

1	2	3	4	5	6
5.	Эффективность антегельминтиков при токсокарозе собак (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2012- № 4. - 145 с. - С. 7-10	0,2	Домацкий В.Н.
6.	Редкие и экзотические инвазионные болезни животных и птиц (Учебно - методическое пособие)	печатный	Учебно - методическое пособие для студентов по специальности 051201 - «Ветеринарная медицина», утверждены Научно-методическим советом Костанайского университета имени А.Байтурсынова, протокол от 26.04.2012 №122.	7,0	-
7.	К вопросу изучения зоофильных мух в Костанайском регионе (Статья / Научный журнал)	печатный	НАУКА/Научно-производственный журнал/ Костанайский инженерно-экономический университет имени М. Дулатова, Костанай, 2013. №3 С 165-167	0,2	Мариненко Т.Г. Мамедова Т.М.
8.	О распространении и вредоносном значении зоофильных мух в Костанайской области (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2013. №3 – 107.- С. 3-6	0,2	Мариненко Т.Г. Бейшова И.С.
9.	Токсокароз собак и кошек в урбанизированном очаге Западной Сибири (Статья / ВАК РК)	печатный	Журнал «Ізденістер, нәтижелер, Исследования, результаты», Алматы, 2013. №3 -273. С. 29-36	0,43	Домацкий В.Н. Фадеева О.В. Чернышова Е.Н.
10.	Fauna and Biological Features of Zoophilous Flies at Livestock Facilities in Northern Kazakhstan. Журнал включен в международную базу Scopus (Статья/Периодическое издание).	Электронная	«World Applied Sciences Journal» ISSN 1818-4952, SJR_2016:0,143/ Publications, 2013 DOI: 10.5829. idosi.mejst. 2013.27.06.13700 -V.27.- Iss.6 - P. 701-705. http://www.idosi.org/wasj/wasj27(6)13/3.pdf	0.25	E. S. Erzhanov, S.K. Kokanov, A.M.Nametov

Заведующий кафедрой:

Ученый секретарь:



1	2	3	4	5	6
11.	Биологические особенности зоофильных мух в условиях северного Казахстана (Статья / Конференция)	печатный	Материалы 3 Международной научной конференции «Зоологические исследования» регионов России и сопредельных территорий. Нижний Новгород 2014г. №1- 355- С.9-15	0,4	Мариненко Т.Г.
12.	О результатах мониторинга инсектоакарицидных препаратов ветеринарной сети города Костаная (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2013г. № 4. -163. - С.16-20	0,25	Чернышова Е.Н., Сексенбаева Д.А.,
13.	Сравнительная эффективность акарицидных и инсектицидных препаратов при псороптозе крупного рогатого скота (Статья / Конференция)	печатный	Материалы 3 Международной научной конференции «Зоологические исследования» регионов России и сопредельных территорий. Нижний Новгород 2014 г. №1. - 355.- С.15-21	0,4	Чернышова Е.Н., Сексенбаева Д.А., Жармагамбетов А.Т.
14.	Анализ распространенности и вредоносного значения двухкрылых кровососущих насекомых на территории Республики Казахстан (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2013г. № 4. -163. - С.9-14	0,3	Сексенбаева Д.А., Чернышова Е.Н.,
15.	ДНҚ микросателлиттерін молекулярлы-генетикалық зерттелерде және ауыл шаруашылық биологиясында қолданудың маңыздылы (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2013г. № 4. -163. С.33-38	0,3	Рахманов С.С., Бейшова И.С., Қазымбекова Т.Б.
16.	Жылқылардың генетикалық гетерогенділігін бағалауда геномның микросателлитті локустарының полиморфизмін қолдану. (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2013г. № 4. -163. С.49-54	0,3	Рахманов С.С., Бейшова И.С., Қазымбекова Т.Б.



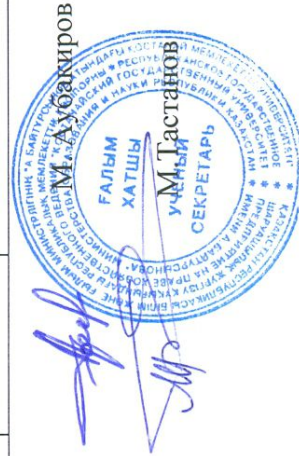
Заведующий кафедрой:

Ученый секретарь:

