

**АНКЕТА ПРЕПОДАВАТЕЛЯ
КАФЕДРЫ «ФАРМАКОЛОГИЯ И ПАТОЛОГИЯ ЖИВОТНЫХ»**

Личные данные преподавателя		
	<i>Фамилия, Имя, Отчество (по удостоверению личности)</i>	<i>Ибжанова Асем Сериковна</i>
	<i>Дата рождения</i>	<i>03.01.1980</i>
	<i>Пол (муж./жен.)</i>	<i>Жен.</i>
	<i>Национальность</i>	<i>Казашка</i>
	<i>Гражданство</i>	<i>РК</i>
	<i>Мобильный телефон, E-mail</i>	<i>+77786917637 Sema.serikova@mail.ru</i>
Образование		
Высшее учебное заведение		
а) наименование	Казахский Государственный аграрный университет	
б) страна, город	Республика Казахстан	
в) год поступления и окончания	1997 – 2001	
г) квалификация, полученная по окончании учебного заведения	Ветеринария, по специальности «Ветеринарный санитарный врач»	
д) ученая степень	кандидат ветеринарных наук – специальность 16.00.02- Патология, онкология и морфология животных	
е) ученое звание	Ассоциированный профессор – специальность 16.00.00 – Ветеринария	
Место работы (на сегодняшний день)		
Полное наименование организации	Казахский национальный аграрный исследовательский университет	
Занимаемая должность	Профессор кафедры «Фармакология и патология животных»	
Научная деятельность		
Руководитель и/или исполнитель НИР в РК (в течение последних 3 лет)		
Название НИР	Годы реализации	Организация-исполнитель
Изучить терапевтическое действие молочнокислых бактерий при некробактериозе крупного рогатого скота	2017-2019	МОН РК
Разработка биотехнических приемов формирования продуктивных ремонтно – маточных стад судака в рыбоводных хозяйствах Казахстана для дальнейшего получения качественного рыбопосадочного материала	2018-2020	МОН РК
Разработка комплексной системы повышения продуктивности и улучшения племенных качеств сельскохозяйственных животных, на примере ТОО «Байсерке-Агро»	2018-2020	МСХ РК

«Внедрение инновационного опыта по выращиванию и формированию ремонтно – маточного стада осетровых рыб путем генотипирования для интенсивного развития рыбоводства в Мангистауской области»	2019	Проект по программе 019
«Разработка эффективных технологий отрасли птицеводства»	2018 - 2020	МСХ РК
«Разработка иммуноферментной тест-системы для диагностики трипаносомоза лошадей на основе рекомбинантного антигена» AP19678070	2023-2025	МСХ РК

Научно-педагогическая деятельность

Подготовка кадров высшей квалификации

Степень	Количество	Год защиты	Шифр специальности
доктор PhD	1	2024	8D09101 – Ветеринарная медицина
магистр	6	2019,2020,2021,2022	6M120100 – Ветеринарная медицина

Сведения о количестве публикаций за последние 5 лет

Вид публикаций	Количество
Публикации в рейтинговых журналах	10
Публикации в рекомендуемых журналах ККСОН МОН РК	9
Публикации в международных изданиях и конференциях	27
Учебники и учебные пособия	5
Электронные учебники и учебные пособия	3
Монографии	2
Патенты	36

Основные научные публикации (за последние 5 лет)

Публикации в рейтинговых журналах (Scopus, Web of science)

Название публикации	Автор(ы)	Год издания Название издания, том, номер, страница, квартиль, процентиль
Epizootic status and methods for tick population size reduction(Article)	Myrzhieva, A.B., Shabdarbaeva, G.S., Ibazhanova A.S., Turganbaeva, G.E., Balgimbaeva, A.I.	OnLine Journal of Biological Sciences. This open access article is distributed under a Creative Commons Attribution (CC-BY) 3.0 license. OnLine Journal of Biological Sciences 2020, 20 (4): 166.175 DOI: 10.3844/ojbsci.2020.166.175,Q3
The parasite fauna in fish from the Kazakhstan portion of the Caspian Sea.	Tokpan S. S., Shabdarbaeva G. S., Ibazhanova A.S., Shalmenov M. S., Akibekov O. S., Balgimbayeva A. I.	2020 AAACL Bioflux 13(6):3251-3258. http://www.bioflux.com.ro/home/volume-13-6-2020/ . Q3
Dagnostics and Treatment of Diotophymosis in Dogs	Balgumbaeva A., Shabdarbaeva G. Ibazhanova A.S.,	Web of Science. – The Bulletin the National Fcademy. January-February 2020. Almaty, NAS RK. P. 64-71.

