

## СПИСОК

научных трудов и изобретений за время обучения в PhD-докторантуре  
Капшакбаевой Зарины Владимировны

№	Название трудов	Печатный или на правах рукописи	Наименование издательства, журнала, №, год № авторского свидетельства	Объем, печ.л.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
<b>Статьи в рейтинговых журналах, входящие в базу Scopus</b>					
1	Food safety control of halloumi type cheese production	печ.	EurAsian Journal of BioSciences 13, 293-301 p	0,562	Aleksandr Mayorov, Zhanar Moldabayeva, Gulmira Mirasheva, Asiya Utegenova, Galiya Imankulova, Alem Beysembayeva

Ректор

Ученый секретарь

Соискатель



М. Г. Ескендилов

Н. Ж. Есенгулова

З. В. Капшакбаева

1	2	3	4	5	6
<b>Статьи в журналах, входящих в перечень ККСОН МОН РК</b>					
2	Жұмсақ ірімшік өндіру кезіндегі ешкі сүтінің физико-химиялық және технологиялық қасиеттерін зерттеу	печ.	Вестник ГУ имени Шакарима города Семей №4 (80) 2017	0,218	Ж.К. Молдабаева, Б.Б. Бақытжан
3	Современное состояние продовольственной безопасности и развитие отечественного рынка сыроделия в Казахстане	печ.	Вестник ГУ имени Шакарима города Семей 20182018 №484-2018	0,25	Ж.К. Молдабаева, А.А. Майоров, Б.Бакытжан
4	Экспериментальное исследование молокосвертывающей активности ферментных препаратов в козьем молоке	печ.	Вестник ГУ имени Шакарима, Семей 2019 №-185-2019	0,312	Майоров А.А., Молдабаева Ж.К., Утегенова А.О
5	Исследование технологических свойств козьего молока при выработке сыра типа «халлумы»	печ.	Вестник ГУ имени Шакарима города Семей 2018 №484-2018	0,25	Ж.К. Молдабаева, А.А. Майоров, Г.К. Тулеубекова

Ректор

Ученый секретарь

Соискатель



М. Г. Ескендиров

Ж. Есенгулова

В. Капшакбаева

1	2	3	4	5	6
<b>Статьи в материалах международных конференциях стран ближнего зарубежья</b>					
6	Исследование реологических свойств сыра типа халлуми	печ.	21-я Международная научно-практическая конференция посвященная памяти Василия Матвеевича Горбатова «Инновационно-технологическое развитие пищевой промышленности-тенденции, стратегии, вызовы», Москва, 6 декабря 2018 г	0,187	Майоров А.А., Молдабаева Ж.К., Утегенова А.О.
7	Исследование молокосвертывающей активности ферментных препаратов при разработке сыра типа халлуми из козьего молока	печ.	II Межрегиональная научно-практическая конференция «От биопродуктов к биоэкономике», 12-13 апреля 2018г., Барнаул	0,312	Молдабаева Ж.К
8	Идентификация опасных факторов и критических контрольных точек при производстве сыра типа халлуми	печ.	Труды XV Международной научно-практической конференции «Пища, экология, качество», Краснообск 27-29 июня 2018г.,	0,187	Ж.К. Молдабаева, А.А. Майоров, Г.У. Иманкулова
9	Изучение физико-химических и технологических свойств козьего молока при производстве мягких сыров	печ.	Сборник научных трудов, посвященный 60-летию отдела СибНИИС ФГБНУ ФАНЦА «Актуальные проблемы техники и технологии переработки молока», Выпуск 14, Барнаул 2018	0,312	Молдабаева Ж.К., Исаева К.С.

Ректор

Ученый секретарь

Соискатель



М. Г. Ескендиров

Н.Ж. Есенгулова

З. В. Капшакбаева

<b>Статьи в материалах международных конференциях стран дальнего зарубежья</b>					
10	Manufacture of semihard cheese type hallumi	печ.	VII International Scientific and Practical Conference «International Trends in Science and Technology», Warsaw, Poland, November, 2018	0,312	Zh. Moldabayeva, A. Mayorov, A. Utegenova, Zh. Atambayeva
11	Efficiency of the use of whole goat milk at the production of cheese type halloumi	печ.	XIII International Scientific and Practical Conference “Science, Research, Development. Technics and Technology”, Berlin 30.01.2019-30.01.2019	0,218	Moldabayeva Zh.K, Mayorov A.A
<b>Статьи в других изданиях Республики Казахстан</b>					
12	Влияние хлористого кальция на процесс свертываемости козьего молока	печ.	Вестник КАЗУТБ, №1, 2019	0,343	Молдабаева Ж.К., Майоров А.А.
<b>Статьи в других зарубежных изданиях</b>					
13	Hallumi type cheese production technology and its nutritive value	печ.	International Journal of Engineering and Technology, 7(4.7) (2018) 420-423	0,187	A. Mayorov, Zh. Moldabayeva, Sh. Baitukenova, A. Utegenova, E. Okuskhanova
<b>Наличие патентов Республики Казахстан</b>					
14	Способ получения сыра	печ.	Патент на полезную модель РК, регистрационный номер заявки 2018/0487.2, 03.07.2018	-	Майоров А.А. Молдабаева Ж.К.

Ректор

Ученый секретарь

Соискатель



М. Г. Ескендилов

Н. Ж. Есенгулова

З. В. Капшакбаева