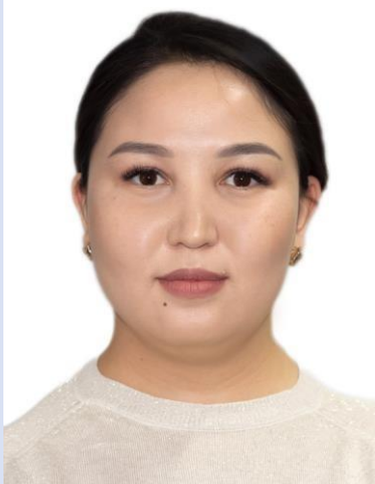


**АНКЕТА ПРЕПОДАВАТЕЛЯ**  
**Кафедры «Клинических дисциплин»**

Личные данные преподавателя			
	Фамилия, Имя, Отчество (по удостоверению личности)		<i>Зиябек Дана Бектасқызы</i>
	Дата рождения		<i>26.01.1998г</i>
	Пол (муж/жен)		<i>Жен.</i>
	Национальность		<i>казашка</i>
	Гражданство		<i>РК</i>
	Мобильный телефон, e-mail		<i>87757412589 danazyabek@mail.ru</i>
Образование			
Высшее учебное заведение			
а) наименование		<i>КАЗНАУ</i>	
б) страна, город		<i>Казахстан, г. Алматы</i>	
в) год поступления и окончания		<i>2015-2022гг</i>	
в) квалификация, полученная по окончании учебного заведения		<i>Магистр ветеринарных наук</i>	
Ученая степень и звание (на сегодняшний день)			
Ученая степень		<i>м.в.н, ассистент</i>	
Тема диссертации		<i>Изучение этиологии хронических эндометритов у коров и разработка методов лечения животных в ТОО «Байсерке-Агро»</i>	
Отрасль науки		<i>Ветеринария</i>	
Шифр и наименование специальности		<i>7М09101</i>	
Год защиты		<i>2022</i>	
Язык диссертации		<i>Казакский</i>	
Ученое звание		<i>ассистент</i>	
Место работы (на сегодняшний день)			
Полное наименование организации		<i>Некоммерческое акционерное общество «Казахский национальный аграрный исследовательский университет»</i>	
Занимаемая должность		<i>Ассистент «Акушерство, хирургия и биотехнология воспроизводства»</i>	
Научная деятельность			
<i>Исполнитель НИР в РК (в течение последних 3 лет)</i>			
<i>Научно-педагогическая деятельность</i>			
Подготовка кадров высшей квалификации			
Степень	Количество	Год защиты	
Основные научные публикации (за последние 3 года)			

Название публикации	Автор(ы)	Год издания	Название издания, том, номер, страница
Клиникалық материалдағы патогенді агенттерден ПТР жүргізу үшін днк бөліп алу және оның сапасын анықтау.	Д.Б.Зиябек Н.Н. Егорова., Е.С. Усенбеков.	2021	Сборник Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы и тенденции развития современной аграрной науки и ветеринарии», посвященная памяти доктора ветеринарных наук, профессора Пионтковского Валентина Ивановича. 18 июня 2021г. г.Костанай.
Детекция Escherichia coli в клиническом материале методом полимеразной цепной реакции.	Д.Б.Зиябек Н.Н. Егорова., Ш.Н. Касымбекова., А.А. Тургумбеков., Е.С. Усенбеков.	2021	<u>Материалы конференции Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых “Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны. г.Санкт-Петербург 2021г.</u>
О предварительных результатах идентификации носителей гаплотипа HCD у коров голштинской породы и носителей синдрома субфертильности у быков.	Д.Б.Зиябек Ж.Ж. Бименова., А.Б. Багдат., М.М.Шорманова	2021	СХХІ МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНЫЕ ЧТЕНИЯ (Г.Ф. ТРИФОНОВА) Сборник статей Международной научно-практической конференции 8 сентября 2021 г. г.Москва, Научная артель
Практическое значение определения остаточного содержания антибиотиков в молоке с помощью экспресс-тест garant 4 ultra milk системы	Д.Б.Зиябек., Ж.У.Муслимова., Ж.Б. Досмова., Е.С. Усенбеков.	2021	СХХVІІІ МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНЫЕ ЧТЕНИЯ (ПАМЯТИ В.Л. РАБИНОВИЧА). Сборник статей Международной научно-практической конференции 18 ноября 2021 г. г. Москва.
Частота аллелей генов альфа S1 и каппа казеина у верблюдиц пород дромедар и	Д.Б.Зиябек, Т.К. Боранбаева., Ж.Ж. Бименова., Ж.У.Муслимова., Е.С. Усенбеков.	2021	СХХVІІІ МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНЫЕ ЧТЕНИЯ (ПАМЯТИ В.Л. РАБИНОВИЧА). Сборник