	Zanteliyeva L. , Ugur U., Khussainov D.	
Enzootic bovine leucosis in cows on farms in Almaty and Turkestan regions of Kazakhstan	Ibazzhanova A.S., A. Namet, B. Nurgazy, Zh. Kenzhebekova, G. Shmanov	E3S Web of Conferences 176, 02003 (2020) IDSISA 2020, в материалах конференций, индексируемых в базах Web of Science, Scopus, С. 7 – 14. Q4
Comparison of Lactobacillus Acidophilus and Oxytelracycline for the Treatment of Early Stage Interdigital Nekrobacillosis in Dairy Cows	Zh. Tulemisova, Ibazzhanova A.S., M. Torehanov, R. Myktybayeva, D. Khussainov, Zh. Batanova, S. Usmangaliyeva	2020, Scienceline Publication World's Veterinary Journal World Vet J, 10(3): 375-379, September 25, 2020, P. 375-380. Q4
Histopathological Features of Listerial Rhombencephalitis in Dairy Calves in Kazakhstan	Ibazzhanova A.S., Zh. Kenzhebekova, B. Nurgazy, D. Khussainov, A. Namet, A. Alimov, K. Orynkanov	2020, Scienceline Publication World's Veterinary Journal World Vet J, 10(3): 306-311, September 25, 2020, P. 307-312.
Zoonotic Helminthiasis Toxocarosis in the Almaty	L. Zhanteliyeva, G. Shabdarbayeva, Ibazzhanova A.S., A. Balgimbayeva	International Journal of Pharmaceutical/Rasears/October-December 2018/Vol. 10/Issue 4/ P. 816-819. Q3
Comparative effectiveness of interventions for treating interdigital necrobacillosis in cattle: A network meta-analysis	M Torehanov, Z Tulemisova, A Ibazzhanova  , E Rafikova, B Muzapbarov, E Korabaev, S Siyabekov	Open Access CAAS Agricultural Journals , 2020 Q2

Публикации ККСОН

Название публикации	Автор(ы)	Год издания Название издания, том, номер, страница
Diagnostic value of antigens derived from cysts of echinococcosis in various serological tests	Shabdarbaeva G., Akhmetsadykov N., Turganbaeva G., Amirgalieva S., Ibazzhanova A., Khussainov D., Balgimbaeva A.	Infectious and parasitic diseases of animals/5-th International Scientific Conference/ 4th-5th September, 2021 Slovak Republic. P.382-387.
«Бұқар» шаруашылығындағы қой колибактериозы	Ибазжанова А.С., Ермағамбетова, Қ. Амангелді	ж. «Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты, КазНАУ», 2020 Б. 73-77
Влияние пробиотика «Лактобактерина – ТК2» на стимуляцию роста и гематологические показатели циплят	Мыктыбаева Р.Ж., Альпеисов Ш.А., Тулемисова Ж.К., Ибазжанова А.С.	Исследования, Результаты №3(83) Б.21-27, 2019

