


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

Оқытушы жайлы жеке мәліметтер		
	<i>Тегі, аты, әкесінің аты (әсеке куәлігі бойынша)</i>	<i>Нұрғазы Бану Өміртайқызы</i>
	<i>Туған күні, айы, жылы</i>	<i>10.02.1959</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>+7 7012998287 nurgazy_b@bk.ru</i>
Білімі		
Жоғары оқу орны		
а) аталуы	Алматы зоотехникалық-малдәрігерлік институты	
ә) мемлекет, қала	ССРО, Алматы	
б) түскен және бітірген жылы	1976-1981	
в) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік	Ветеринария, малдәрігері	
г) аталуы	Алматы зоотехникалық малдәрігерлік институты	
д) түскен және бітірген жылы	Аспирантура 1981-1985 ж.	
е) ғылыми дәрежесі	Ветеринария ғылымдарының кандидаты 16.00.02 - Жануарлар патологиясы, онкологиясы және морфологиясы	
ж) ғылыми атағы	Доцент	
Жұмыс орны (бүгінгі күнге)		
Ұйымның толық аталуы	Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті	
Атқаратын қызметі	«Фармакология және жануарлар патологиясы» кафедрасының қауымдастырылған профессоры	
Ғылыми қызметі		
ҚР-да ҒЗЖ-ның жетекшісі және/немесе орындаушысы (соңғы 5 жылдың ішінде)		
ҒЗЖ аталуы	Іске асыру жылдары	Орындаушы ұйым

Бюджетная программа 267 «Повышение доступности знаний и научных исследований», подпрограмма 101 «Программно-целевое финансирование научных исследований и мероприятий» по специфике 156 «Оплата консалтинговых услуг и исследований» по теме: «Разработка эффективных технологий в отрасли мясного скотоводства» – исполнитель.		2018-2020	ҚР АШМ
Ғылыми-педагогикалық қызметі			
Жоғары білікті кадрларды даярлау			
Дәрежесі	Саны	Қорғаған жылы	Мамандықтың шифры
магистрі	3	2011, 2015, 2023	6М120100 – Ветеринарная медицина
Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 5 жылда)			
Басылымның түрі		Саны	
Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар		4	
БҒСБК БҒМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар		2	
Халықаралық басылымдар мен конференциялардағы жарияланымдар		8	
Республикалық конференциялар мен басылымдардағы жарияланымдар		5	
Оқулықтар мен оқу құралдары		3	
Электрондық оқулықтар мен оқу құралдары		5	
Монографиялар		2	
Тәжірибелік ұсыныстар		11	
Патенттер		32	
Авторлық құқық куәлігі		5	
Ғылыми-зерттеу, педагогикалық қызметтегі жетістіктер (нағрадалар)			
Жетістік		Жылдар	
«Жоғары оқу орнының үздік оқытушысы» атағы мен грантының иегері		2018	
Негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 3 жылда)			
Рейтингтік журналдардағы жарияланымдар (Scopus, Web of science)			
Басылымның аталуы	Авторы (лары)	Шыққан жылы Басылымның аталуы, том, номері, беті	

Enzootic bovine leucosis in cows on farms in Almaty and Turcestan regions of Kazakhstan	Ibaghanova A., Aidar N., Nurgazy B., Kenzhebekova Zh, Shmanov G.	E3S Web of Conferences 176, 02003 (2020) IDSISA 2020, C. 7 - 14. DOI: 10.1051/e3sconf/202017602003
Histopathological Features of Listerial Rhombencephalitis in Dairy Calves in Kazakhstan.	Ibaghanova A., Nurgazy B., Kenzhebekova Zh., Khussainov D., Namet A., Alimov A., Orynkanov K.	World's Veterinary Journal, 10(3): 306-311, September 25, 2020. DOI: 10.36380/scil.2020.wvj39 . http://wvj.science-line.com/vol-10--no-3-sep-2020.html

Білім және ғылым саласындағы бақылау комитеті жарияланымдары

Жылқы гастрофилезінің патоморфологиясы	Нұрғазы Б.Ө., Амиргалиева С. С., Шабдарбаева Г. С., Ахметова Г.Д.	Ізденістер, нәтижелер, №1 (81), Алматы, 2019, 28-33 б. https://izdenister.kaznau.kz/files/full/2019_1.pdf
Biological value and technological indicators of meat in beef bulls of different genotypes in the conditions of the agricultural holding «Baiserke-Agro»	K.Sh.Nurgazy, B.O.Nurgazy, U.K.Bisenov, Zh.M.Suleimenova G.K.Mukash	Вестник КазНУ, серия биологическая, №4 (93), Алматы, «Қазақ университеті», 2022, 96-106 б. IRSTI 68.39.19 https://doi.org/10.26577/eb.2022.v93.i4.010

Халықаралық конференциялар мен басылымдардағы жарияланымдар

Морфобиохимические показатели крови бычков герефордской породы в зависимости от сезонов их рождения	Нургазы К. Ш., Жалгабаева Ж. Ж.	Сб. материалов Междун. научно-практ. конференции «Научный форум: тенденции развития науки и общества. 29 апреля 2021 г. г. Кемерово (Россия), 2021. С.52-55
Воспроизводительная способность телок мясных пород разных генотипов в условиях агрохолдинга «Байсерке-Агро»	Нургазы К. Ш., Мукаш Г. К.	Сб. материалов Междун. научно-практ. конференции «Научный форум: тенденции развития науки и общества», ЗапСибНЦ, 29 декабря 2021 г., г. Кемерово (Россия), 2021. С.55-58.

