

Справка

о соискателе ученого звания «Профессор»
по специальности 30100 – Медицинские науки

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Кожамкулов Улан Анетович
2	Ученая 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, дата присуждения	Кандидат медицинских наук, 03.11.2006г. (ФК №0001904, протокол №12).
3	Ученое звание, дата присуждения	Ассоциированный профессор, 27.11.2020 (ДЦ №0000152, Приказ №481)
4	Почетное звание, дата присуждения	-
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	В соответствии с Трудовым кодексом РК принят на должность ведущего научного сотрудника департамента организации и развития геномной и персонализированной медицины, трудовой договор №115 от 02.09.2014г. ЧУ «Центр наук о жизни» АОО «Назарбаев Университет». Приказом №1-ж/к от 15.04.2015г. ЧУ «National Laboratory Astana» АОО «Назарбаев Университет» переведен на должность ведущего научного сотрудника Лаборатории геномной и персонализированной медицины. Приказом №19-ж/к от 02.02.2018г. ЧУ «National Laboratory Astana» АОО «Назарбаев Университет» принят на должность ведущего научного сотрудника Лаборатории геномной и персонализированной медицины.
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего 26 лет, в том числе в должности ведущего научного сотрудника 11 лет.
7	Количество научных статей после получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	После получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) опубликовано всего -34 статей, из них в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом -6, 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)) -27, Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОП) -28, творческих трудов -4 (включая 2 методические рекомендации и 2 патента).

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	-
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	-
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр	-
12	Дополнительная информация	<p><i>Награды и другая профессиональная активность.</i></p> <p>Обладатель премии Министерства Науки и Высшего образования Республики Казахстан «Лучший научный работник 2024 года» в области медицины и здравоохранения.</p> <p>Certificate of Appreciation Nazarbayev University: in recognition for many years of conscientious work in the Healthcare System of the Republic of Kazakhstan and Nazarbayev University, devotion to their work, 2023 г.</p> <p>Нагрудной знак Министерства Образования и Науки Республики Казахстан: За достигнутые успехи в области науки «Ғылымды дамыдуға сіңірген еңбегі үшін», 2022г.</p> <p>С 2020-2023 гг. Член Национального научного совета по направлению «Науки о жизни и здоровье».</p> <p>Член экспертной группы по вопросам биологической безопасности при Министерстве здравоохранения Республики Казахстан 2020-2021гг.</p> <p>Certificate of Appreciation Nazarbayev University: for his contribution to the development of the Academic Healthcare System at NU, 2018г.</p> <p>"Құрмет" грамота Министерства Образования и Науки Республики Казахстан: за значительный вклад в развитие независимого Казахстана, 2017г.</p> <p><i>Научный руководитель научных проектов 2021-2025гг:</i></p>

	<p>2024-2026 грантовое финансирование КН МНВО РК АР23490200 «Молекулярно-генетическая характеристика лекарственной устойчивости к пипразинамиду (PZA) среди лекарственно-устойчивых <i>M.tuberculosis</i> в Казахстане»</p> <p>2022-2024 Collaborative Research Program Назарбаев Университета 11022021CRP1511 «Drug resistant <i>Mycobacterium tuberculosis</i>: Genome diversity project in Kazakhstan»</p> <p>2021-2023 грантовое финансирование КН МОН РК АР09259750 «Распространенность, лекарственная устойчивость и генотипическое разнообразие семейства Beijing <i>M.tuberculosis</i> в Казахстане».</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Генеральный директор

ЧУ «National Laboratory Astana» _____ Сарбасов Д.

Ученый секретарь Ученого совета

ЧУ «National Laboratory Astana» _____ Абдрахманов А.Б.

Соискатель

_____ **Кожамкулов У.А.**