Ірі қара мал некробактериозының патоморфологиясы	Ибажанова А.С., Тулемисова Ж.К., Мықтыбаева Р.Ж., Өзтен Е.М.	Изденистер нәтижелер, Алматы, №3 басылым, 2019 жыл
Providing veterinary Welfare on Parasitic Diseases of Farm Animals in LLP «Baysyerke-Agro»	G.S. Shabdarbyeva, N.P. Ivanov, Ibazhanova A.	NEWS of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of Agricultural Sciences. ISSN 2224-526X. Volume 2, Number 50 (2019), https://doi.org/10.32014/2019.2224-526X.25 . P. 99 – 104.
Ketosis of Cattle in the Farm «Baysyerke-Agro»	Ibazhanova A., G.S. Shabdarbyeva, N.P. Ivanov, A.M. Namet, M.A.Aliyev, D.M.Bekenov	NEWS of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of Agricultural Sciences. ISSN 2224-526X. Volume 2, Number 50 (2019), https://doi.org/10.32014/2019.2224-526X.25 . P. 45 – 50.
Dissemination of vector borne transmission of theileriosis of cattle and its diagnosis	Turganbaeva G.E., Assylkhanov D.U., Shabdarbaeva G.S., Ibazhanova A., Komekbaev M.	«Изденистер, нәтижелер. КазНАУ» ж., № 1, 2018. Алматы. Б. 110-117
Clinical-Morphology of Monieziasis in Sheep	Shabdarbayeva G., Ibazhanova A., Kenzhebekova Zh., Balgimbayeva A., Zhanteliyeva L.	ж. Известия НАН РК. Серия аграрных наук. №3(45) 2018. ISSN 2224-526X. Май-июнь. P. 67-72.
Қазақстанда қойлар арасында жиі кездесетін гельминтоз ауруларының патологиялық морфологиясы	Ибажанова А.С., Жантелиева Л.О., Шабдарбаева Г.С., Кенжебекова Ж.Ж., Балғымбаева А.И.	ж. «Изденистер, нәтижелер – Исследования, результаты, КазНАУ», № 2 (78) 2018. ISSN 2304-334-02, подписано к печати 26.06.2018 г. Алматы, 63-72 б.
Публикации РИНЦ		
Название публикации	Автор(ы)	Год издания Название издания, том, номер, страница
Сравнительная оценка морфофункционального состояния рыбопосадочного материала и товарной радужной форели при использовании кормов с добавлением препарата пробиотического действия	Айткалиева А.А., Альпеисов Ш. А., Ибажанова А.С.	Source: Vestnik of Astrakhan State Technical University. Series: Fishing Industry . 2020, Vol. 2020 Issue 1, p131-137. 7p.
Патоморфологическая диагностика и лечение некробактериоза крс в хозяйстве «К- АНАР»	Ибажанова А.С., Тулемисова Ж.К., Мықтыбаева Р.Ж.	Colloquium-journal №24 (48), 2019 Część 2 (Warszawa, Polska). РИНЦ, стр. 29-32.
Histological estimation of the state of fishing material and commodity food products by application of probiotic acting preparations	Ибажанова А.С., Шабдарбаева Г.С. и др.	«European Journal of Natural History», №2 2018, С. 3-8. <i>IF РИНЦ = 1,369.</i>

