Қазақстан Республикасы

Білім және ғылым министрінің

2011 жылғы 31 наурыздағы

№ 128 бұйрығымен бекітілген

Ғылыми атақтар (қауымдастырылған профессор (доцент))

2-қосымша

 Форма

Халықаралық рецензияланатын басылымдағы жарияланымдар тізімі

Үміткердің АЖТ Оспанов Ержан Калиолдинович
Автордың идентификаторы (болған жағдайда):

Scopus Author ID: 37021872100
Web of Science Researcher ID: KUD-0939-2024
ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-6903-3570>

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Жарияланым түрі (мақала,, шолу, т.б.) | Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша), DOI | Журналдың жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша импакт-факторы, және ғылым саласы\* | Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі | Журналдың жариялау жылы бойынша Scopus (Скопус) деректері бойынша, CiteScore (СайтСкор), процентилі және ғылым саласы\* | Авторлардың АЖТ (үміткердің АЖТ сызу) | Үміткердің ролі (теңавтор, бірінші автор немесе корреспонденция үшін автор) |
| 1 | Universal indirect enzyme-linked immunosorbent assay for monitoring of human and animal brucellosis in Kazakhstan | мақала | Vaccine. 2010 Oct 1;28 Suppl 5: F46-48. https://doi.org/[10.1016/j.vaccine.2010.03.052](http://dx.doi.org/10.1016/j.vaccine.2010.03.052). Epub 2010 Apr 1. PMID: 20362617. | Q1Veterinary: General Veterinary | Q1 | CiteScore – 6,1процентилі- 97ғылым саласы - Veterinary: General Veterinary | T. Grushina, B. Atshabar, M. Syzdykov, S. Daulbaeva, L. Tserelson, A. Kuznetsov, Sh. Baramova, R. Seidakhmetova,A. Sultanov, **Y. Ospanov,**A. Mikhalev, S. Amireev, K. Ospanov, S. Kazakov, S. Mizanbayeva, A. Myrzabekov, M. Rementsova, D. Berezovskiy, R. Akasheva, M. Khasenov, K. Nielsen  | соавтор |
| 2 | Development and planning of measures to reduce the risk of the foot-and- mouth disease virus spread (case of the Republic of Kazakhstan) | Мақала | Caspian Journal of Environmental Sciences, Vol. 21 No. 3 pp. 561-573 Received: Feb. 23, 2023 Revised: May 06, 2023 Accepted: June 28, 2023 <https://www.researchgate.net/publication/382116989>

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

 | Q3Environmental Science,General Environmental Science | Q3 | CiteScore -2.3Процентилі - 43ғылым саласы - Environmental Science,General Environmental Science | K. Turgenbayev\*, A. Abdybekova,A. Borsynbayeva,V. Kirpichenko, A.Karabassova, **Y.Ospanov,**S.Mamanova,P.Akshalova,E.Bashenova,S.Kaymoldina,M.Turkeev,B.Tulepov | соавтор |
| 3 | Current State of Animal Anthrax Problems in the Republic of Kazakhstan and Ways to Solve it | Мақала | International Journal of Veterinary Science -2024. 13(6): 922-930.<https://doi.org/10.47278/journal.ijvs/2024.198>  | импакт-факторы -0,277Veterinary: General Veterinary |  | CiteScore – 2,4Процентилі - 65ғылым саласы - Veterinary: General Veterinary | Aspen Abutalip \*, Vladislava Suchshikh , Batyrbek Aitzhanov , **Yerzhan Ospanov** and Begali Kanatov | соавтор |
| 4 | Determination of Risks of Occurrence and Areas of Brucellosis Infection Spread in the Territory of the Republic of Kazakhstan | Мақала | International Journal of Veterinary Science/-2024. 13(6): 908-913. <https://doi.org/10.47278/journal.ijvs/2024.187>  | импакт-факторы -0,277Veterinary: General Veterinary |  | CiteScore – 2,4Процентилі - 65ғылым саласы - Veterinary: General Veterinary  | **Y. Ospanov** \*, A.Arysbekova, A. Kaiyrbek, V. KirpichenkoA. Karabassova | Первый автор |
| 5 | Knowledge, attitude and practice related to anthrax among livestock farmers in West Kazakhstan | Мақала | Veterinary Medicine and Science. 2024, 10: e1553. https://doi.org//[10.1002/vms3.1553](http://dx.doi.org/10.1002/vms3.1553) <https://doi.org/10.1002/vms3.1553/v2/review1>  | Q1Veterinary,General Veterinary | Q1 | CiteScore –3процентиль-75.область науки- Veterinary,General Veterinary | Kulpiisova, A., Aitpayeva, Z., Maimatayeva, A., Ussenova, L., Paritova, A., Zhanabayev, A., Bakishev, T., Tursunkulov, S., Kitapbay, T., Abutalip, A., Mussayeva, A., **Ospanov, Y.,** Omarbekova, U., Turalin, B., Sapa, V., Aisin, M., Bizhanov, A., Baikadamova, G., Chylbak-ool, S., Pakhomova, Е.,Rametov, N.,Issimov, A.,Burambayeva, N | соавтор |
| 6 | Phenotypic and genotypic characteristics of Brucella strains isolated from animals on the territory of the Republic of Kazakhstan. | мақала | International Journal of Veterinary Science. -2025. 14(1): 131-137. https://[doi.org/10.47278/journal.ijvs/2024.223](https://doi.org/10.47278/journal.ijvs/2024.223).  | импакт-факторы -0,277Veterinary,General Veterinary |  | CiteScore –2.4процентиль-65.область науки- Veterinary,General Veterinary | Abutalip A, **Ospanov Y,** Mussayeva A.K, Berdikulov M.ABizhanov A. B | соавтор |

 Ізденуші Оспанов Е.К.

 Бас ғалым хатшы Тлегенова Ж.Ж.