

**Список публикаций в изданиях, рекомендуемых Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования
Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан, профессора кафедры "Технология и безопасность пищевых
продуктов" Казахского национального аграрного исследовательского университета, к.т.н. Тимурбековой Айгуль Кулахметовны
(опубликованных после получения ученого звания доцента)**

№ п/п	Наименование работы	Вид работы	Выходные данные	Объем работы, п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Об энергетической ценности готовых продуктов при экструдировании полизлаковой смеси	статья	Известия Национальной Академии Наук РК. Серия аграрных наук, 2012. – № 2. – С. 29-34 http://rmebrk.kz/magazines/journal/show/452	0,38 п.л.	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж.
2	Способ выпечки хлеба и хлебобулочных изделий с длительным сроком хранения	патент РК	№ 27533 от 15.10.2013	-	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж.
3	Қазақстан Республикасының жарма өнеркәсібі саласы дамуының бәсекеге қабілетті бағыттары	статья	Известия Национальной Академии Наук РК. Серия аграрных наук, 2014. – № 1. – С. 54-58 http://rmebrk.kz/magazines/journal/show/323	0,31 п.л.	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж., Мухитдинов А.С., Нұрқызыр Ш.
4	Innovative technologies of grain crops processing	монография	Brasov: "Infomarket", 2014. – 439 p.	27,4 п.л.	Ospanov A., Gaceu L., Muslimov N., Dzhumabekova G.
5	Отандық селекциялы бидай сұрыпының сапалық көрсеткіштерін зерттеу	статья	Научный журнал КазНАУ "Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты", 2015. – № 1. – С. 309-313 http://rmebrk.kz/magazine/2021#	0,31 п.л.	Оспанов А.А., Армия А.

Автор

Главный ученый секретарь



А.К. Тимурбекова

У.К. Керимова

1	2	3	4	5	6
6	Мониторинг технологического потенциала зерна пшеницы для производства продуктов высокой степени готовности	статья	Научный журнал КазНАУ "Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты", 2015. – № 3. – С. 86-92 http://rmebrk.kz/magazine/2021#	0,44 п.л.	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж., Джумабекова Г.Б.
7	Изучение химического состава отобранных проб зерна по показателям содержания протеина, крахмала, клетчатки и зольности	статья	Научный журнал КазНАУ "Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты", 2015. – № 3. – С. 93-102 http://rmebrk.kz/magazine/2021#	0,62 п.л.	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж., Джумабекова Г.Б.
8	Исследования по определению показателей пищевой безопасности отобранных образцов зерна отечественных сортов селекции	статья	Научный журнал КазНАУ "Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты", 2015. – № 3. – С. 103-111 http://rmebrk.kz/magazine/2021#	0,56 п.л.	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж., Джумабекова Г.Б.
9	Исследование кинетики процесса сушки зерна в установке с сушильной камерой, снабженной перфорированным плоским днищем	статья	Научный журнал КазНАУ "Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты", 2016. – № 1. – С. 35-46 http://rmebrk.kz/magazine/2021#	0,75 п.л.	Оспанов А.А., Калиаскаров М.К., Мусабекова Б.Б.
10	Интенсификация процесса измельчения сырья комбикормовой промышленности	статья	Научный журнал КазНАУ "Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты", 2016. – № 1. – С. 47-56 http://rmebrk.kz/magazine/2021#	0,62 п.л.	Оспанов А.А., Калиаскаров М.К., Жалелов Д.Б.
11	Отандық селекциялы бидайдың қатты сұрыптарының сапасын бағалау	статья	Научный журнал КазНАУ "Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты", 2016. – № 1. – С. 61-66 http://rmebrk.kz/magazine/2021#	0,38 п.л.	Оспанов А.А., Абен Ж.Ж.
12	Полизлаковый коэкструдированный продукт питания с плодово-ягодной начинкой	патент РК	№ 1762 от 31.10.2016	-	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж., Джумабекова Г.Б.

