

СПИСОК

Публикаций в международных рецензируемых изданиях
ассоциированного профессора кафедры «Микробиология, вирусология и иммунология»
Казахского национального аграрного исследовательский университета к.в.н. Кузембековой Гулнур Бериковны

Scopus Author ID: 55971040200

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-7914-7835>

№ п/п	Название публикации	Тип	Наименование журнала, год публикации, DOI	Импакт-фактор журнала, квартал и область науки по данным Journal Citation Reports за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection	Cite Score журнала, процентиль и область науки по данным Scopus за год публикации	Фамилии авторов (подчеркнуть соискателя)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корректно индексации)
1	A retrospective study of animal leptospirosis in Kazakhstan	Статья	Journal of advanced veterinary and animal research, 11(2), 439–448. 2024 https://doi.org/10.5455/javar.2024.K793	Impact Factor равный 1,5 квартал – Q2 Bangladesh. Published: June 12, 2024	E-ISSN:2311-7710	CiteScore равный 2,7. процентиль по ветеринарии –71 Q2	Kirkimbayeva Z., Byashev B., Yemtagambetova S., Kuzembekova G., Abdjeliev B.	соавтор

Автор

Главный ученый секретарь

Г. Кузембекова

У. Керимова



1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Epidemiological monitoring of some bacterial infectious diseases of animals on the territory of the Republic of Kazakhstan.	Статья	Comparative immunology, microbiology and infectious diseases, 102, 102061. 2023 https://doi.org/10.1016/j.cimid.2023.102061	Impact Factor равный 2.0 Published: November 2023	ISSN 01479571 https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0147957123001194	CiteScore равный 4,6. процентиль по ветеринарии – 89 Q1	Kіmibaуева Z., Abutalıp A., Mussaуева A., Kuzembekova G., Уеголова N.	соавтор
3	Epidemiological characteristics and financial losses due to avian aspergillosis in households in the Almaty region, Republic of Kazakhstan.	Статья	Frontiers in Veterinary 2023. https://doi.org/10.3389/fvets.2023.141456	Impact Factor равный 2.6 Published: 17 April 2023	Scopus E-ISSN:2297-1769 https://www.scopus.com/soeid/21100843693?origin=resultlist	CiteScore равный 4,8. процентиль по ветеринарии – 92 Q1	Калкауева D., Мауланов A., Sobiech P., Michalski M., Kuzembekova G., Dzhangabulova A., Nurkhojaуev N., Aldaуаlov N..	соавтор

Автор

Главный ученый секретарь

Г. Кузембекова

У. Керимова



1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Pesticide residues in grain from Kazakhstan and potential health risks associated with exposure to detected pesticides	Статья	Food and Chemical Toxicology, Volume 64, 2014, Pages 238-248, ISSN 0278-6915, https://doi.org/10.1016/j.fct.2013.11.038	Impact Factor равный 3,9 квартиль – Q1 Published: December 2013	Scopus ISSN:0278-6915 https://www.scopus.com/soi/uriid/25096?origin=result&tslist	CiteScore равный 10,9, процентиль по токсикол – 95 Q1	Lozowicka B., Kaczynski P., Partova A., Kuzembekova G., Sarsenbayeva N., Alihan K.	соавтор
5	Leptospirosis in cattle from markets of Almaty province, Kazakhstan	Статья	Bulletin of the Veterinary Institute in Pulawy, 59, 29-35, 2015 DOI:10.1515/bvrip-2015-0005	Impact Factor равный 1.3 квартиль – Q3 Pulawy, 2015	ISSN:0042-4870 https://www.scopus.com/soi/uriid/19523?origin=result&tslist	CiteScore равный 0,7, процентиль по ветеринарии – 41	Kirkinbayeva Z., Lozowicka B., Biyashv K., Sarsenbayeva N., Kuzembekova G., Partova A.	соавтор

Автор

Главный ученый секретарь



Г. Кузембекова

У. Керимова