

**Справка**  
на соискателе ученого звания профессор  
по специальности «Биологические науки»,  
10500 (Генетика и наследственность, 10508 )

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Усенбеков Есенгали Серикович
2	Ученая (академическая) степень, дата присуждения	Кандидат биологических наук, 6.06.1997 г., протокол №1, FK №0003041
3	Ученое звания, дата присуждения	Доцент, 30.06.2011 г
4	Почетное звания, дата присуждения	-
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Профессор кафедры «Акушерства, хирургии и биотехнологии воспроизводства», Приказ № 6 ЖК от 5.01.2015 г
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего 22,2 лет, в том числе в должности профессора 8,9 лет
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессор (доцента)	Всего опубликовано после получения ученого звания доцента: - в научных журналах, имеющих по данным информационной базы (Clarivate Analytics Web of Science) ненулевой импакт-фактор - 4, в журналах из базы Скопус или Jstore - 11, - в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом 33.
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографии, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	Монография – 1, учебное пособие-2.
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень	1. Бименова Ж.Ж.- 2019 г 2. Багдат А.Б. - 2022 г
10	Подготовленных под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	Зиябек Д.Б. – в 2021 г, призовое место в международном конкурске РФ.
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призеры Европы, мира и Олимпийских игр	1. Для участия в работе международной конференции Санкт-Петербургского государственного университета ветеринарной медицины были подготовлены студенты, магистранты, PhD докторанты 2013г, 2015 г, 2017 г, 2018 г, которые занимали призовые места.
12	Дополнительная информация	Под руководством были реализованы два проекта МОН РК: «Мониторинг племенных животных Республики Казахстан на носительство

	генетических дефектов с помощью молекулярно-генетических методов», сроки реализации 2012-2024 гг, «Интенсификация селекционного процесса в животноводстве на основе использования клеточных репродуктивных технологии», сроки реализации 2015-2017 гг. В настоящее время является руководителем научного проекта МНиВО РК «Создание генетических паспортов и изучение генетики локальных Казахстанских пород крупного рогатого скота с использованием полногеномного секвенирования».
--	---

Проректор по научной работе  
к.с.-х.н., профессор



*Рамазанова* Р. Рамазанова