


**«ФАРМАКОЛОГИЯ ЖӘНЕ ЖАНУАРЛАР ПАТОЛОГИЯСЫ» КАФЕДРАСЫ
ОҚЫТУШЫСЫНЫҢ
АНКЕТАСЫ**

Оқытушы жайлы жеке мәліметтер		
	<i>Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша)</i>	<i>Ибажанова Асем Сериковна</i>
	<i>Туған күні, айы, жылы</i>	<i>03.01.1980</i>
	<i>Жынысы (ер./әйел.)</i>	<i>Әйел</i>
	<i>Ұлты</i>	<i>Қазақ</i>
	<i>Азаматтығы</i>	<i>ҚР</i>
	<i>Ұялы телефоны, E-mail</i>	<i>+77786917637 Sema.serikova@mail.ru</i>
Білімі		
Жоғары оқу орны		
а) аталуы	Қазақ Мемлекеттік аграрлық университеті	
б) мемлекет, қала	Қазақстан Республикасы	
в) түскен және бітірген жылы	1996-2001	
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік	«Ветеринария» мамандығы бойынша Ветеринарлық санитария	
д) ғылыми дәрежесі	Ветеринария ғылымдарының кандидаты. 16.00.02- Жануарлардың патологиясы, онкологиясы және морфологиясы	
е) ғылыми атағы	Қауымдастырылған профессор	
Жұмыс орны (бүгінгі күнге)		
Ұйымның толық аталуы	Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті	
Атқаратын қызметі	Кафедра профессоры	
Ғылыми қызметі		
ҚР-да ҒЗЖ-ның жетекшісі және/немесе орындаушысы (соңғы 5 жылдың ішінде)		
ҒЗЖ аталуы	Іске асыру жылдары	Орындаушы ұйым
Ірі қара малдың некробактериозындағы сүт қышқылы бактерияларының емдік әсерін зерттеу	2017-2019	ҚР БЖҒМ
Құс шаруашылығы саласының тиімді технологияларын әзірлеу	2018-2020	ҚР АШМ
Сапалы балық отырғызу материалын одан әрі алу үшін Қазақстанның балық өсіру шаруашылықтарында көксеркенің өнімді жөндеу-аналық табындарын қалыптастырудың биотехникалық тәсілдерін әзірлеу	2018-2020	ҚР БЖҒМ
Ауыл шаруашылығы жануарларының өнімділігін арттырудың және асыл тұқымды	2018-2020	ҚР АШМ

қасиеттерін жақсартудың кешенді жүйесін әзірлеу		
Маңғыстау облысында балық шаруашылығын қарқынды дамыту үшін генотиптеу жолымен бекіре балықтарының жөндеу – аналық табынын өсіру және қалыптастыру	2019	019 Инновациялық тәжірибені енгізу"бағдарламасы бойынша жоба
"Рекомбинантты антиген негізінде жылқылардың трипаносомозын диагностикалау үшін иммуноферменттік тест жүйесін әзірлеу" АР19678070	2023-2025	ҚР АШМ

Ғылыми-педагогикалық қызметі

Жоғары білікті кадрларды даярлау

Дәрежесі	Саны	Қорғаған жылы	Мамандықтың шифры
PhD докторы	1	2024	8D09101 – «Ветеринариялық медицина»
Магистрі	6	2019,2020,2021,2022	6M120100 - «Ветеринариялық медицина»


Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 5 жылда)

Басылымның түрі	Саны
Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар	10
БҒСБК БҒМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар	9
Халықаралық басылымдар мен конференциялардағы жарияланымдар	27
Оқулықтар мен оқу құралдары	5
Электрондық оқулықтар мен оқу құралдары	3
Монографиялар	2
Патенттер	36

Негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 3 жылда)

Рейтингтік журналдардағы жарияланымдар (Scopus, Web of science)

Басылымның аталуы	Авторы (лары)	Шыққан жылы Басылымның аталуы, том, номері, беті, кварталы, процентиль
Epizootic status and methods for tick population size reduction(Article)	Myrzhieva, A.B., Shabdarbaeva, G.S., Ibazzhanova 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., Ibazzhanova A.S., Shalmenov M. S., Akibekov O. S., Balgimbayeva A. I.	2020 AACL Bioflux 13(6):3251-3258. http://www.bioflux.com.ro/home/volume-13-6-2020/. Q3
Dagnostics and Treatment of Dioctophymosis in Dogs	Balgumbaeva A., Shabdarbaeva G. Ibazzhanova A.S., Zanteliyeva L. , Ugur U.,	Web of Science. – The Bulletin the National Fcademy. January-February 2020. Almaty, NAS RK. P. 64-71.

