

**«БИОЛОГИЯЛЫҚ ҚАУІПСІЗДІК» КАФЕДРАСЫ
ОҚЫТУШЫСЫНЫҢ АНКЕТАСЫ**

Оқытушы жайлы жеке мәліметтер		
	Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша)	Турганбаева Гульнар Елдесбаевна
	Туған күні, айы, жылы	29.09.1970 г.
	Жынысы (ер./әйел.)	әйел
	Ұлты	Қазақ
	Азаматтығы	ҚР
	Ұялы телефоны, E-mail	+7757720747 gulnara_1970_t@mail.ru
Білімі		
Жоғары оқу орны	Жоғары	
а) аталуы	Алматы зоотехникалық малдәрігерлік институты	
б) мемлекет, қала	Қазақстан, Алматы	
в) түскен және бітірген жылы	1988-1993	
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік	«Ветеринария» мамандығы бойынша Малдәрігері квалификациясы берілді	
д) ғылыми дәрежесі	Ветеринария ғылымдарының кандидаты. 03.00.19 - Паразитология	
Е) ғылыми атағы		
Жұмыс орны (бүгінгі күнге)		
Ұйымның толық аталуы	Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті	
Атқаратын қызметі	«Биологиялық қауіпсіздік» кафедрасының қауымдастырылған профессоры	
Ғылыми қызметі		
ҚР-да ҒЗЖ-ның жетекшісі және/немесе орындаушысы (соңғы 5 жылдың ішінде)		
ҒЗЖ аталуы	Іске асыру жылдары	Орындаушы ұйым
Тема №0115PK00664: «Интегрированные меры по регуляции численности кровососущих клещей – переносчиков трансмиссивных болезней животных и человека на юге Казахстана», руководитель.	2015-2017 гг.	ҚР БжҒМ

подпрограмма 104 «Разработка эффективных технологий товарного рыбоводства в Республике Казахстан», Проект «Ихтиопатологическая и микробиологическая оценка ценных видов рыб, выращиваемых на рыбоводных базовых хозяйствах», 2015-2017 гг., мероприятие «Разработка эффективных технологий товарного рыбоводства в Республике Казахстан» на 2015-2017 годы», 2015-2017 гг.	2015-2017	ҚР АШМ
--	-----------	--------

Ғылыми-педагогикалық қызметі

Жоғары білікті кадрларды даярлау

Дәрежесі	Саны	Қорғаған жылы	Мамандықтың шифры
ғылым докторы			
ғылым кандидаты			
PhD докторы			
магистрі	4	2018, 2019, 2020, 2021	6M120100 – Ветеринариялық медицина

Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 5 жылда)

Басылымның түрі	Саны
Ғылыми-зерттеу, педагогикалық қызметтегі жетістіктер (наградалар)	2
Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар	5
Публикации в рекомендуемых журналах БҒСБК БҒМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар	10
Халықаралық басылымдар мен конференциялардағы жарияланымдар	12
Оқулықтар мен оқу құралдары	5
Электрондық оқулықтар мен оқу құралдары	2
Монографиялар	3
Патенттер	25
Ұсыныстар	10

Ғылыми-зерттеу, педагогикалық қызметтегі жетістіктер (наградалар)

Жетістіктер	Жылы
Ғылыми саладағы нәтижелері - 2018 жылы Мәскеу Жаратылыстану Академиясының А. Нобель атындағы медалімен 11.10.2018., № 2230 РЖА марапатталды. Мәскеу, РАН, 2018 ж.;	2018

Қазақстандық рейтингтік агенттіктің нәтижелері (НААР) бойынша 2018, 2019, жылдары Қазақстан Республикасының профессорлық оқытушылық құрамның үздік 50 құрамына кірді; Bіlim-órgkenietі Ұлттық инновациялық ғылыми-зерттеу орталығының ұйымдастыруымен «Үздік педагог – 2020» атақтарының иегері;	2020
---	------

Негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 3 жылда)

Рейтингтік журналдардағы жарияланымдар (Scopus, Webofscience)

