

Приложение к приказу

Утвержден приказом
Министра образования и науки
Республики Казахстан
от 31 марта 2011 года № 128

Приложение 2
к Правилам присвоения
ученых званий (ассоциированный
профессор (доцент), профессор)

Форма

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Фамилия претендента Бейшова Индира Салтановна

Идентификаторы автора (если имеются):

Scopus Author ID: 57195608265

Web of Science Researcher ID: FZX-8854-2022

ORCID: 0000-0001-5293-2190

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репорте) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн)	CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
-------	---------------------	---------------------------------------	---	---	--	---	---	--

1	Distribution of Homozygosity Regions in the Genome of Kazakh Cattle Breeds	статья	Diversity. - 2022. – Vol.14 (4), art. no. 279. https://doi.org/10.3390/d14040279	JOURNAL IMPACT FACTOR -2.4 (2022) JIF QUARTILE – Q2 BIODIVERSITY CONSERVATION	Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore 3.1(2022), процентиль 71 Agricultural and Biological Sciences	<u>Beishova I.</u> , Dossybayev K., Shamshidin A., Belaya A., Bissembayev A., Khamzin K., Kovalchuk A., Nametov A.	первый автор
2	Genetic polymorphism of prolactin and nitric oxide synthase in Holstein cattle	статья	Veterinary World. - 2023. - Vol. 16(1). – P.161-167. doi:www.doi.org/10.14202/vetworld.2023.	JOURNAL IMPACT FACTOR -1.7 (2023) JIF QUARTILE – Q2 AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE, VETERINARY SCIENCES	Emerging Sources Citation Index (ESCI)	CiteScore 3.6 (2023) Процентиль 82 General Veterinary	<u>Beishova I.S.</u> , Belaya A.V., Yuldashbayev Y.A., Chuzhebayeva G.D., Ulyanov V.A., Ulyanova T.V., Kovalchuk A.M., Kuzhebayeva* U.Zh., Namet A.M.	первый автор
3	Genetic structure and genome-wide association study of the traditional Kazakh horses	статья	Animal. – 2023. – Vol.17, Issue 9. – P.100926-1-100926-12. doi: 10.1016/j.animal.2023.100926.	JOURNAL IMPACT FACTOR -4.0 (2023) JIF QUARTILE – Q1 AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE, VETERINARY SCIENCES	1,7 Science Citation Index Expanded (SCIE)	CiteScore 7.5 (2023) Процентиль 96 Agricultural and Biological Sciences	Pozharskiy A., Abdrakhmanov A., <u>Beishova* I.</u> , Shamshidin A., Nametov A., Ulyanova T., Bekova G., Kikebayev N., Kovalchuk A., Ulyanov V., Turabayev A., Khusnitdinova M.,	автор для корреспонденции

							Zhambakin K., Sapakhova Z., Shamekova M., Gritsenko D.	
4	Phenotypic and genotypic resistance to antibiotics in Staphylococcus aureus strains isolated from cattle milk in Northern Kazakhstan	статья	Veterinary World. – 2023. – V. 16(9). – P. 1815 – 1820. DOI: 10.14202/vetworld.2023.1815-1820	JOURNAL IMPACT FACTOR -1.7 (2023) JIF QUARTILE – Q2 AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE, VETERINARY SCIENCES	Emerging Sources Citation Index (ESCI)	CiteScore 3.6 (2023) Процентиль 82 General Veterinary	Baymenov B.M., Bulashev A.K., Chuzhebayeva G.D., Aliyeva G.K., Beishova I.S. , Kokanov S.K., Raketsky V.A.	соавтор
5	Effectiveness of the Use of Genetic Markers of Meat Productivity in the Kazakh White-Headed Breed Identified Using Genome-Wide Association Study	статья	OnLine Journal of Biological Sciences. – 2023. – Vol. 24 No. 4, 2024, 624-632 DOI: https://doi.org/10.3844/ojbsci.2024.624.632	-	-	CiteScore 2.1 (2023) Процентиль 55 General Agricultural and Biological Sciences	Beishova, I. , Nametov, A., Shamshidin, A., Belaya, A., Ulyanova, T., Kovalchuk, A., Tegza, I., Traisov, B., Yuldashbaev, Y., Akhmetaliyeva, A., Abylgazinova, A., Beishov, R. Batyrgaliyev, Y.	первый автор
6	Association of polymorphic variants of prolactin (PRL) and beta-lactoglobulin	статья	Brazilian Journal of Biology. – 2024. – Vol. 84. – P. e284961-1– e284961-9. https://doi.org/10.1590/1519-6984.284961	-	-	CiteScore 2.4 (2023) Процентиль 59 General Agricultural	Beishova I.S. , Belaya E.V., Kuzhebayeva* U.Zh., Ulyanova T.V., Ulyanov V.A.,	первый автор

	(BLG) genes with resistance/susceptibility to mastitis in Holstein cows					and Biological Sciences	Beishov R.S., Ginayatov N.S., Kovalchuk A.M., Kharzhau A., Sidarova A.Zh.	
7	Genetic composition of Kazakh horses of Zhabe type evaluated by SNP genotyping	статья	Heliyon – 2024. – Vol. 11, Issue 1, 15, e41173 https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2024.e41173	-	-	CiteScore 4,5 (2023) Процентиль – 82 Multidisciplinary	Pozharskiy A., Beishova I. , Nametov A., Shamshidin A., Ulyanova T., Kovalchuk A., Ulyanov V., Shamekova M., Bekova G., Gritsenko D.	соавтор

* область науки, по которой присвоен указанный квартиль или процентиль. Область науки должна соответствовать специальности, по которой запрашивается ученое звание.

Соискатель

И.С. Бейшова

Ученый секретарь

С.М. Баянтасова

