

Справка

на соискателя ученого звания о соискателе ученого звания ассоциированного профессора по специальности: 40300 - «Ветеринария» (40301 - «Ветеринария»)

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Касымбекова Шинара Николаевна
2	Ученая (академическая) степень, дата присуждения	Кандидат ветеринарных наук, 22.12.2008г. ФК №0002432
3	Ученое звания, дата присуждения	
4	Почетное звания, дата присуждения	Нет
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	«Казахский национальный аграрный исследовательский университет» старший научный сотрудник учебно-научной диагностической лаборатории, №484-ЖК от 02.10.2012г.
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего 17 лет 10 месяцев, в том числе в должности старшего научного сотрудника более 5 лет.
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессор (доцента)	Всего 71, в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом 12, в научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Веб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт Аналитикс)), Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОП) творческих трудов – 7, в том числе 6 статей с процентилем больше 50%.
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографии, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень	
10	Подготовленных под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	1. Сарсен А.С., Жаманов М.Т., Мухаматкулов Ж.Е. – в 2025 году заняли призовое III место в республиканском конкурсе студенческих научно-исследовательских работ. 2. Жаманов М.Т – в 2026 г занял призовое место на международной олимпиаде РФ.
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призеры Европы, мира и Олимпийских игр	
12	Дополнительная информация	1.Руководитель проекта 2022-2024 гг. «Изучение экогеномики микробиома лошадей

		<p>Казахской породы методом NGS секвенирования». Грантовое финансирование по научным и (или) научно-техническим проектам. МОН РК</p> <p>2.Исполнитель проекта 2023-2025гг. «Сохранение и оценка генетического разнообразия лошадей Казахской породы с использованием полногеномного секвенирования»</p> <p>3.Исполнитель проекта 2023-2025гг. «Создание генетических паспортов и изучение генетики локальных Казахстанских пород крупного рогатого скота с использованием полногеномного секвенирования». Грантовое финансирование по научным и (или) научно-техническим проектам. МОН РК</p> <p>4.Исполнитель проекта 2024-2026гг. «Исследование профиля экспрессии генов, связанных поддержанием беременности и изучение эффективности использования OIF для индукции овуляции у верблюдиц Дромедар» Грантовое финансирование по научным и (или) научно-техническим проектам. МОН РК</p> <p>5.Исполнитель проекта 2025-2027гг. «Исследование микробиома и резистома медоносных пчел Казахстана методом NGS секвенирования для поиска фармбиотиков различной направленности»</p>
--	--	---

Директор департамента науки



А.Султанов