

**Справка**  
о соискателе ученого звания *профессора*  
по специальности 10500 – Биологические науки  
(шифр и наименование специальности)

1	Фамилия, имя, отчество	Жолдыбаева Елена Витальевна
2	Ученая степень, дата присуждения	Кандидат биологических наук по специальности «03.00.06 – Вирусология», дата присуждения 23.10.2007 г.
3	Ученое звание, дата присуждения	Ассоциированный профессор по специальности «Биология», 06.11.2019 г.
4	Почетное звание, дата присуждения	–
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Заведующий Национальной научной лаборатории биотехнологии коллективного пользования ТОО «Национальный центр биотехнологии» (приказ №011-л от 04.01.2012 г.)
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Стаж научной деятельности Жолдыбаевой Е.В. составляет <b>23</b> года, в том числе в должности заведующего лабораторией <b>13</b> лет (с января 2012 г. по настоящий момент).
7	Количество научных статей после получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего <b><u>38</u></b> статей, в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом <b><u>10</u></b> , в научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт Аналитикс)) <b><u>20</u></b> , Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОР), творческих трудов <b><u>8</u></b>
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	–
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю	1. Искакова Айша Нурбековна (PhD) (2018 г) 2. Айткулова Акбота Маратовна (PhD) (2023 г) 3. Бармақ Сабырхан Мұхитұлы (PhD) (2024 г) 4. Нуриманов Чингиз Сагдатович (PhD) (2025 г.)
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей,	–

11	<p>премий, олимпиад. Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр</p>	<p>–</p>
12	<p>Дополнительная информация</p>	<p>Индекс Хирша (H-index) Жолдыбаевой Е.В. Scopus – 12; Web of Science – 9.</p> <p>Заведующая лабораторией Жолдыбаева Е.В. в целом является автором более 200 научных работ, в том числе в таких рейтинговых журналах, как <i>Nature</i>.</p> <p>Жолдыбаева Е.В. являлась руководителем следующих завершившихся проектов грантового финансирования КН МНВО РК:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Мультиомный подход к изучению клеточного ответа <i>Bacteroides fragilis</i> на карбопены» 2021-2023 гг.</li> <li>- «Изучение генетических факторов риска развития артериовенозных мальформаций головного мозга» 2020-2022 гг.</li> <li>- «Высокопропускные и эффективные технологии для контроля и надзора инфекционных заболеваний в Казахстане: проблема туберкулеза с множественной и широкой лекарственной устойчивостью» 2015-2017 гг.</li> <li>- «Оценка генетической предрасположенности в развитии рестенозов после стентирования коронарных артерий» 2012-2014 гг.</li> </ul> <p>Жолдыбаева Е.В. являлась руководителем проектов по коммерциализации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Услуги по генетическому тестированию в медицинских, косметологических и спортивных центрах для улучшения качества жизни для населения» 2017-2020 гг (АО «Фонд науки»).</li> <li>- «Разработка экспресс фармакогенетического теста на основе полимеразной цепной реакции в реальном времени для индивидуальной дозировки лекарственных препаратов » 2012-2014 (в рамках проекта "Коммерциализация технологий", финансируемый Всемирным банком и Министерством образования науки)</li> </ul> <p>Неоднократно являлась руководителем проектов и задач в рамках научно-технических программ.</p> <p>В настоящее время под руководством Жолдыбаевой Е.В. выполняется проект грантового финансирования КН МНВО РК, связанный с изучением молекулярных механизмов артериовенозных мальформаций головного мозга «Выявление новых герминальных и соматических мутаций при интракраниальных артериовенозных мальформациях.» 2023-2025 гг.</p> <p>Результаты выполненных проектов получили высокую оценку научного сообщества, что подтверждается публикациями в ведущих зарубежных журналах с высоким импакт-фактором и их</p>

цитируемостью.

Жолдыбаева Е.В. за время трудовой деятельности награждена почетной грамотой (2011 г) от Комитета науки и почетной грамотой от министра образования (2016 г). В 2022 году награждена нагрудным знаком “Денсаулық сақтау ісіне қосқан үлесі үшін”

Обладатель государственной стипендии для талантливых молодых ученых РК (2012-2013 гг)

Обладатель государственной научной стипендии для ведущих научных работников РК (2024-2025 гг)

Обладатель премии Лучший научный работник 2024»

И.о. Ученого секретаря



М.Рахимбергенова