


АНКЕТА
«Фармакология және жануарлар патологиясы» кафедрасының
қаумдастрылған профессоры

Оқытушыжайлыжекемәліметтер		
	Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша)	ӘМИРҒАЛИЕВА СВЕТЛАНА САДУАХАСҚЫЗЫ
	Туған күні, айы, жылы	30.08.1955 г.
	Жынысы (ер/әйел)	Әйел
	Ұлты	Қазақ
	Азаматтығы	ҚР
	Ұялы телефоны, E-mail	87013751107 amirgaliyeva.svetlana@mail.ru
Білімі		
Жоғары оқу орны		
а) аталуы	Алматы зоотехникалық мал дәрігерлік институты	
б) мемлекет, қала	Қазақстан. Алма-Ата	
в) түскен және бітірген жылы	1975-1979 жж.	
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік	Мал дәрігері	
Ғылыми дәрежесі мен атағы (бүгінгі күнге)		
Диссертацияның тақырыбы	«Иттердегі жұқпалы гепатиттің иммунокоррекциясы»	
Ғылым саласы	Ветеринария	
Ғылыми мамандығының шифры	16.00.02 Патология, онкология, морфология	
Мамандық атауы	Ветеринария	
Қорғау жылы	2007	
Диссертацияны қорғау тілі (жазу және қорғау тілі)	Русский язык	
Жұмыс орны (бүгінгі күнге)		
Ұйымның толық атауы	КЕАҚ Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті	
Атқаратын қызметі	«Фармакология және жануарлар патологиясы» кафедрасының қауд. профессоры	
Ғылыми қызметі		
ҚР-да ҒЗЖ-ның жетекшісі және/немесе орындаушысы (соңғы 3 жылдың ішінде)		
ҒЗЖ аталуы	Іске асыру жылдары	Іске асырушы ұйым
055 «Ғылыми және/немесе ғылыми-техникалық қызмет» бюджеттік бағдарламасы, 101 «Ғылыми зерттеулерді гранттық қаржыландыру» кіші бағдарламасы. «Қазақстандағы табиғи ошақты зооноздық гельминтоздарға эпизоотологиялық-эпидемиологиялық мониторинг және жаңа технологияларды пайдалана отырып, кешенді күрес шараларын әзірлеу».	2016-2019	Қазақстан Республикасы Білім және Ғылым министрлігі
Ғылыми-педагогикалық қызметі 40 жыл		

Дәрежесі	Саны	Қорғаған жылы	Мамандық шифры
Ветеринария ғылымдарының кандидаты	1	2007	16.00.02 Патология, онкология, морфология
Доцент	1	2010	16.00.02 Патология, онкология, морфология
Жарияланымдар саны туралы ақпарат (соңғы 3 жылда)			
Басылымның түрі		Саны	
ҚР БҒМ ұсынған журналдарда жарияланған басылымдар		4	
Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар		1	
Оқу-әдістемелік құралдар		2	
Электрондық оқу-әдістемелік оқу құралдар		2	
Монографиялар		1	
Конференциялардағы және симпозиумдардағы жарияланған тезистер мен баяндамалар (шетелдік, республикалық)		5	
Негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 3 жыл ішінде)			
Басылым атауы	Автор (лары)	Шыққан жылы	Шыққан жылы, басылым атауы, томы, номері, беті
а) ҚР БЖҒСҚЕК мақалар			
«Тауыс құс туберкулезінің патоморфологиясы»	Мауланов А.З., Кузембекова Г.Б.	2024	Жәңгір хан атындағы Батыс Қазақстан аграрлық-техникалық университетінің ғылыми-практикалық журналы. Ғылым және білім Наука и образование Science and education 1-бөлім № 1-1 (74) 2024. стр.84-93
«Патоморфологические изменения при альфортиозе лошадей»	Сайдилдинова А. К.	2021	Журнал «Ізденістер, нәтижелер № 01 (089) январь /март. С.20 - 28.
Қой ценурозының клиникалық анатомиялық көрінуі	Мауланов А.З.	2022	Журнал Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им Жангир хана, Наука и образование № 2-1(73)
Антицеллюлярный иммуноглобулин для иммунокоррекции инфекционного гепатита собак.	Амиргалиева С.С.	2020	Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. № 1 (85) С.20 - 26.
Жылқы гастрофилезіндегі патоморфологиялық өзгерістер	Нұрғазы Б.Ө.	2019	Ізденістер нәтижелер, №1 с.28-33.
Tissue reaction in intestinal strongylatoses of horses.	В.О.Nurgazi, М.М.Abdullina.	2018	Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. № 1 (77).С.79-81.
Pathological changes in the internal organs with urine acid diathesis in Abyssinian horned crows in conditions of the Almaty s zoo	Maulanov A.Z.	2018	Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. № 1 (77).С.67 - 70.
б) конференциялар			
Клинико-морфологическое проявление альфортиоза лошадей.	Сайдилдинова А. К.	2021	Журнал ПОИСК. Серия гуманитарных наук: ISSN-1560-1722. Серия естественных и