Басылымның атауы	Авторы (лары)	Шыққан жылы Басылымның атауы, том, номері, беті, квартиль, процентиль
Influence of ambient to sporulation of oocysts of bird's eimeria	Shabdarbaeva G., Turganbaeva G., Khussainov D., Ibaghanova A.S.	Infectious and parasitic diseases of animals/5-th International Scientific Conference/ 4th-5th September, 2022 Slovak Republic. P.379-382.
Ixodid Ticks: Epizootic Status and Methods for Tick Population Size Reduction	Asem Bekbolatovna Myrzhieva, Gulnar Sabyrovna Shabdarbaeva, Gulnar Eldesbaevna Turganbaeva, Aizhan Ilyasovna Balgimbaeva and Asem Serikovna Ibaghanova	¹ Kazakh National Agrarian University, Kazakhstan OnLine Journal of Biological Sciences Volume 20 No. 4, 2020, 166-175 DOI: https://doi.org/10.3844/ojbsci.2020.166.175
Control of Varroa Destructor in Kazakhstan	Allabergenova, A Turganbayeva, G Nurseitova, M	Received 20 July 2021; Accepted 24 August 2021 Corresponding Author: aruka-9090@mail.ru
Comparative assessment of diagnostic values of echinococcus antigens	Shabdarbayeva G., Ibaghanova A. Khussainov D., Balgimbayeva A., Zhanteliyeva L., Turganbayeva G., Kenzhebekova Z.	Veterinary Practitioner Том 21, Выпуск 2, Страницы 196 – 202 December 2020

Білім және ғылым саласындағы бақылау комитеті жарияланымдары

Жарияланымның атауы	Автор(лар) жарияланған жылы	Басылымның атауы, көлемі, номері, беті
Diagnostic value of antigens derived from cysts of echinococcosis in various serological tests	Shabdarbaeva G., Akhmetsadykov N., Turganbaeva G., Amirgalieva S.,	Infectious and parasitic diseases of animals/5-th International Scientific Conference/ 4th-5th September, 2021 Slovak Republic. P.382-387.

	Ibazhanova A.S., Khussainov D.,Balgimbaeva A.	
--	---	--

Жарияланымдар РҒДИ

Жарияланымның атауы	Автор(лар) жарияланған жылы	Басылымның атауы, көлемі, нөмірі, беті
Совершенствование мер диагностики и изучение распространения трихомоноза крупного рогатого скота на юго-востоке Казахстана	Г.Д. Ахметова, Г.Е. Турганбаева, Д.М. Хусаинов, А.М. Мусоев	Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. №3 (91) ISSN 2304-3334 DOI https://doi.org/10.37884/3-2021/2

Халықаралық конференциялар мен басылымдардағы жарияланымдар

Жарияланымның атауы	Автор(лар) жарияланған жылы	Басылымның атауы, көлемі, нөмірі, беті
Distribution and Species Composition of Iksod Mites in the South of Kazakhstan	Turganbayeva G., Shabdarbayeva G., Khussainov D., Ibazhanova A., Balgimbaeva A., Myrzhiyeva A.	Abstract Book of International Conference 9-10 April, 2020. Vol. 4/ Deira Dubai UAE. P. 25.

Республикалық конференциялар мен басылымдардағы жарияланымдар

Жарияланымның атауы	Автор(лар) жарияланған жылы	Басылымның атауы, көлемі, нөмірі, беті
Түркістан облысы Түлкібас ауданында Culicidae тұқымдасына жататын масалардың ландшафтты-климаттық аймақтарға орналасуын белгілеу, түрлік құрамын, экологиялық ерекшеліктерін анықтау.	А.О.Асан ,Г.Д. Ахметова., Г.Е.Тұрғанбаева, Е.К.Бредихина.	Науч.практ.конф.молод.ученых и спец.«Вет.мед,биотех. и пищ. без.: достижения молодых ученых и специалистов Казахстана», посв.памяти выдающ.ученого, д.в.н., профессора, академика НАН РК, лауреата Гос.премии в области науки и техники им.Аль-Фараби Н.П.Иванова. ТОО «КАЗНИВИ»,Алматы, 11.05.2022.
Қан паразиттерін таратудағы иксодид кенелерінің рөлі.	Әбіті Н.,, Г.Е.Тұрғанбаева, Г.Д. Ахметова., Е.К.Бредихина.	Науч.практ.конф.молод.ученых и спец.«Вет.мед,биотех. и пищ. без.: достижения молодых ученых и специалистов Казахстана», посв.памяти выдающ.ученого, д.в.н., профессора, академика НАН РК,