1	2	3	4	5	6
17.	Результаты применения усовершенствованного гельминтовоскопического способа диагностики гельминтозов животных (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2014, №1 -317-С. 33-37.	0,25	Мустафин Б.М. Жармагамбетов А.Т.
18.	Новый инсектоакарицидный препарат «Энтомоцид» (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2014, №3 – 121- С.3-7	0,25	Чернышова Е.Н., Сексенбаева Д.А., Сыздыков Ж.С.
19.	К фауне и экологии слепней в Костанайской области (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2014, №3 – 121- С. 7-12	0,3	Сексенбаева Д.А., Чернышова Е.Н., Сыздыков Ж.С.
20.	Development of a new insecticidal and acaricidal preparation for rotection of cattle from zoophilous flies in Northern Kazakhstan (статья Scopus). Журнал включен в международную базу Scopus (Статья/Периодическое издание).	Электронная	Biology and Medicine, ISSN 0974-8369, SJR 2016:0,2 Indexed by Scopus (ELSEVIER), -2014 . -V. 6. Iss. 3.- Number of Article - BM-033-14. http://www.biomedonline.com/Articles/Vol6_3_2014/BM-033-14_Aubakirov.pdf	0,38	V. N.Domatsky, M.T.Baikenov, I. S.Beyshova, L.G.Orlova, A.G. Zhabykraeva
21.	Экзотические жесткокрылые (insecta, coleoptera) Энтомологического музея КГУ (Статья / Научный журнал)	печатный	Научно-производственный журнал «НАУКА» Материалы VI международной научно-практической конференции «Дулатовские чтения 2014», спецвыпуск. «Агро-биологические науки»/Костанайский инженерно-экономический университет имени М. Дулатова, Костанай, 2014. № 4. -403- С.205-207	0,25	Мариненко Т.Г. Мамедова Т.М.

Заведующий кафедрой:

Ученый секретарь:



1	2	3	4	5	6
22.	Судебная ветеринария (Учебное методическое пособие)	печатный	Учебное пособие для студентов по специальности 051201- «Ветеринарная медицина», утверждены научно-методическим советом Костанайским государственным университетом имени А. Байтурсынова, протокол от 24.12.2014 г. № 5 – 137- ISBN 978-601-7387-11-2	8,5	-
23.	Изучение токсичности инсектоакрицидного препарата Энтимоцид для лабораторных животных (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2015. -333- №1 С.3-7	0,3	Байкенов М.Т. Сыздыков Ж.С
24.	Development of PCR Diagnosis of Pathogenic Fungi of the Genus Septoria, Affecting Cereal Crops in Northern Kazakhstan (статья Scopus). Журнал включен в международную базу Scopus (Статья/Периодическое издание).	Электронная	Biosciences Biotechnology Research Asia, ISSN 0973-1245, SJR 2016: 0,241. Article (ISSN09748369-USA-Scopus) -2015. V. 12.-Iss. 2.- P. 1321-1327. http://biotech-asia.org/currentissue.php?pg=1	0,42	I. S. Beyshova, G.D. Chuzhebaeva, A.S. Kozhmuhametova, A.A. Stakheev, D.Y. Ryazantsev, S. K. Zavrtev
25.	Изучение токсичности и клинического статуса лабораторных животных после обработки препаратом «Энтимоцид» (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2015. -333- №1 С. 49- 53	0,3	Жабыкпаева А.Г. - Абилова З.Б.
26.	Economic efficiency of new chemical insecticides used for protecting cattle from zoophilous flies in feeding stations and pastures in the Northern Kazakhstan Журнал включен в международную базу Scopus (Статья/Периодическое издание).	Электронная	Biosciences Biotechnology Research ASIA, ISSN 0974-8369, SJR 2016: 0,200 . - 2015.- V.7.-Iss. 5.-P.1-5. http://biomedonline.com/Articles/Vol7_5_2015/BM-150-15_Economic-Efficiency-Of-New-Insecticides-Used-For-Protecting-Cattle.pdf	0.25	O.O.Tagayev, V.N.Domatsky, I.M. Brel-Kisseleva, M. K. Mustafin, E. N.Erenko, T.G.Marinenko, A.A. Tegza



Заведующий кафедрой:

Ученый секретарь:

1	2	3	4	5	6
27.	Паразитические насекомые и клещи (Учебное методическое пособие)	печатный	Учебное пособие для студентов по специальности 051201- «Ветеринарная медицина», утверждены научно-методическим советом Костанайским государственным университетом имени А. Байтурсынова, протокол от 01.10.2015 г. № 4 ISBN 978-601-7551-34-6	9,0	Домацкий В.Н.
28.	Способ получения инсектоакарицидного препарата и его состав(Инновационный патент на изобретение)		№ 30719 зарегистрировано в Государственном реестре изобретений Республики Казахстан 24.12. 2015 г.	-	Домацкий В.Н.
29.	Создание нового высокоэффективного инсектоакарицидного и ларвицидного препарата, из синтетических пиретроидов (Статья / Конференция)	печатный	Материалы Региональной научно-практической конференции «Стратегия 2050» - главный ресурс Казахстана в условиях глобальных вызовов современности» Управление внутренней политики акимата Костанайской области, Костанай, 2015. - 233-С. 37- 40.	0,25	Орлова Л.Г.
30.	Испытание нового инсектоакарицидного препарата «Энтомоцид» (Статья / ВАК РК)	печатный	Материалы международной практической конференции «Байтурсыновские чтения», «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», г. Костанай часть1, апрель 2015 г. С 47-52	3,5	Еренко Е.Н
31.	О новых химические средствах, инсектицидах применяемых для защиты крупного рогатого скота от зоофильных мух на откормочных площадках и пастбищах Костанайской области (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2015, №4.-255- С.8-17	1,0	Еренко Е.Н Кульмагамбетов Е. Е.С. Хусаинов Р.И