Автор

Главный ученый секретарь



А.К. Тимурбекова

У.К. Керимова

1	2	3	4	5	6
13	Research efficiency extrusion process flour poly-cereal mixture	статья	Научный журнал КазНАУ "Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты", 2017. – № 1. – С. 24-30 http://rmebrk.kz/magazine/2021#	0,44 п.л.	А. Ospanov, N. Muslimov, G. Jumabekova, S. Kamzabekov
14	Research poly-cereal energy value of food products by extruding	статья	Научный журнал КазНАУ "Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты", 2017. – № 2. – С. 94-99 http://rmebrk.kz/magazine/2021#	0,38 п.л.	А. Ospanov, N. Muslimov, G. Jumabekova, S. Kamzabekov
15	Полизлаковый коэкструдированный продукт питания с мясо-молочной начинкой (варианты)	патент РК	№ 2175 от 30.05.2017	-	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж., Джумабекова Г.Б.
16	Исследование пищевой безопасности и биологической ценности казахстанской гречихи сорта "Богатырь"	статья	Научный журнал КазНАУ "Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты", 2018. – № 2. – С. 109-116 http://rmebrk.kz/magazine/2021#	0,44 п.л.	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж., Джумабекова Г.Б.
17	Исследование реологических свойств теста из полизлаковой мучной смеси для изготовления макаронных изделий	статья	Научный журнал КазНАУ "Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты", 2018. – № 3. – С. 63-70 http://rmebrk.kz/magazine/2021#	0,5 п.л.	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж., Джумабекова Г.Б.
18	Технология производства коэкструдированных пищевых продуктов	монография	Алматы: ТОО "Нур-Принт", 2018. – 212 с.	13,25 п.л.	Оспанов А.А., Остриков А.Н., Муслимов Н.Ж., Джумабекова Г.Б.
19	Способ выпечки хлеба и хлебобулочных изделий с длительным сроком хранения	патент РК	№ 2967 от 25.06.2018	-	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж., Джумабекова Г.Б.
20	Макаронные изделия из нетрадиционного сырья (варианты) и способ их производства	патент РК	№ 4291 от 09.09.2019	-	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж., Джумабекова Г.Б.

Автор

Главный ученый секретарь



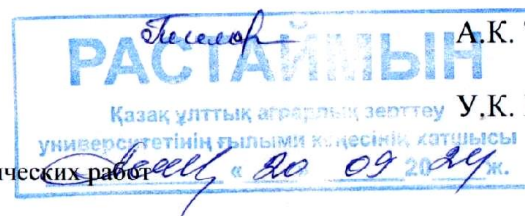
А.К. Тимурбекова

У.К. Керимова

1	2	3	4	5	6
21	Исследование показателей качества теста из цельносмолотой полизлаковой муки для изготовления макаронных изделий	статья	Научный журнал КазНАУ "Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты", 2019. – № 3. – С. 121-131 https://journal.kaznaru.edu.kz/index.php/research/issue/view/7/5	0,69 п.л.	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж., Джумабекова Г.Б.
22	Инновационные технологии переработки зерновых	монография	Алматы: Издательский дом "Альманах", 2020. – 438 с.	27,4 п.л.	Оспанов А.А., Гачеу Л., Муслимов Н.Ж., Жұмабекова Г.Б.
23	Көзкеструдирленген тамақ өнімдерін дайындау әдісін ғылыми негіздеу	статья	Вестник Алматинского технологического университета, 2020. – № 4. – С. 47-53 https://www.vestnik-atu.kz/jour/article/view/322	0,44 п.л.	Оспанов А.А., Алмаганбетова А.Т.
24	Дәстүрлі емес шикізаттан жасалған макарон өнімдерінің микроқұрылымын және микробиологиялық көрсеткіштерін зерттеу	статья	Вестник Алматинского технологического университета, 2021. – № 4. – С. 23-31 https://www.vestnik-atu.kz/jour/article/view/571	0,56 п.л.	Оспанов А.А., Нұрдан Д., Аскарова Т.Ш., Әділхан Б.Д.
25	Изменение активности липазы при проращивании семян масличных культур	статья	Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование, 2022. - № 3 (67). – С. 210-218. База данных Russian Science Citation Index (RSCI), ISSN 2071-9485 https://www.volgau.com/Portals/0/izv_auk/izv_auk_067/izv_auk_067_st_25.pdf?ver=eM4STM4xAL640QdGfkuwSw%3d%3d	0,56 п.л.	Молдакаримов А.А., Муслимов Н.Ж., Оспанов А.А., Далабаев А.Б.