Публикации в Международных конференциях и изданиях

Название публикации	Автор(ы)	Год издания Название издания, том, номер, страница
Pathological monitoring of the skin of cattle when necrobacillosis	Ibazhanova A., Torehanov, M., Tulemissova Zh.	International independent scientific journal, №20, 2020, С. 61-64.
Pathology Salmonellosis in Foals A.	Ibazhanova A., D. Khussainov, G. Mukhitdinova.	International Congress on Agriculture and Animal Sciences (ICAGAS) 7-9 November 2018, Alanya / Turkey. P 610-614.
Camels Gastrointestinal Parasites in Kyzylorda Region of Kazakhstan	Shabdarbayeva G., Ahmetsadykov N.; Berkinbay O.; Turganbayeva G.; Khussainov D., Ibazhanova A.	The 5 th Conference of the International Society of Camelid Research and Development «Recent advances in camelids biology, health and production», Laâyoune, Morocco: 12 th -15 th November 2018. P. 568.
Балыктар паразитофаунасы	Шабдарбаева Г.С., Ибажанова А.С., Тлесова Г.С., Турганбаева Г.Е., Кенжебекова Ж.Ж.	«Gobal Science and Innovations V» International Scientific Conference. Gdansk city, Poland. February 10, 2019. P. 240-243.
Мониторинг лабораторных методов исследования мазков крови при диагностике кровепаразитозов непродуктивных животных	Шабдарбаева Г.С., Ибажанова А.С., Балгимбаева А.И., Турганбаева Г.Е., Кенжебекова Ж.Ж., Байсуанова З.К., Шманов Г.С.	Сб. V международной конференции «Актуальні проблеми розвитку світової науки», 1 частина/Центр наукових публікацій., м. Київ/28. Лютого 2019 р. С. 86-96.
Видовой состав гельминтов плотоядных в мегаполисе Алматы	Шабдарбаева Г.С., Ибажанова А.С., Балгимбаева А.И., Турганбаева Г.Е., Жантелиева Л.О.	Сб. научных статей по итогам Международного научного форума «Наука и инновации – современные концепции», том 1. М., 06.03.2019. С. 86-96.
Особенности эпизоотологии клещей-переносчиков пироплазмоза собак	Шабдарбаева Г.С., Ибажанова А.С., Балгимбаева А.И., Турганбаева Г.Е., Мыржиева А.Б., Кенжебекова Ж.Ж.	Материалы XLVIII Международной научной конференции Евразийского научного объединения «Современные концепции научных исследований», Часть 2, ISSN 2411-1899/ февраль 2019. С. 122-125.
Патолого-морфологическое диагностирование пироплазмоза крупного рогатого скота	Ибажанова А.С., Г.С.Шабдарбаева, А.Б.Мыржиева	Санкт-Петербург, 2019, International Scientific Conference "Psychology, Sports Science and Medicine", Printed and Bound by HNRI «National development» Ltd, С. 22-28
Clinical and pathological diagnosis of dicrocoeliosis	Ibazhanova A., Shabdarbayeva G., Khussainov D., Kenzhebekova Zh.	XXVI Международная научно-практическая конференция «Наука в современном мире» Мультидисциплинарный научный журнал «архивариус» сборник

		научных публикаций, Киев 2018, С. 14-17
Патоморфологические изменения при пастереллезе овец	Ибажанова А.С., Нургазы Б.О., Шабдарбаева Г.С., Кенжебекова Ж.Ж., Хусаинов Д.М.	Scientific journal "Fundamentalis scientiam" №16/2018, С. 60-61, (Madrid, Spain)
Диагностика описторхоза у карпа в алматинской области	Ибажанова А.С., Тлесова Г., Турганбаева Г.Е.	Российско-китайский научный журнал «Содружество» Ежемесячный научный журнал, № 23/2018, С. 13-17
Клинико-морфология злокачественной катаральной горячки крупного рогатого скот	Шабдарбаева Г.С., Кенжебекова Ж.Ж., Балгимбаева А.И., Алимов А.А., Шалкарова Д.	Российско-китайский научный журнал «Содружество» Ежемесячный научный журнал, № 23/2018, С. 10-13
Публикации в Республиканских конференциях и изданиях		
Название публикации	Автор(ы)	Год издания Название издания, том, номер, страница
Шартты патогенді микроорганизмдерге әшерихиялардың антогонистік белсенділігін анықтау	С.Е. Ермағамбетова, Ибажанова А.С., Қ. Амангелді	International scientific journal «global science and innovations 2020: central asia». Nur-sultan, kazakhstan, february 2020/«Global Science And Innovations 2020:Central Asia»№ 3(3). Февраль-март 2020 СЕРИЯ «Сельскохозяйственные Науки», С.6-9.
Улы өсімдіктермен уланудың патологиялық морфологиясы	Ибажанова А.С., Боранқұлов Б.Қ.	1-ая международное книжное издание стран Содружества Независимых Государств, Б 76-79
Тауықтар тиф-пуллорозын балау, емдеу және алдын-алуға қарсы «ЛАКТОБАКТЕРИН-ТК ² » пробиотикалық препаратының әсерін патоморфологиялық тұрғыдан сипаттау	Ибажанова А.С., Кумганбаева Р.М.	Қазіргі Қазақстандағы даму және ғылымның қажеттілігі. Жас ғалымдардың XIII ғылыми конференциясы. Б.231-234. Тараз 2019
Қозы сальмонеллезінің патологиялық морфологиясы	Ибажанова А.С., С.Е. Ермағамбетова, Қ. Амангелді	ҚР БҒМ ҒК «Биологиялық қауіпсіздік проблемаларының ғылыми-зерттеу институты» (БҚПҒЗИ) РМК «Биотехнология және Биоқауіпсіздік / Биотехнология и Биобезопасность» ғылыми-практикалық журналы
Ихтиопатогистологическая оценка состояния рыбопосадочного материала судака	Ибажанова А.С., Сылдырбаева А.С.	Сборник конференции VI Международной научно-практической конференции «GLOBAL SCIENCE AND INNOVATIONS 2019: CENTRAL ASIA»Нур-Султан, Май 2019, 65-70 бет
Патент		