	Khussainov D.	
Enzootic bovine leucosis in cows on farms in Almaty and Turkestan regions of Kazakhstan	Ibazhanova 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 Oxyteltracycline for the Treatment of Early Stage Interdigital Nekrobacillosis in Dairy Cows	Zh. Tulemisova, Ibazhanova 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	Ibazhanova A.S., Zh. Kenzhebekova, B. Nurgazy, D. Khussainov, A. Namet, A. Alimov, K. Orynkhanov	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, Ibazhanova 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 Ibazhanova  , E Rafikova, B Muzapbarov, E Korabaev, S Siyabekov	Open Access CAAS Agricultural Journals , 2020 Q2

Білім және ғылым саласындағы бақылау комитеті жарияланымдары

Жарияланымның атауы	Автор(лар)	Басылымның атауы, көлемі, нөмірі, беті, жарияланған жылы
Diagnostic value of antigens derived from cysts of echinococcosis in various serological tests	Shabdarbaeva G., Akhmetsadykov N., Turganbaeva G., Amirgaliyeva S., Ibazhanova 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	Ибажанова 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., Ибажанова 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.	Ізденістер нәтижелер, Алматы, №3 басылым, 2019 жыл
Providing veterinary Welfare on Parasitic Diseases of Farm Animals in LLP «Bayserke-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 «Bayserke-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., Komekbai M.	«Ізденістер, нәтижелер. КазНАУ» ж., № 1, 2018. Алматы. Б. 110-117
Clinical-Morphology of Moniezia 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. «Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты, КазНАУ», № 2 (78) 2018. ISSN 2304-334-02, подписано к печати 26.06.2018 г. Алматы, 63-72 б.
Жарияланымдар РҒДИ		
Жарияланымның атауы	Автор(лар)	Басылымның атауы, көлемі, нөмірі, беті, жарияланған жылы
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. IF РИНЦ = 1,369 .
Халықаралық конференциялар мен басылымдардағы жарияланымдар		

Жарияланымның атауы	Автор(лар)	Басылымның атауы, көлемі, нөмірі, беті, жарияланған жылы
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.
Балықтар 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 скота	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

Республикалық конференциялар мен басылымдардағы жарияланымдар

Жарияланымның атауы	Автор(лар)	Басылымның атауы, көлемі, нөмірі, беті, жарияланған жылы
Шартты патогенді микроорганизмдерге эшерихиялардың антогонистік белсенділігін анықтау	С.Е.Ермағамбетова, Ибажанова А.С., Қ. Амангелді	International scientific journal «global science and innovations 2020: central asia». Nur-sultan, kazakhstan, feb-march 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

Патенттер

Берілген номері	Аталуы	Автор/ Патент иеленуші Берілген күні және жарамдылық мерзімі
Способ диагностики описторхоза рыб	Патент № 32736. Промыш. собственность. Офиц.	Шабдарбаева Г.С.; Хусаинов Д.М.; Турганбаева Г.Е.; Ибажанова А.С.; Кенжебекова Ж.Ж.

	бюллетень МЮ РК - бюл. № 17.-14.05.2018	
Способ диагностики описторхоза у кошек	Патент № 32778. Промыш. собственность. Офиц. 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. Офиц. 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. Офиц. 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-	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.

	26.10.2018	
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.; Джанабекова 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 "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.; Кожабаев 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.
---	--	--

Монографиялар

Жарияланымның атауы	Автор(лар)	Басылымның атауы, көлемі, нөмірі, беті, жарияланған жылы
«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

Оқулықтар мен оқу құралдары

Жарияланымның атауы	Автор(лар)	Басылымның атауы, көлемі, нөмірі, беті, жарияланған жылы
Өнімді жануарлар ауруларының патологиялық морфологиясы	Ибажанова А.С.	Алматы, 2018 жыл, PRINT-MASTER» баспасы

Шет тілдерін меңгеруі

Тіл	Деңгейі (төмен, орташа, жоғары)
ағылшынша	Elementary