			технических наук: ISSN-1560-1730.No1/- стр.226-271
«Патоморфологическая характеристика тонкого кишечника при парвовирусном энтерите у собак».	Мауланов А.З., Нургазы Б.О.	2019	Проблемы теории и практики современной ветеринарной науки. Сб. Научных трудов посвященный 90-летию со дня рождения академика НАН РК З.К. Кожебекова КазНИВИ ТОМ LXV Алматы, с.8 -13
«Тауық аспергиллезінің клиникалық анатомиялық көрнуі».	Мауланов А.З., Қалқаева Д.Б.	2019	Проблемы теории и практики современной ветеринарной науки. Сб. Научных трудов посвященный 90-летию со дня рождения академика НАН РК З.К. Кожебекова КазНИВИ ТОМ LXV Алматы, с.90 -96
Применение Антицеллюлярного иммуноглобулина для иммунокоррекции инфекционного гепатита у собак	Любарец Д.,	2019	Сборник: Современные проблемы науки и образования. Материалы XIII Международной студенческой научной конференции. С.42 – 47.
Патологоморфологические изменения при инфекционном гепатите собак	Туякова Г.	2019	Материалы XXIII Международной Научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Научная молодежь в аграрной науке достижения и перспективы» в рамках проведения Года Молодежи РК. 26-27 апрель.с.264-268.
в) оқулықтар, оқу-әдістемелік құралдар, монографиялар			
Инфекционный гепатит собак	Амиргалиева С.С.	2020	Монография. Изд."Айтұмар" Алматы, 109с.
«Патология животных»	Амиргалиева С.С.	2021	Изд.«КопирКа» Алматы:, 180 с.
Pathological anatomy of animals	Amirgaliyeva S.	2023	Textbook- Almaty: 113p.
г) Scopus, ThR базасына кіретін журналдар			
Histaminosis of Turkeys in Kazakhstan//Journal of Progressive Research in Social Sciences (JPRSS). ISSN 2395-6283. Volume 5, Issue 2. September 5, 2017. SCITECH PESEARCH ORGANISATION (www.scitecresearch.com/journals/index.php/jprss). P. 389-397. IF=1,19.	Shabdarbayeva G., NurgazyB.,Ibazhanova A., Kenzhebekova Zh., KhusainovD., Turganbayeva G., Shalmenov M., Ahmetova G., Usmangaliyeva S.	2017	//Journal of Progressive Research in Social Sciences (JPRSS). ISSN 2395-6283. Volume 5, Issue 2. September 5, 2017. SCITECH PESEARCH ORGANISATION (www.scitecresearch.com/journals/index.php/jprss). (Thomson Reuters)P. 389-397. IF=1,19.
Histological estimation of the state of fishing material and commodity	Kenzhebekova Zh., Nurgazy B.,	2018	//EUROPEAN JOURNAL OF NATURAL HISTORY (ISSN 2073-

food products by application of probiotic acting preparations.P.3-8.	Shabdarbayeva G., Ibazhanova A.		4972) № 2., Официальный сайт журнала - http://www.world-science.ru/euro ; импакт-фактор РИНЦ = 1,369
SET FOR TRIPANOSOMOZ'S (SU-AURU) DIAGNOSTICS	Shabdarbayeva G., Akhmetsadykov N., Balgimbaeva A., Ibazhanova A., Kusainov D.,Turganbayeva G.and Kidirov T	2019	//International Journals of Advanced Research (IJAR)/ ISSN: 2320-5407. Int.Ady.Res. 5(8), 1709-1722. Article DOI: 10.21474/IJAR01/5235. DOI URL: http://dx.doi.org/10.21474/IJAR01/5235 . P/ 1709-1722

Патент/Инновациялық патент:

Берілген номер	Атауы	Автор/патент иесі	Шығарылған күні және жарамдылық мерзімі
7833	Способ получения сибирезвенной преципитирующей сыворотки	Хусаинов Дамир Ахметсадыков Нурлан Батанова Жанат Кенжебекова Жулдызай Турганбаева Гулнар	На изобретение. «Национальный институт интеллектуальной собственности» Министерства юстиции Республики Казахстан, город Нур-Султан, 2023г.
7841	Способ получения живой вакцины против бруцеллеза мрс;	Хусаинов Дамир Ахметсадыков Нурлан Батанова Жанат Кенжебекова Жулдызай Турганбаева Гулнар	На изобретение. «Национальный институт интеллектуальной собственности» Министерства юстиции Республики Казахстан, город Нур-Султан, 2023г.
7256	Способ диагностики болезни Ньюкасла;	Хусаинов Дамир Асанова Н.Г. Ахметсадыков Нурлан Батанова Жанат Кенжебекова Жулдызай Турганбаева Гулнар	На изобретение. «Национальный институт интеллектуальной собственности» Министерства юстиции Республики Казахстан, город Нур-Султан, 2022г.
6874	Способ серологической диагностики фасциолеза животных	Хусаинов Дамир Асанова Н.Г. Ахметсадыков Нурлан Батанова Жанат Кенжебекова Жулдызай Турганбаева Гулнар	На изобретение. «Национальный институт интеллектуальной собственности» Министерства юстиции Республики Казахстан, город Нур-Султан, 2023г.
6896	Способ серологической диагностики хламидиоза	Хусаинов Дамир Асанова Н.Г. Ахметсадыков Нурлан Батанова Жанат Кенжебекова Жулдызай Турганбаева Гулнар	На изобретение. «Национальный институт интеллектуальной собственности» Министерства юстиции Республики Казахстан, город Нур-Султан, 2023г.

Шеттілдерінменгеру

Тіл	Деңгей (төмен, орташа, жоғары)
Ағылшын тілі	орташа