Присвоенный номер	Наименование	Автор/ Патентообладатель Дата выдачи и срок действия
Способ диагностики описторхоза у рыб	Патент № 32736 Промыш. собственность. Официальный бюллетень МЮ РК - бюл. № 17.-14.05.2018	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Турганбаева Г.Е.; Ибажанова А.С.; Кенжебекова Ж.Ж.
Способ диагностики описторхоза у кошек	Патент № 32778 Промыш. собственность. Официальный бюллетень МЮ РК - бюл. № 17.-14.05.2018	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Амиргалиева С.С.; Турганбаева Г.Е.; Балгимбаева А.И.; Ибажанова А.С.; Беркинбай О
Способ диагностики эхинококкоза человека	Патент № 32779 Промыш. собственность. Официальный бюллетень МЮ РК - бюл. № 17.-14.05.201	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Ахметсадыков Н.Н.; Шапиева Ж.Ж.; Балгимбаева А.И.; Ибажанова А.С.; Турганбаева Г.Е
Способ диагностики описторхоза у человека	Патент № 32780 Промыш. собственность. Официальный бюллетень МЮ РК - бюл. № 17.-14.05.2018	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Ахметсадыков Н.Н.; Шапиева Ж.Ж.; Балгимбаева А.И.; Ибажанова А.С.; Турганбаева Г.Е
Противопаразитарное средство	Патент № 3262 Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 40-26.10.2018.	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Дюсембаев С.Т.; Турганбаева Г.Е.; Ибажанова А.С.; Балгимбаева А.И.; Ахметжанова А.Е.; Ахметсадыков Н.Н.; Беркинбай О.
Противоэймериозное средство	Патент № 3263 Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 40-26.10.2018	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Дюсембаев С.Т.; Турганбаева Г.Е.; Ибажанова А.С.; Балгимбаева А.И.; Ахметжанова А.Е.; Ахметсадыков Н.Н.; Беркинбай О.
Инсектоакарицидное средство для млекопитающего	Патент № 3346 Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 43-16.11.2018	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Дюсембаев С.Т.; Турганбаева Г.Е.; Ибажанова А.С.; Балгимбаева А.И.; Ахметжанова А.Е.; Ахметсадыков Н.Н.; Беркинбай О
Комплексный инсектоакарицидный препарат	Патент № 3264 Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 40-26.10.2018	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Дюсембаев С.Т.; Турганбаева Г.Е.; Ибажанова А.С.; Балгимбаева А.И.; Мыржиева А.Б.; Икимбаева Н.А.; Ахметсадыков Н.Н.
Противопаразитарный ветеринарный препарат	Патент № 3265 Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 40-26.10.2018	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Дюсембаев С.Т.; Турганбаева Г.Е.; Ибажанова А.С.; Балгимбаева А.И.

