СПИСОК НАУЧНЫХ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ТРУДОВ Исаевой Куралай Сметкановны,

ОПУБЛИКОВАННЫЕ ПОСЛЕ ЗАЩИТЫ КАНДИДАТСКОЙ ДИССЕРТАЦИИ

№ п/п	Название	Печатный, на правах рукописи	Издательство, журнал (название, номер, год), номер авторского свидетельства, патента	Количество печатных листов или страниц	Ф.И.О. соавторов
	Атауы	Баспа немесе қолжазба құқында	Баспа, журнал (атауы, номері, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патенттің номері	Баспа парақтар немесе беттер саны	Қосалқы авторлардың аты- жөні
1	2	3	4	5	6
		1. Научные	журналы рекомендованные ККСОН МОН РК		
1	Емдік-сауықтыру тағамдары үшін құс етінен дайындалған дүмбіл-тефтели технологиясын жетілдіру	Печ	Научный периодический журнал «Вестник Семипалатинского государственного университета имени Шакарима», №3 (60) — Семей, 2013. — С. 83 — 85	8 c.	Эспанкулова Б.К. Кажибаева Г. Т.
2	Идентификация видовой принадлежности мяса и мясных продуктов на основе полимеразной цепной реакции	Печ	Научный периодический журнал «Вестник Семипалатинского государственного университета имени Шакарима», №3 (79) — Семей, 2017. — С. 21-26	5 c.	Даева В.А.
3	Пищевая ценность и безопасность пищевого компонента из костного сырья	Печ	Научный периодический журнал «Вестник Семипалатинского государственного университета имени Шакарима», №4 (88) — Семей, 2019. — С. 108-	4 c.	Кудеринова Н.А. Кажибаева Г.Т. Исабекова К.С.

Автор

J. Carul

Исаева К.С.

Учёный секретарь

4	Влияние пищевого компонента на функционально-технологические свойства паштетного фарша	Печ	Научный периодический журнал «Вестник Семипалатинского государственного университета имени Шакарима», №4 (88) — Семей, 2019. — С. 111-114	4 c.	Кудеринова Н.А. Кажибаева Г.Т. Исабекова К.С.
		2. Иннова	ационные патенты и авторские свидетельства		
1	Способ производства деликатесного мясного продукта	Печ	Авторское свидетельство № 84800, зарегистрирован 09.09.2013	3 c.	Кажибаева Г.Т. Сарсымбаева Г. Б. Нургазезова А.Н. Игенбаев А.К.
2	Способ производства комбинированных рыбных котлет	Печ	Авторское свидетельство № 85190 на изобретение, зарегистрирован 14.01.2014	3 c.	Кажибаева Г.Т. Агибаева А.Ж.
3	Композиция для приготовления мясорастительного паштета	Печ	Инновационный патент №28791, зарегистрирован в Государственном реестре РК 22.07.2014г	7 c.	Сарлыбаева Л.М. Кажибаева Г.Т. Мухамеджанова А.С.
4	Мясорастительный паштет	Печ	Патент Республики Казахстан №3543 от 18.01.2019 г.	2 c.	Нургазезова А., Камбарова А., Нурымхан Г., Кажибаева Г. и др.
5	Способ производства мясного продукта	Печ	Патент Республики Казахстан №3838 от 05.04.2019	2c	Кажибаева Г., Кенжебай К., Нургазезова А., Нурымхан Г. и др.
6	Способ производства кисломолочного написка из козъего молока	Печ	Патент на полезную модель №4317 от	2 c.	Киреева А.Б. Якубова Э.Ж. Жанымханов А.А. Муканова Д.Б.
7	Способ производства рубленых полуфабрикатов из мяса птицы	Печ	Патент №4036 на полезную от 28.03.2019 г	2 c.	Далабаева М.А, Кажибаева Г.Т., Кудеринова Н.А. и др.

Ученый секретарь

Исаева К.С.

8	Полуфабрикат мясорастительный рубленный	Печ	Патент №4344 на полезную модель от 08.05.2019 г	2 c.	Кажибаева Г.Т., Кудеринова Н.А. и др.
9	Электронное учебное пособие «Контроль и оценка качества сырья и продовольственных продуктов»	Печ	Авторское свидетельство №162 от 07.02.2014 г.	1 c.	Пфейфер Н.Э. Абыкеова Д.Б. Даутова А.З. и др.
	3. Международные	рецензиру	емые научные журналы базы данных компании Clariv	vate Analytics	
1	Composition of meat and vegetable paste comprises beef meat, crushed girasol, unsalted butter, milk, salt and ground black pepper	Печ	Номер патента: KZ28791-A4 Патентообладатель: ISAYEVA K S ((ISAY-Individual) Идентификационный Derwent: 2019-292419	-	Sarlybayeva L Mukhamedzhanova A Kazhibayeva G
2	Producing deli meats product comprises e.g. preparing and boiling lamb heads, separating from the head of meat with skin, brain and eyes, grinding, and adding boiled chicken-tail fat, lamb liver and broth from cooking meat	Печ	Номер патента: KZ28992-A4 Патентообладатель: KAZHIBAYEVA G T(KAZH-Individual) Идентификационный Derwent: 2019-27749S	-	Kazhibayeva G Sarsymbayeva G Nurgazezova A Igenbayev A
	4. Между	ународные	рецензируемые научные журналы базы данных Ѕсор	us	
I	Meat Loaf Processing Technology	Печ	Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences Volume 7, Issue 6, November-December 2016, Pages 984-988, процентиль 19	3 c.	Almagul Nurgazezova, Gulnur Nurymkhan, Samat Kassymov, Galiya Kazhybayeva, Botagoz Kulushtayeva, Eleonora Okuskhanova Aidyn Igenbayev
2	Formulation and development of production technology of meat products - therapeutic cutlet		Biology and Medicine Volume 7, Issue 1, 2015, Номер статьи ВМ062.15, процентиль 19	6 c.	Kazhybayeva G

Учёный секретарь

Исаева К.С.

