтаров Ж.Х., Жолдасғалиева М.Е
18	Development of method of determining the chemical composition and microstructure of meat and bone material	Печ.	Материалы Международной научно-практической конференции «Продовольственная безопасность в контексте новых идей и решений». Том 2. – Семей, 10.03.2017. – с. 85-88.	0,25	Кабулов Б.Б., Мустафаева А.К., Жамбаева М.К., Сулейменов О.Т., Жапанов Т.С.
19	Влияние различных технологических факторов на структурно-механические характеристики пищевых масс	Печ.	Международная научно-практическая конференция «Современное состояние, перспективы развития и модернизации АПК РК». – Семей, 2019, с. 66-70.	0,31	М.Б. Смирнов, Д.Т. Манапова

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Сағанаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
20	Процесс прессования в производстве растительного масла	Печ.	Қазақстан Республикасының ауыл шаруашылық ғылымдар академиясының корреспондент-мүшесі, техника ғылымдарының докторы, профессор ЕЛЕМЕС ТӨЛЕУҰЛЫ ТӨЛЕУОВТЫҢ туғанына 80-жыл толуына арналған «ҚАЗАҚСТАННЫҢ АГРОӨНЕРКӘСІП КЕШЕНІН ӘЛЕМДІК АЗЫҚ-ТҮЛІК ХАБЫНА ТҮРЛЕНДІРУ: АЛҒЫ ШАРТТАРЫ ЖӘНЕ БОЛАШАҒЫ» халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының ЖИНАҒЫ – Семей: Семей қаласының Шәкәрім атындағы университеті, 2022. - Б. 256-258	0,18	М.М. Какимов, А.Е. Даниярова, А.К. Базанова
21	К вопросу определения эффективности работы технологического оборудования	Печ.	Қазақстан Республикасының ауыл шаруашылық ғылымдар академиясының корреспондент-мүшесі, техника ғылымдарының докторы, профессор ЕЛЕМЕС ТӨЛЕУҰЛЫ ТӨЛЕУОВТЫҢ туғанына 80-жыл толуына арналған «ҚАЗАҚСТАННЫҢ АГРОӨНЕРКӘСІП КЕШЕНІН ӘЛЕМДІК АЗЫҚ-ТҮЛІК ХАБЫНА ТҮРЛЕНДІРУ: АЛҒЫ ШАРТТАРЫ ЖӘНЕ БОЛАШАҒЫ» халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының ЖИНАҒЫ – Семей: Семей қаласының Шәкәрім атындағы университеті, 2022. - Б. 274-276	0,18	С.С. Шахова, Н.О. Тусипов, Б.С. Рахимов

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

1	2	3	4	5	6
26	Пісірілген шұжық өнімдері өндірісінің цехы	Печ.	Жаратылыстану, техникалық, әлеуметтік-гуманитарлық, экономикалық және аграрлық ғылымдар бойынша XXV ғылыми студенттік конференциясының материалдарының жинағы «SHAKARIM INNO – 2022» (Семей қ., 11-15 сәуір 2022 ж.).– Семей: Шәкәрім атындағы университеті, 2022. – 97-98 б.	0,2	А. Жақыпбекова
27	Макарон өнімдерін өндіретін кәсіпорындардағы жабдықтарды талдау	Печ.	Жаратылыстану, техникалық, әлеуметтік-гуманитарлық, экономикалық және аграрлық ғылымдар бойынша XXVI ғылыми студенттік конференциясының материалдарының жинағы «SHAKARIM INNO – 2023» (Семей қ., 10-14 сәуір 2023 ж.).– Семей: Шәкәрім атындағы университеті, 2023. – 97-98 б.	0,125	Т.А. Исахан

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента **Абдилова Галия Бекеновна**
 Идентификаторы автора: Scopus Author ID: 57191170358
 Web of Science Researcher ID: GYE-3172-2022
 ORCID: 0000-0002-6647-6314

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн)	CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1	Effect of Rotational Speed and Gap between Rotating Knives of the Grinder on the Yield Stress and Water-Binding Capacity of Fine Ground Chicken Bone	статья	Applied Sciences (Switzerland), 12 (7), 2022, № 3533, DOI: 10.3390/app12073533 ISSN: 2076-3417		Engineering, Multidisciplinary - Q2	Engineering General Engineering - 75 процентиль	Bekeshova, G., Ibragimov, N., Kakimov, A., Suychinov, A., Yessimbekov, Z., Kabdylzhar, B., Tokhtarov, Z., Zhumadilova, G., <u>Abdilova, G.</u>	Соавтор

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова

2	Study on the influence of different magnetic and electric field-assisted storage methods on non-thermal effects of food	статья	Food Science and Technology (Brazil), v42, e29921, 2022, DOI: 10.1590/fst.29921		Food Science & Technology - Q3	Agricultural and Biological Sciences Food Science - 50 процентиль	<u>Abdilova, G.</u> , Terekhova, A., Shadrin, M., Burakovskaya, N., Fedoseeva, N., Artamonova, M., Ermienko, A., Smirnova, M., Grigoryants, I., Strigulina, E.	Первый автор
3	Role of aging temperature on thermomechanical fatigue lifetime of solder joints in electronic systems	статья	Soldering and Surface Mount Technology, 33 (4), 2020, pp. 232-239. DOI: 10.1108/SSMT-07-2020-0029		Engineering, Electrical & Electronic- Q4	Engineering Electrical and Electronic Engineering - 64 процентиль	Siswanto, W.A., Borodin, K., Mahmoud, Z.H., Surendar, A., Sajjadifar, S., <u>Abdilova, G.</u> , Chang, J.	Соавтор

И.о. Председателя Правления - Ректора

Ученый секретарь

Соискатель



И.А. Оралканова

Г.Б. Саганаева

Г.Б. Абдилова