Халықара
конферен
мен
басылым,
жариялан

		лауреата Гос.премии в области науки и техники им.Аль-Фараби Н.П.Иванова. ТОО «КАЗНИВИ», Алматы, 11.05.2022.
Патенттер		
Берілген номері	Аталуы	Автор/ Патент иеленуші Берілген күні және жарамдылық мерзімі
Патент РК №5629 на полезную модель –//от 04.12.2020 г.//Бюллетень «Национальный интеллектуальной собственности» РГПИ институт	Способ серологической диагностики токсоплазмоза у кошек	Шабдарбаева Г.С., Хусаинов Д.М., Ибажанова А.С., Кенжебекова Ж.Ж., Ахметова Г.Д., Бакиева Ф., Усмангалиева С.С., Турганбаева Г.Е., Тулемисова Ж.К., Ахметсадыков Н.Н., Батанова Ж.Ж., Амиргалиева С.С., Сарманов А.М., Орынханов К., Мухитдинова Г., Абдулла А.
Монографиялар		
Жарияланымның атауы	Автор(лар) жарияланған жылы	Басылымның атауы, көлемі, нөмірі, беті
«Иксодовые клещи и интегрированные меры борьбы с ними».	Шабдарбаева Г.С., Турганбаева Г.Е.	Коллективная монография «Проблемы научных исследований в глобальном мире». ISBN 978-5-00122-038-1. Глава 6. Москва, Издательство «Перо», 2017, С. 107-135.
Кровососущие клещи и интегрированные меры борьбы с ними	Турганбаева Г.Е., Шабдарбаева Г.С.	Монография. Изд-во «Казспецпредприятие», Алматы. 2017. 108 с.
Құс эймериозын пробиотиктермен алдын алу	Турганбаева Г.Е.	Монография. Алматы: «Нұр-Принт», 2013.126 с.
Оқулықтар мен оқу құралдары		
Жарияланымның атауы	Автор(лар) жарияланған жылы	Басылымның атауы, көлемі, нөмірі, беті
«Табиғи ошақты және антропозоонозды инвазиялар»	Турганбаева Г.Е., Гульнар Елдесбаевна	Учебное пособие / «Айтумар»-Алматы: 2021 г., 115 с.
«Инвазионные болезни непродуктивных животных».	Турганбаева Г.Е., Усмангалиева С.С., Бредихина Е.К.	Учебное пособие/ «Айтумар»-Алматы: 2021 г., 127 с.
Ветеринариялық санитариялық паразитология. 1 том. Дәріс	Шабдарбаева Г.С., Усмангалиева	ISBN 978-601-241-722-Қазақ ұлттық аграрлық университетінің оқыту кеңесінің мақұлдауымен басып шығаруға ұсынылды

сабақтар//Оқу құралы.	С.С., Ахметова Г.Д., Тұрғанбаева Г.Е., Асылханов Д.У.	(хаттама №5, 07.06.2018). Алматы. «Нур-Принт» баспасы. 2019 ж. 7,1 б.т., 114 б.
Ветеринариялық санитариялық паразитология. 2 том. Зертханалық сабақтар//Оқу құралы.	Шабдарбаева Г.С., Усманғалиева С.С., Ахметова Г.Д., Тұрғанбаева Г.Е., Асылханов Д.У.	ISBN 978-601-241-731-9. Қазақ ұлттық аграрлық университетінің оқыту кеңесінің мақұлдауымен басып шығаруға ұсынылды (хаттама №4, 19.03.2019). Алматы. «Нур-Принт» баспасы. 2019 ж. 9,5 б.т., 152 б.
Ветеринариялық санитариялық паразитология. 3 том. Тәжірибелік сабақтар//Оқу құралы.	Шабдарбаева Г.С., Усманғалиева С.С., Ахметова Г.Д., Тұрғанбаева Г.Е., Асылханов Д.У.	ISBN 978-601-241-732-6. Қазақ ұлттық аграрлық университетінің оқыту кеңесінің мақұлдауымен басып шығаруға ұсынылды (хаттама №4, 19.03.2019). Алматы. «Нур-Принт» баспасы. 2019 ж. 6,3 б.т., 100 б.