Инсектоакарицидный препарат для млекопитающего	Патент № 3266. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 40- 26.10.2018	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Дюсембаев С.Т.; Турганбаева Г.Е.; Ибажанова А.С.; Балгимбаева А.И.; Мыржиева А.Б.; Икимбаева Н.А.; Ахметсадыков Н.Н.
Инсектоакарицидная композиция для млекопитающего	Патент № 3267. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 40- 26.10.2018	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Дюсембаев С.Т.; Турганбаева Г.Е.; Ибажанова А.С.; Балгимбаева А.И.; Мыржиева А.Б.; Икимбаева Н.А.; Ахметсадыков Н.Н.
Комплексная инсектоакарицидная композиция	Патент № 3268. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 40- 26.10.2018	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Дюсембаев С.Т.; Турганбаева Г.Е.; Ибажанова А.С.; Балгимбаева А.И.; Мыржиева А.Б.; Икимбаева Н.А.; Ахметсадыков Н.Н.
Противопаразитарная ветеринарная композиция	Патент № 3269. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 40- 26.10.2018	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Дюсембаев С.Т.; Турганбаева Г.Е.; Ибажанова А.С.; Балгимбаева А.И.; Жантелиева Л.О.; Ахметжанова А.Е.; Ахметсадыков Н.Н.
Антипаразитарный ветеринарный препарат	Патент № 3273. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 40- 26.10.2018	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Дюсембаев С.Т.; Турганбаева Г.Е.; Ибажанова А.С.; Балгимбаева А.И.; Жантелиева Л.О.; Ахметжанова А.Е.; Ахметсадыков Н.Н.
Способ диагностики листериоза кошек	Патент № 33427. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 5- 01.02.2019	Хусаинов Д.М.; Ахметсадыков Н.Н.; Батанова Ж.М.; Шабдарбаева Г.С.; Мухитдинова Г.Е.; Ибажанова А.С.; Омарбекова У.Ж.; Джакипбекова А.М.; Кенжебекова Ж.Ж.; Беркинбай О.
Способ диагностики листериоза овец	Патент № 3576. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 4 25.01.2019	Хусаинов Д.М.; Ахметсадыков Н.Н.; Батанова Ж.М.; Шабдарбаева Г.С.; Ибажанова А.С.; Омарбекова Г.К.; Матвеева Е.В.; Мыктыбаева Р.Ж.; Ергумарова М.О.; Абдулла А.А.; Джанабеева Г.К.
Способ диагностики хламидиоза лошадей	Патент № 3577. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 4 25.01.2019	Хусаинов Д.М.; Ахметсадыков Н.Н.; Батанова Ж.М.; Шабдарбаева Г.С.; Ибажанова А.С.; Ахметова Г.Д.; Усмангалиева С.С.; Омарбекова У.Ж.; Мыктыбаева Р.Ж.; Алиев А.К.; Кулатаев -Б.Т
Способ диагностики лейшманиоза собак	Патент № 3578. Бюллетень РГП	Хусаинов Д.М.; Ахметсадыков Н.Н.; Батанова Ж.М.; Шабдарбаева Г.С.;

