**«Шәкәрім университеті» КеАҚ**

**ветеринария ғылымдарының кандидаты, ізденуші Түсіпов Серік Жұмақасұлының**

**"40300-Ветеринария" ғылыми бағыты бойынша қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын алуға**

**2010-2025жж. ғылыми және оқу-әдістемелік еңбектерінің**

**Тізімі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****р/с** | **Ғылыми еңбек атауы** | **Баспа немесе қолжазба түрінде** | **Басылым, журнал (атауы, нөмір, жыл)**  | **Баспа беті** | **Авторлар** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. **ҚР ҒЖБМ Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынған ғылыми басылымдарға мақалалар**
 |
| 1 | «Источники и пути заражения верблюдов эймериями» | баспа | Вестник Инновационного Евразийского Университета г. Павлодар № 4 (40) 2010 г.- с. 219-223 | 0,31 | Е.Б. Никитин |
| 2 | Сезонно-возрастная динамика эймериозно-буностомозной инвазии овец Восточно-Казахстанской области | баспа | Вестник Государственного Университета имени Шакарима города Семей. г. Семей №1 (65) 2014г.- с.87-90 | 0,18 | Е.К. Боярченко Е.Ж. Исмагулов |
| 3 | Виды ассоциативной эймериозно-гельминтозной инвазии овец Восточно-Казахстанской области | баспа | Вестник Государственного Университета имени Шакарима города Семей. г. Семей №2 (66) 2014г.- с.205-209 | 0,25 | Е.К. Боярченко Е.Ж. Исмагулов А.Б. Исмагулова |
| 4 |  Маралдардың паразитоценоздарына қарсы эпримек препаратын сынақтан өткізу  | баспа | Вестник Государственного Университета имени Шакарима города Семей. г. Семей – № 3 (79) 2017г.- с. 303-305 | 0,18 | А.С. КойгельдиноваК.М. Аубакирова |
| 5 | Биохимические показатели крови при доброкачественных опухолях молочной железы у собак | баспа | Вестник Государственного Университета имени Шакарима города Семей. г. Семей – № 4(80)2017г. - с.273-276 | 0,25 | С.А. Крамаренко |
| 6 | Маралдардың гельминтоздармен зақымдалуының маусымдық және жас ерекшелік динамикасы  | баспа | Вестник Государственного Университета имени Шакарима города Семей. г. Семей – № 4(80)2017г. - с. 287-291 | 0,31 | Е.Б. Құдайберген |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7 | Фасциолез және дикроцелиоздың қой ағзасының гематологиялық және биохимиялық көрсеткіштеріне әсері | баспа | Вестник Государственного Университета имени Шакарима города Семей. г. Семей – № 4(80)2017г. - с. 291-295 | 0,31 | А. Қилымбек |
| 8 | Ветеринарные мероприятия по профилактике и ликвидации фасциолеза животных | баспа | Вестник Государственного Университета имени Шакарима города Семей. г. Семей № 1(85)2019г. - с.362-365 | 0,25 | А.Б. Жумадилова |
| 9 | Распространение и сезонно-возрастная динамика инвазионных болезней пчел  | баспа | Вестник Государственного Университета имени Шакарима города Семей. г. Семей № 1(85)2019г. - с. 384-388 | 0,31 | С.В. Володеев |
| 10 | Ірі қара малдарының аралас инвазиясының алдын алу және емдеу  | баспа | Вестник Государственного Университета имени Шакарима города Семей. г. Семей № 2(86)2019г. - с. 404-408 | 0,31 | Н.М. Оспанова |
| 11 | Шығыс Қазақстан облысындағы шаруашылықтарда қойлардың ассоциативті инвазиясының таралуы және клиникалық белгілері  | баспа | Вестник Государственного Университета имени Шакарима города Семей. г. Семей № 2(86)2019г. - с. 413-416 | 0,25 | Ж.Б. Койбасарова |
| 12 | Абай облысының «Нұр» ШҚ жағдайында ірі қара малдарының АҚЖ стронгилятоздарының түрлік құрамы, жас және маусымдық динамикалары мен емдеу шаралары  | баспа | Научнo-практический журнал Западно-Казахстанского аграрно-технического университета имени Жангир хана. Ғылым және білім. Наука и образование Science and education 1-бөлім № 2-1 (75) 2024г. - с. 170-181 | 0,68 | А.С.Койгельдинова А.Хасен Л.М. Усенова Л.Н. Касымбекова |
| 1. **Web of Sciense немесе Scopus халықаралық деректер базасында индекстелген ғылыми журналдардағы мақалалар**
 |
| 1 | Development of an innovative set of measures to combat parasitic animal diseases using digital technologies | баспа | The Dairy Cows’ Fertility Improvement International Journal of Veterinary Science., 2023, 12(5), страницы 666–671  |  0,5 | D.Muratbayev Z. Tokayev V. Stefanyk Y.Bilyalov  |
| 2 | Strongyloides and Eimeria Infection and Its Treatment Way in Sheep  | баспа | Archives of Razi Institute, Vol. 77, No. 6 (2022) 2359-2363 | 0,25 | A.Akhmetzhanova S.Duyssembaev N. Zhanat A Koigeldinova |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **3. Монография** |
| 1 | Эймериоз верблюдов на востоке Казахстана: эпизоотология и меры контроля  | Монография | Алматы: Эверо, 2024. – 132ст.  | 8,0 | С.Д. Тусупов  |
| **4. Оқу құралдары, оқу әдістемелік құралдары** |
| 1 | Практикалық паразитология | Оқу құралдары | Астана, 2017. – 277 б.  | 17,31 | Ж.М.Исимбеков К.М. Аубакирова Н.Л.Шапекова А.С.Койгельдинова  |
| 2 | Шығыс Қазақстан облысының марал шаруашылықтарындағы марал паразитоценоздарына қарыс іс-шаралар жүйесі | Ұсыныстар | Астана, 2017. – 43 б. | 2,63 | К.М. Аубакирова Н.Л.Шапекова А.С.Койгельдинова  |

**Халықаралық рецензияланатын басылымдағы жарияланымдар тізімі**

Үміткердің АЖТ **Тусупов Серик Джумакасович**
Автордың идентификаторы: Scopus Author ID: **56191933000**
Web of Science Researcher ID: **FGB-2376-2022**
ORCID: **0000-0001-7402-2913**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ р/с** | **Жарияланымның атауы** | **Жарияланым түрі (мақала, шолу, т.б.)** | **Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша), DOI** | **Журналдың жариялау жылы бойынша JournalCitationReports (ЖорналЦитэйшэнРепортс) 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 (тең автор, бірінші автор немесе корреспондеция үшін автор)** |
| 1 | Development of an innovative set of measures to combat parasitic animal diseases using digital technologies | статья | The Dairy Cows’ Fertility Improvement International Journal of Veterinary Science., 2023, 12(5), страницы 666–671 DOI: <https://doi.org/10.47278/journal.ijvs/2023.033>  |  |  | General Veterinary – 65-й процентиль | Muratbayev, D., Tokayev, Z., Stefanyk, V., **Tussupov, S.,** Bilyalov, Y. | Қосалқы автор |
| 2 | Strongyloides and Eimeria Infection and Its Treatment Way in Sheep  | статья | Archives of Razi Institute, Vol. 77, No. 6 (2022) 2359-2363DOI: <https://doi.org/10.22092/ari.2022.360104.2552>  |  |  | General Veterinary – 49-й процентиль | Akhmetzhanova A., Duyssembaev S., Zhanat N., Koigeldinova, A., **Tussupov S.** | Қосалқы автор |