3	Development of formulation and production technology of fish pate for therapeutic and prophylactic purposes	Печ	International Journal of Engineering and Advanced Technology 8(5), pp. 1355-1359. 2019	5 c.	Kazhybayeva G Mukhamejanova A и др.
			5. Монографии и учебные пособия		
1	Азық-түлік өнімдерін өндірудегі биохимиялық негіздері	Печ	Учебное пособие – Павлодар: Издательство «Кереку», 2018	6,3 п.л.	NO.
2	Functional food production technology	Печ	Монография – Павлодар: Издательство «Кереку», 2018 г.	7,5 п.л.	Kazhybayeva G
3	Тамақтық өнеркәсіптің құрал- жабдықтары	Печ	Учебное пособие - Павлодар: Издательство «Кереку», 2019	10 п.л.	Кажибаева Г.Т. Туганова Б.С.
4	Technology of national food production in Kazakhstan and Central Asia	Печ	Учебное пособие – Павлодар: Издательство «Кереку», 2018	6,6 п.л.	Kazhybayeva G
5	Азык-түлік шикізаты мен өнімдердің сапасын бақылау және бағалау	Печ	Учебное пособие – Павлодар: Издательство «Кереку», 2016	5,6 п.л.	Султумбаева А.К.
6	Традиционная кухня кочевников: наследие номадов	Печ	Учебное пособие – Кызыл: Издательство КЭУПО «Аныяк», 2017	9,75 п.л.	Доржу Ч.М. Куликова М.П. и др.
7	Technology of national food production in Kazakhstan and central asia	Печ	Учебное пособие – Павлодар: Издательство Expert Group, 2019	6,62 п.л.	Кажибаева Г.Т.
			6. Научные журналы за рубежом		
1	Development of meat and vegetable pate with functional properties	Печ	International journal of pharma and bio sciences, ISSN 0975-6299, 2015 Октябрь; 6(4): (B) 577 - 582	6 c.	G. Kazhibaeva, A. Mukhamejanova
2	Activation and determination of molybdenum of xanthine oxidase from animal milk	Печ	Malaysian Journal o biochemistry & Molecular biology (MSBMB), Malaysia, 2019 № 1. – 97 - 105 p.	9 c.	Кажибаева Г.Т. Мухамеджанова А.С.
3	Development Of Formulation And Production Technology Of Fish Pate For Therapeutic And Prophylactic Purposes	Печ	International Journal of Engineering and Advanced Technology (IJEAT) ISSN: 2249 – 8958, Volume-8 Issue, C, May 2019 India.	5 c.	Кажибаева Г.Т. Мухамеджанова А.С.

Учёный секретарь

Исаева К.С.

4	Возможность применения закваски «Бифивит» для биотехнологической обработки говядины для производства копченых продуктов	Печ	Журнал «Интернаука» № 21 (103), часть 2, 2019 г. С.8-11	3 c.	Жумадилова А.
			7. Зарубежные конференции		
1	Создание мясных продуктов функционального назначения	Печ	Аграрная наука — сельскому хозяйству: сборник статей: в 3 кн./V Международная научнопрактическая конференция (17-18 марта 2010 г.). Барнаул: Изд-во АГАУ, 2010. Кн. 3. 616 с. — С. 92-93	2 c.	-
2	Выбор мясного сырья для разработки продукта с радиопротекторными свойствами	Печ	Сборник докладов XVI Международной научно- практическаяой конференции «Аграрная наука – сельскохозяйственному производству Сибири, Монголии, Казахстана и Болгарии», (Улан-Батор, Монголия), 2013 г., часть 2, С. 252-253	2 c.	Кажибаева Г. Т. Бексеитов Т.К.
3	Применение ферментных препаратов для обработки мясного сырья	Печ	Труды XV МНПК «Пища. Экология. Качество», Сибирский научно-исследовательский технологический институт переработки сельскохозяйственной продукции 30 лет, Краснообск, 27-29 июня 2018г, С.204-206	3 c.	Жумадилова А.
4	Разработка рубленого полуфабриката функционального назначения ;	Печ	Сборник статей по материлам V Международной научно-практической конференции, посвященной 15-летию кафедры Технологии хранения и переработки животноводческой продукции Кубанского ГАУ «Современные аспекты производства и переработки сельскохозяйственной продукции» / ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубулина» ISBN 978-5-00097-875-7 / — г. Краснодар, 2019. — С. 144—150.	7 c.	Кажибаева Г.Т., Кылышпекова А.К.

Учёный секретарь

Исаева К.С.

5	Development if functional meat product using secondary raw materials	Печ	Международная научная конференция «Хранителна наука, техника и технологии 2014», г.Пловдив, Болгария	1 c.	Кажибаева Г.Т. Темиржанова А.А. Бурамбаева Н.Б.	
---	--	-----	--	------	---	--

Научные журналы, рекомендованные ККСОН МОН РК – 13, в том числе инновационные патенты и авторские свидетельства – 9.

Научные журналы Clarivate Analytics – 2.

Научные журналы Scopus – 3.

Монографии и учебные пособия – 7.

Научные журналы за рубежом – 4.

Зарубежные конференции – 5.

Всего – 34.

Автор

Учёный секретарь

Исаева К.С.