Республикалық конференциялар мен басылымдардағы жарияланымдар

Алматы облысы бойынша балықтар арасында гельминтоздардың таралуы және түрлік құрамы	Нұрғазы Б.Ө., Жазықбекқызы А.А.	«SCIENCE AND EDUCATION IN THE MODERN WORLD: CHALLENGES OF THE XXI CENTURY» атты XI Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция жинағы. 5. Ауылшаруашылық ғылымдар. Астана – 2022, 68-71 б.
---	------------------------------------	---

Патенттер

Берілген номері	Аталуы	Автор/ Патент иеленуші Берілген күні және жарамдылық мерзімі
------------------------	---------------	---

Патент на Полезную Модель №6873. Нур-Султан, РГП «НИИС» МЮ РК, 2022	Способ серологической диагностики дикроцелиоза животных	Хусаинов Д. М., Исламов Е.И., Сансызбай А.Р., Ахметсадыков Н.Н., Батанова Ж.М., Ибажанова А.С., Ахметова Г.Д., Усмангалиева С.С., Турганбаева Г.Е., Омарбекова У.Ж., Нұрғазы Б.Ө. и др.
Патент на Полезную Модель №6874. Нур-Султан, РГП «НИИС» МЮ РК, 2022	Способ серологической диагностики фасциолеза животных	Хусаинов Д. М., Исламов Е.И., Сансызбай А.Р., Ахметсадыков Н.Н., Батанова Ж.М., Ибажанова А.С., Ахметова Г.Д., Усмангалиева С.С., Турганбаева Г.Е., Нұрғазы Б.Ө. и др.

Монографиялар

Жарияланымның атауы	Автор (лар)	Басылымның атауы, көлемі, нөмірі, беті
Oxytropis Toxicosis	Nurgazy B.	Almaty, «Almanah», 2019. 7,7
Остролодочниковый токсикоз	Нургазы Б.О.	Алматы, «Альманах», 2019. 8,3 п.л.

Ұсыныстар

Жарияланымның атауы	Автор(лар)	Басылымның атауы, жарияланған жылы, көлемі, нөмірі, беті
1. Рекомендация по диагностике, лечению и профилактике инфекционных болезней лошадей*	Ибажанова А.С., Хусаинов Д.М., Нургазы Б.О. и др.	Алматы, 2021, 1 п.л., «Print Master».
2. Рекомендация по патологической морфологии паразитарных болезней рыб*	Ибажанова А.С., Хусаинов Д.М., Нургазы Б.О. и др.	Алматы, 2021, 2 б.т., «Print Master».
3. Жануарлар некробактериозын патологиялық анатомиялық балау	Ибажанова А.С., Хусаинов Д.М., Нургазы Б.О. и др.	Алматы 2021, 1,5 б.т., «Print Master».
4. Методы исследования рыб*	Ибажанова А.С., Хусаинов Д.М., Нургазы Б.О. и др.	Алматы 2021, 2,5 п.л., «Print Master».
5. Рекомендации по патологической морфологии заразных и незаразных болезней рыб*	Ибажанова А.С., Хусаинов Д.М., Нургазы Б.О. и др.	Алматы 2021, 2. п.л., «Print Master».
6. Қой диктиокаулезінің патоморфологиялық диагностикасы	Ибажанова А.С., Хусаинов Д.М., Нургазы Б.О. и др.	Алматы 2021, 1,5 б.т., «Print Master».

Оқулықтар мен оқу құралдары

Жарияланымның атауы	Автор (лар)	Басылымның атауы, көлемі, нөмірі, беті
Соттық ветеринария	Нұрғазы Б.Ө.	«Альманахъ», Алматы, 2021. 23,6 б.т.
Жануарлар патологиясы	Нұрғазы Б.Ө.	«Альманах», Алматы, 2020. 25,7 б.т.
Жануарлар патологиясы. Дәрістер жинағы	Нұрғазы Б.Ө.	ISBN 978-601-7661-51-9 «Альманах», Алматы, 2019. 13,4 б.т.
Шет тілдерін меңгеруі		
Тіл	Деңгейі (төмен, орташа, жоғары)	
ағылшын	Elementary	
неміс	Elementary	