Заведующий кафедрой:



М. Аубакиров

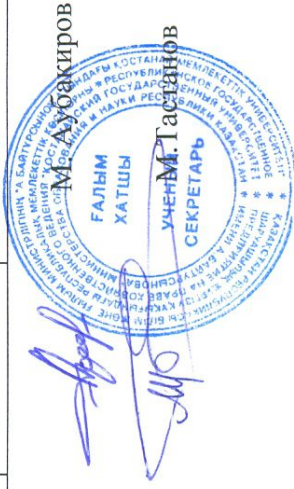
Ученый секретарь:



1	2	3	4	5	6
32.	Ветеринарная - санитарная оценка мяса кроликов после обработки инсектоакарицидными препаратами (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2016 №1. -223- С. 36-39	0,25	В.Домацкий
33.	The Efficiency of Dairy Herds Created Based on First-Calf Heifers of "Karatomar" Black-And-White Interbreed Cattle on Northern Kazakhstan . Журнал включен в международную базу Scopus (Статья/Периодическое издание).	печатный	Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences, ISSN 0975-8585, SJR_2016: 0,223.-2016.-V.23.- Iss. 4.-P.2376-2381. https://www.rjpbcs.com/pdf/2016_7(4)/%5B302%5D.pdf	0,35	E. A. Babich A. B. Nugmanov, L. Y. Ovchinnikova, A. A. Ovchinnikov, M. Z. Aubakirov.
34.	Способы и средства контроля кровососущих двукрылых на пастбищах Костанайской области (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2016. № 4. – 202- С.74-78	0,25	Хусаинов Р.И.
35.	Exterior features cows first calving intrabree Type "Karatomar" depending on the pedigree of the Holstein breed (Статья / ВАК РК)	печатный	Многопрофильный научный журнал «3i: intellect, idea, innovation - интеллект, идея, инновация» / Научное направление: ветеринарные науки. Костанай: «Костанайский государственный университет имени Ахмета Байтурсынова», 2017. №1. -347- С 19-24	0,45	Babich E. A. Ovchinnikova L.U.
36.	Экономический эффект от проведения дезинсекции и деларвации на свиноводческой ферме в условиях Северного Казахстана (Статья / Конференция)	печатный	Научно-практический журнал «Вестник государственного аграрного университета Северного Зауралья» Материалы международной научно-практической конференции посвященной 10-летию образования Института биотехнологии и ветеринарной медицины: «Интеграция науки и практики для развития Агропромышленного комплекса» №1 (36) Тюмень 2017. -168- С. 4-8	0,31	Хусаинов Р.И.

Заведующий кафедрой:

Ученый секретарь:



1	2	3	4	5	6
37.	Reserves to improve the efficiency of domestic horse breeds in the republic of Kazakhstan . Журнал включен в международную базу Scopus (Статья/Периодическое издание/Текущие издание).	печатный	Ecology, Environment and Conservation Paper Journal Papers, ISSN 0971-765X, SJR_2016: 0,122.-2017.- V.23.- Iss. 2.-P.833-838. http://envirobiotechjournals.com/article_abstract.php?aid=7849&id=230&jid=3	0.25	I.M.Brel-Kiseleva O.S. Safronova M.Z.Aubakirov
38.	«Мониторинг биологических методов защиты сельскохозяйственных животных на пастбищах Северного Казахстана от двукрылых кровососущих насекомых» (Статья / Конференция)	печатный	Научно-практический журнал «Вестник государственного аграрного университета Северного Зауралья» Материалы международной научно-практической конференции посвященной 10-летию образования Института биотехнологии и ветеринарной медицины: «Интеграция науки и практики для развития Агропромышленного комплекса» №1 (36) Тюмень 2017. -168- С. 58-61	0.25	Султанова А.С. Злобин К.Л. Левицкий Д.И.
39.	Паразитарные болезни лошадей (Учебное методическое пособие)	Печатный	Учебное методическое пособие для студентов по специальности 5В120100- «Ветеринарная медицина», утверждены научно-методическим советом Костанайским государственным университетом имени А.Байтурсынова, протокол от 26.04.2017 г. № 3 ISBN 978-601-7933-47-0	7,0	Хусаинов Р.И.
40.	Редкие экзотические инвазионные болезни животных и птиц. (Электронный учебник)	Электронный	Электронное учебное пособие для студентов по специальности 051201 - «Ветеринарная медицина», утверждены научно-методическим советом Костанайским государственным университетом имени Ахмета Байтурсынова, Костанай протокол от 16.04.2014 г. №9 Рекомендовано Республиканским учебно-методическим советом при Казахском национальном аграрном университете Протокол №3 от 19.06.2017г.	7,5	-

Заведующий кафедрой:

Ученый секретарь:

М. Аубакиров

М. Тастанов