бактриан казахстанской популяции			статей Международной научно-практической конференции 18 ноября 2021 г. г. Москва.
Применение полимеразной цепной реакции для индентификации возбудителя neospora caninum в клинических материалах	Д.Б.Зиябек Ж.Ж. Бименова.,А.А. Тургумбеков., Е.С. Усенбеков.	2021	СХХІХ МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНЫЕ ЧТЕНИЯ (ПАМЯТИ ТРОСТНИКОВА В.Н.). Сборник статей Международной научно-практической конференции 28 ноября 2021 г. г. Москва.
Сыйрлардағы созылмалы эндометрит кезінде клиникалық материалда E.COLI микроорганизмін птр әдісімен детекция жасау	А.Б. Абылхасымова., Е.С.Усенбеков	2023	Қазақстанның ауыл шаруашылығына еңбек сіңірген қызметкері, академик Қалдыбек Сәбденұлы Сәбденовтың 90 жылдығына арналған «Ғылымдағы сабақтастық - аграрлық ғылым мен өндірістің тұрақты дамуының негізі» атты жас ғалымдар мен студенттердің халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының мақалалар жинағы 20-21 сәуір 2023 ж., Алматы қ. 1-бөлік. 214-218 стр.
О предварительных результатах генотипирования коров голштинской породы по локусу гена TLR6 методом ПЦР-ПДРФ анализа	Ж. У.Муслимова, Е. С.Усенбеков	2022	Сборник международной научно-практической конференции на тему "Перспективные задачи разработки и внедрения инновационных технологий в ветеринарии и животноводстве" 14-15 октябрь, 2022, Узбекистан, г.Самарканд 1331-1334стр.
Оптимизация техники NESTED PCR диагностики неоспороза у коров голштинской породы	А.А.Тургумбеков, Е.С.Усенбеков	2023	Актуальные вопросы ветеринарной медицины и лабораторной диагностики материалы международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения профессора В.В. Рудакова Санкт-Петербург 2023, 263-266стр.

Использование мультиплексной ПЦР для детекции условно патогенных микроорганизмов в клиническом материале	Муслимова Ж.У., Абылхасымова А.Б., Усенбеков Е.С.,	2022	Материалы XI международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны» Санкт-Петербург 2022, 284-285стр.
Диагностика носителей гаплотипа фертильности HH2 у коров голштинской породы	А.Б. Багдат, Д.Б. Зиябек, Ж.У. Муслимова, Е.С. Усенбеков	2024	Материалы VIII международной Научно-практической конференции Научное обеспечение Животноводства Сибири г . Красноярск, 16-17 мая 2024 г., 356-359стр.
<b>Патент/Инновационный патент:</b>			
<b>Наименование</b>	<b>Присвоенный номер</b>	<b>Дата</b>	<b>Автор/ патентообладатель</b>
Способ генотипирования крупного рогатого скота по локусу гена интерлейкин 17А методом ПЦР-ПДРФ анализа	№2020/0025.1	17.01.2020	Д.Б.Зиябек., Е.С.Усенбеков., Р.К.Нурпейсова., М.М.Шорманова  Ж.Ж.Бименова., Д.М.Хусаинов
Способ детекции патогенного агента Staphylococcus aureus в клиническом материале методом полимеразной цепной реакции	№8656	24.11.2023	Е.С.Усенбеков., Ж.М.Муслимова., А.Ж.Жылқайдар., Ш.Н. Касымбекова А.Е.Сериков Д.М.Хусаинов А.Б.Мамбетназаров Р.Ю.Худаяров
Способ определения гетерозиготных носителей гаплотипа плодовитости HCD у голштинского крупного рогатого скота методом полимеразной цепной	№9315	28.06.2024	Е.С.Усенбеков., П.Ш.Ибрагимов., А.Б.Бағдат., Е.С.Сахариев., А.М.Дүйсенбай., Д.М.Хусаинов

реакции.			
<b>Владение иностранными языками</b>			
<b>Язык</b>		<b>Уровень владения (низкий, средний, высоки)</b>	
английский		Средни й	
турецкий		средни й	