	"Национальный институт интеллектуальной собственности" №4 25.01.2019	Ибажанова А.С.; Турганбаева Г.Е.; Кожабаяев М.; Шалкеев Р.Д.; Осербай А.Ж.; Беркинбай О.; Кулатаев Б.Т
Способ диагностики листериоза крупного рогатого скота	Патент № 3579. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" №4 25.01.2019.	Хусаинов Д.М.; Ахметсадыков Н. Н.; Батанова Ж.М.; Шабдарбаева Г.С.; Ибажанова А.С.; Турганбаева Г.Е.; Орынханов К.А.; Мыктыбаева Р.Ж.; Жылкышыбаева М.М.; Махашов Е.; Джанабекова Г.К.
Способ диагностики лептоспироза у лошадей	Патент № 3832. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 14 05.04.2019.	Хусаинов Д.М.; Батанова Ж.М.; Ахметсадыков Н.Н.; Шабдарбаева Г.С.; Ибажанова А.С.; Кенжебекова Ж.Ж.; Балгимбаева А.И.; Шманов Г.С.; Орынханов К.А.; Махмутов А.К.; Ахметова М.С.
Способ диагностики лейшманиоза кошек	Патент № 3866. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 15 12.04.2019.	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Ахметсадыков Н.Н.; Батанова Ж.М.; Турганбаева Г.Е.; Ахметова Г.Д. Ибажанова А.С.; Осербай А.Ж.; Сиябеков С.Т.; Усмангалиева С.С.; Асылханов Д.У.; Омарбекова У.Ж..
Способ серологической диагностики случной болезни лошадей	Патент № 3887. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 16 19.04.2019.	Кыдыров Т.Н.; Қамбар Б.А.; Ахметсадыков Н.Н.; Хусаинов Д.М.; Шабдарбаева Г.С.
Способ диагностики хламидиоза свиней	Патент № 3916. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 17 26.04.2019.	Ахметсадыков Н.Н.; Хусаинов Д.М.; Батанова Ж.М.; Турганбаева Г.Е.; Шабдарбаева Г.С.; Алимов А.А.; Ибажанова А.С.; Омарбекова Г.К.; Кудайбергенова Ж.Н.; Мыктыбаева Р.Ж.; Мухитдинова Г.Е.; Сиябеков С.Т.
Способ диагностики хламидиоза овец	Патент № 3917. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 17 26.04.2019.	Ахметсадыков Н.Н.; Хусаинов Д.М.; Батанова Ж.М.; Орынханов К.А.; Турганбаева Г.Е.; Ахметова Г.Д. Шабдарбаева Г.С.; Ибажанова А.С.; Буркетбаева А.Н.; Беркинбай О.; Омарбекова Г.К.; Сиябеков С.Т.
Способ диагностики хламидиоза собак	Патент № 3918. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 17 26.04.2019.	Ахметсадыков Н.Н.; Хусаинов Д.М.; Батанова Ж.М.; Орынханов К.А.; Турганбаева Г.Е.; Ахметова Г.Д. Шабдарбаева Г.С.; Ибажанова А.С.; Буркетбаева А.Н.; Беркинбай О.; Омарбекова Г.К.; Сиябеков С.Т.

Способ диагностики хламидиоза кошек	Патент № 3919. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 17 - 26.04.2019.	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Ахметсадыков Н.Н.; Батанова Ж.М.; Ибажанова А.С.; Асылханов Д.У.; Матвеева Е.В.; Омарбекова У.Ж.; Джунисбаева С.М.; Мыктыбаева Р.Ж.; Орынханов К.А.; Сиябеков С.Т.
Способ диагностики сапа у ослов	Патент № 3920. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 17 - 26.04.2019.	Ахметсадыков Н.Н.; Хусаинов Д.М.; Батанова Ж.М.; Ибажанова А.С.; Балгимбаева А.И.; Шабдарбаева Г.С.; Алиев А.К.; Намет А.М.; Кенжебекова Ж.Ж.; Шманов Г.С.; Мыктыбаева Р.Ж.
Способ диагностики сапа лошадей	Патент № 3921. Бюллетень РГП "Национальный институт интеллектуальной собственности" № 17 - 26.04.2019.	Ибажанова А.С.; Ахметсадыков Н.Н.; Хусаинов Д.М.; Батанова Ж.М.; Шманов Г.С.; Балгимбаева А.И.; Шабдарбаева Г.С.; Алиев А.К.; Кенжебекова Ж.Ж.; Усмангалиева С.С.; Хасанова Г.А.

Монографии

Название публикации	Автор(ы)	Год издания Название издания, том, номер, страница
«Иттердің улануының патологиялық морфологиясы»	Ибажанова А.С.	Алматы, 2018 жыл, PRINT-MASTER» баспасы
«ІҚМ некробактериозының патогистологиялық балау»	Ибажанова А.С.	Алматы, 2020 жыл, PRINT-MASTER» баспасы

Учебники и учебные пособия

Название публикации	Автор (ы)	Год издания Название издания, том, номер, страница
Өнімді жануарлар ауруларының патологиялық морфологиясы	Ибажанова А.С.	Алматы, 2018 жыл, PRINT-MASTER» баспасы

Владение иностранными языками

Язык	Уровень владения (низкий, , высокий)
английский	Elementary