Ұсыныстар

Атауы, жүргізілген орны	Жылы
1.«Рекомендации по контролю зоонозных гельминтозов в Казахстане»	Утверждены на НТС НИИ проблем анималогии при КазНАУ. Изд-во «PRINT-MASTER», Алматы, 2017. 50 с. = 3,25 п.л. 2017
2.«Эпизоотолого-эпидемиологическая ситуация по природно-очаговым и зоонозным гельминтозам в Казахстане»	(Атлас ГИС-карт по результатам исследований в рамках проекта МОН РК)//Атлас. Изд-во «Казспецпредприятие», Алматы. 2017. 159 с.
3. «Рекомендации по патологической морфологии паразитарных болезней рыб»	Издательство «Print Master», Алматы, 2017. 1,3 п.л. Утверждены на НТС НИИ проблем анималогии при КазНАУ и ТОО «Казахский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства»
4. «Рекомендации по патологической морфологии заразных и незаразных болезней рыб»	Утверждены на НТС НИИ проблем анималогии при КазНАУ и ТОО «Казахский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства» Издательство «Print Master», Алматы, 2017, 1,2 п.л.
5. «Методы исследования рыб»	Утверждены на НТС НИИ проблем анималогии при КазНАУ и ТОО «Казахский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства»Рекомендации. Издательство «Print Master», Алматы, 2017. 2,25 п.л.

6. «Рекомендации по диагностике лечению и профилактике паразитарных болезней лошадей»	Договора с хозяйствами по оказанию услуг по теме: «Внедрение научно-обоснованных противопаразитарных мероприятий при смешанных инвазиях в хозяйствах Сарысуевского района Жамбылской области» - 2 договора: 1. Договор № 09-15 от 28.04.2017г.- 31.12.2019г. с КХ «Нурлан». 2. Договор №09-16 от 28.04.2017 г. по 31.12.2019 г с ПК «Игилик», сумма договоров – 300 000 тг.
7.«Рекомендации по диагностике лечению и профилактике паразитарных болезней крупного рогатого скота»	Договора с хозяйствами по оказанию услуг по теме: «Внедрение научно-обоснованных противопаразитарных мероприятий при смешанных инвазиях в хозяйствах Сарысуевского района Жамбылской области» - 2 договора: 1. Договор № 09-15 от 28.04.2017г.- 31.12.2019г. с КХ «Нурлан». 2. Договор №09-16 от 28.04.2017 г. по 31.12.2019 г с ПК «Игилик», сумма договоров – 300 000 тг.
8. «Рекомендации по диагностике лечению и профилактике паразитарных болезней овец»	Договора с хозяйствами по оказанию услуг по теме: «Внедрение научно-обоснованных противопаразитарных мероприятий при смешанных инвазиях в хозяйствах Сарысуевского района Жамбылской области» - 2 договора: 1. Договор № 09-15 от 28.04.2017г.- 31.12.2019г. с КХ «Нурлан». 2. Договор №09-16 от 28.04.2017 г. по 31.12.2019 г с ПК «Игилик», сумма договоров – 300 000 тг.
9. АТЛАС регионализации территории Казахстана по зоонозным гельминтозам (набор ГИС-карт)»	2020
10. Рекомендации по диагностике, лечению и профилактике кровепаразитарных заболеваний сельскохозяйственных животных. Алматы: Издательский дом «Альманах» 2021.С.89.	2021
Шет тілдерін меңгеруі	
Тіл	Деңгейі (төмен, орташа, жоғары)
ағылшынша	Elementary