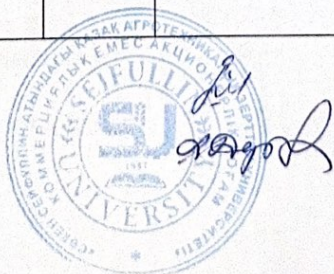


С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық зерттеу университетінің
6D07201 -«Азық-түлік өнімдерінің технологиясы» мамандығының
 докторанты Г.М. Тоқышева
ғылыми еңбектер тізімі

№	Еңбек атауы	Жұмыс сипаты	Басылым мәліметтері	Баспа көлемі	Авторлар
ҚР Ғылым және жоғары білім министрлігі, Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынатын ғылыми баспалар тізіміне енетін журналдардағы мақалалар					
1.	Екіншілік ет шикізатының биологиялық белсенді ингредиенттерімен байытылған геродиетикалық ет өнімдерін жасау технологиясы бойынша зерттеулер	Баспа	Алматы технологиялық университетінің хабаршысы. – 2022. – №. 3. – Б. 137-144. https://doi.org/10.48184/2304-568X-2022-3-137-144	0,33	Тоқышева Г.М., Какимов М.М., Машанова Н.С., Маканғали К.К.
2.	II категориялы субөнімдерден ақуыз гидролизатын алу технологиясын жасау	Баспа	Алматы технологиялық университетінің хабаршысы. – 2022. – №. 3. – Б.144-150. https://doi.org/10.48184/2304-568X-2022-3-144-150	0,33	Тоқышева Г.М., Какимов М.М., Тултабаева Т.Ч., Машанова Н.С., Маканғали К.К.
3.	Ферменттік гидролиздің жануартектес коллагенді шикізатына әсері	Баспа	Алматы технологиялық университетінің хабаршысы. – 2023. – №. 3. – Б.118-124. https://doi.org/10.48184/2304-568X-2023-3-118-124	0,33	Г.М. Тоқышева, G. Zamaratskaia, Б.Б. Хасенов, С.А. Ақтаева, А.Т. Костанова, Д.К. Айкен, Қ.Қ. Маканғали
Халықаралық рецензияланған ғылыми журналдардағы мақалалар					
4.	The study of physicochemical and technological properties of boiled sausage recommended for the older adults	Баспа	Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences. Vol. Oct. 2023. 17, pp. 16–29. https://doi.org/10.5219/1806	0,5	Tokysheva, G., Mukhtarkhanova, R., Zhakupova, G., Gorbulya, V., Kakimov, M., & Makangali, K.
5.	Enhancing Nutrition and Palatability: The Development of Cooked Sausages with Protein Hydrolysate from Secondary Raw Materials for the Elderly	Баспа	Applied Sciences, 2023, 13, 10462. https://doi.org/10.3390/app131810462 .	0,5	Tultabayeva, T.; Tokysheva, G.; Zhakupova, G.; Konysbaeva, D.; Mukhtarkhanova, R.; Matibayeva, A.; Mukhametov, A.; Zamaratskaia, G.; Makangali, K.

PhD докторант

Ғылыми хатшы



Г.М. Тоқышева

Г.М. Дерипсалдина

ҚР Халықаралық Республикалық конференцияларға қатысу және онда жарық көрген мақалалар					
6.	Перспективы развития мясных геродиетических продуктов	Баспа	Материалы международной научно-практической конференции «инновационное развитие пищевой, легкой промышленности и индустрии гостеприимства» Посвященной 30-летию независимости республики казахстан 21-22 октября 2021 года. -Алматы. -С.14-15.	0,19	Машанова Н.С., Токышева Г.М. Макангали К.К.
7.	Геродиетические мясные продукты с использованием вторичного сырья	Баспа	Материалы международной научно-практической конференции «инновационное развитие пищевой, легкой промышленности и индустрии гостеприимства» Посвященной 30-летию независимости республики казахстан 21-22 октября 2021 года. -Алматы. -С.17-18.	0,19	Абдильманов А.А., Токышева Г.М. Макангали К.К.
8.	Использование вторичного сырья в технологии геродиетических мясных продуктов	Баспа	Материалы Международной Научно-Практической Конференции «Современные Тенденции Развития Химической Технологии И Инженерии В Пищевой и Легкой Промышленности» Посвященной 80-летию Академика НАН РК Кулажанова Куралбека Садибаевича 23 февраля 2023 года. -Алматы. -С. 121-122.	0,19	Узаков Я.М., Машанова Н.С., Макангали К.К., Токышева Г.М.

PhD докторант

Гылыми хатшы



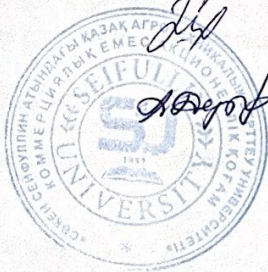
Г.М. Токышева

Г.М. Дерипсалдина

9.	Разработка геродиетических продуктов как перспективное направление пищевой промышленности		Материалы Международной Научно-Практической Конференции «Современные Тенденции Развития Химической Технологии И Инженерии В Пищевой и Легкой Промышленности» Посвященной 80-летию Академика НАН РК Кулажанова Куралбека Садибаевича 23 февраля 2023 года. -Алматы. -С. 123-124	0,19	Токышева Г.М., Какимов М.М., Тулбабаева Т.Ч., Машанов Н.С., Макангали К.К.
Мемлекетті тіркеудегі зияткерлік меншік, патенттер және алдын ала патенттер, басқа да мақалалар					
10.	Геродиетикалық пісірілген шұжықты өндіру тәсілі	баспа	Пайдалы модельге патент № 8767 05.01.2024ж	-	Тулбабаева Т.Ч., Узаков Я.М., Токышева Г.М., Машанова Н.С., Мулдашева А.Х., Бегалы М.Н., Айкен Д.К. Макангали К.К.
11.					

PhD докторант

Ғылыми хатшы



Г.М. Токышева

Г.М. Дерипсалдина