Автор

Главный ученый секретарь



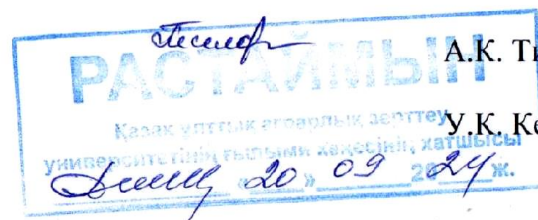
А.К. Тимурбекова

У.К. Керимова

1	2	3	4	5	6
26	Изменение белково-протеазного комплекса проращенного зерна зернобобовых культур	статья	Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование, 2022. - № 3 (67). – С. 242-251. База данных Russian Science Citation Index (RSCI), ISSN 2071-9485 https://www.volgau.com/Portals/0/izv_auk/izv_auk_067/izv_auk_067_st_28.pdf?ver=PCzqzUjl6tE3JRFqJnSN1A%3d%3d	0,62 п.л.	Молдакаримов А.А., Муслимов Н.Ж., Далабаев А.Б., Садибаев А.К.
27	Способ получения растительной основы для функционального напитка	патент РК	№ 36192 от 28.04.2023	-	Муслимов Н.Ж., Оспанов А.Б., Чоманов У., Оспанов А.А., Туякова А.Р., Издибаева Г.У., Далабаев А.Б.
28	Көп дәнді ұн шикізаты негізінде жасалған макарондық камырдың реологиялық сипаттамаларын зерттеу	статья	Вестник Алматинского технологического университета, 2023. – № 1. – С. 98-106 https://www.vestnik-atu.kz/jour/article/view/1530	0,56 п.л.	Оспанов А.А., Нұрдан Д.
29	Технология напитков на основе экстрактов из пророщенного зерна и семян	монография	Астана, 2023. – 175 с.	11,0 п.л.	Муслимов Н.Ж., Оспанов А.А., Далабаев А.Б.

Автор

Главный ученый секретарь



А.К. Тимурбекова

У.К. Керимова

1	2	3	4	5	6
30	Определение оптимальных сроков проращивания зерна масличных культур на промышленные цели	статья	Кузнечно-штамповочное производство. Обработка материалов давлением. – 2023. – № 9. – С. 87-94 База данных Russian Science Citation Index (RSCI), ISSN 0234-8241 https://kshp-omd.ru/%D0%9A%D0%A8%D0%9F_%D0%9E%D0%9C%D0%94_9-23_%D0%AD%D0%94%D0%9E.pdf	0,5 п.л.	Муслимов Н.Ж., Оспанов А.А., Далабаев А.Б., Садибаев А.К.
31	Технология макаронных изделий из нетрадиционного полизлакового сырья	монография	Алматы: Издательский дом "Inter Print", 2024. – 314 с. № 047333 от 05.07.2024	19,63 п.л.	Оспанов А.А., Нурдан Д.
32	Способ получения функциональных напитков из пророщенного зерна	евразийский патент		-	Муслимов Н.Ж., Оспанов А.Б., Чоманов У., Оспанов А.А., Туякова А.Р., Издибаева Г.У., Далабаев А.Б.

Автор

Главный ученый секретарь



А.К. Тимурбекова

У.К. Керимова