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. | Q1  Veterinary: General Veterinary | Q1 | CiteScore – 6,1  процентилі- 97  ғылым 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>   |  |  | | --- | --- | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | | Q3  Environmental Science,  General Environmental Science | Q3 | CiteScore -2.3  Процентилі - 43  ғылым 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 -0,277  Veterinary: General Veterinary |  | CiteScore – 2,4  Процентилі - 65  ғылым 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 -0,277  Veterinary: General Veterinary |  | CiteScore – 2,4  Процентилі - 65  ғылым саласы - Veterinary: General Veterinary | **Y. Ospanov** \*,  A.Arysbekova,  A. Kaiyrbek,  V. Kirpichenko  A. 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> | Q1  Veterinary,  General Veterinary | Q1 | CiteScore –3  процентиль-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 -0,277  Veterinary,  General Veterinary |  | CiteScore –2.4  процентиль-65.  область науки- Veterinary,  General Veterinary | Abutalip A,  **Ospanov Y,**  Mussayeva A.K, Berdikulov M.A  Bizhanov A. B | соавтор |

Ізденуші Оспанов Е.К.

Бас ғалым хатшы Тлегенова Ж.Ж.