

Приложение 1  
к Правилам присвоения  
ученых званий (ассоциированный  
профессор (доцент), профессор)

**Справка**

о соискателе ученого звания профессора по специальности  
10500 – Биологические науки

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Аппазов Нұрбол Орынбасарұлы
2	Ученая (академическая) степень, дата присуждения	Решением Комитета по контролю в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан от 24 февраля 2010 года (протокол № 2) присуждена ученая степень кандидата химических наук (02.00.03 – органическая химия)
3	Ученое звание, дата присуждения	Решением Комитета по контролю в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан от 7 сентября 2018 года (приказ № 1496) присвоено ученое звание профессора по специальности <b>химия</b>
4	Почетное звание, дата присуждения	-
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Профессор-исследователь образовательных программ «Инжиниринговые технологии» Кызылординского университета им. Коркыт Ата, приказ №777-лс от 12.09.2024 г.
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	23 года научно-педагогической деятельности
7	Количество научных статей после получения ученого звания профессора	Всего – 25 научных статей после получения ученого звания профессора. В том числе в научных журналах, имеющих по данным информационной базы компании Web of Science и Scopus – 22. Патентов – 4 Индекс Хирша по базе Web of Science – 7, Scopus – 10.
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	
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Қанжар Сәкен Алимұлы – 1 место в республиканском конкурсе по специальности «6В07108 – Химическая технология органических веществ» организованном Министерством науки и высшего образования РК (2022 г.);</li> <li>2. Бекхожаев Магжан Ганиұлы – Диплом 2 степени Министерства науки и высшего образования по разделу «Химическая технология органических веществ» (2024 г.);</li> <li>3. Серикбаев Манас Семетеевич – 3 место в республиканском конкурсе по специальности «6В07108 – Химическая технология органических веществ» организованном Министерством науки и высшего образования РК (2025 г.).</li> </ol>
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обладатель звания «Лучший преподаватель вуза 2016» МОН РК;</li> <li>- награжден нагрудным знаком «За заслуги в развитии науки РК» (2017 г.);</li> <li>- медаль «200 летие г. Кызылорда» (2018 г.);</li> <li>- академик Национальной инженерной академии РК (2021 г.);</li> <li>- призер республиканского конкурса изобретателей «Шапағат-2020»;</li> <li>- почетная грамота Министра науки и высшего образования (2022 г.);</li> <li>- благодарственное письмо Президента РК (2022 г.);</li> <li>- член Национального научного совета «Экология, окружающая среда и рациональное природопользование»;</li> <li>- обладатель государственной научной стипендии на 2023 год (Министерство науки и высшего образования РК);</li> <li>- руководитель Кызылординского филиала республиканского общественного объединения «Национальная инженерная академия Республики Казахстан» (с 2024 г.).</li> </ul>

		<p><b>В качестве руководителя (международная программа):</b></p> <p><b>1. Программа Horizon 2020 - Research and Innovation Framework Programme (2021-2025).</b>  <b>Заказчик:</b> European commission.  <b>Тема:</b> Innovative water-soluble phytomaterial inhibitors for Alzheimers and Parkinsons diseases prevention  (Инновационные водорастворимые фитоматериалы - ингибиторы для профилактики болезней Альцгеймера и Паркинсона).</p> <p><b>В качестве руководителя (отечественные программы):</b></p> <p><b>1. Программа:</b> Грантовое финансирование научных исследований на 2012-2014 годы.  <b>Заказчик:</b> Комитет науки Министерства образования и науки РК.  <b>Тема:</b> Новые полифункциональные фосфорорганические соединения на основе кетонов гетероциклического ряда, поиск биологически активных веществ.</p> <p><b>2. Программа:</b> Грантовое финансирование проектов коммерциализации результатов научной и (или) научно-технической деятельности на 2017-2019 годы.  <b>Заказчик:</b> АО «Фонд науки».  <b>Тема:</b> Переработка нефтесодержащих отходов по инновационной технологии.</p> <p><b>3. Программа:</b> Грантовое финансирование научных исследований на 2018-2020 годы.  <b>Заказчик:</b> Комитет науки Министерства образования и науки РК.  <b>Тема:</b> Инновационный подход к совместной переработке твердых и жидких отходов в адсорбенты для очистки сточных вод.</p> <p><b>4. Программа:</b> Программно-целевое финансирование по научным, научно-техническим программам на 2021-2023 годы.  <b>Заказчик:</b> Министерство сельского хозяйства РК.  <b>Тема:</b> Разработка и совершенствование интегрированных систем защиты плодовых, овощных, зерновых, кормовых, бобовых и карантина растений.  <b>Мероприятие:</b> Разработка диверсифицированных и экологизированных систем защиты плодоовощных культур от вредных организмов в зависимости от зоны выращивания</p> <p><b>5. Программа:</b> Грантовое финансирование научных исследований на 2023-2025 годы.  <b>Заказчик:</b> Комитет науки Министерства науки и высшего образования РК.</p>
--	--	--

	<p><b>Тема:</b> Создание новых функционально замещенных каркасных фосфонатов симметричного и несимметричного типа, потенциально активных при терапии различных заболеваний животных и человека.</p> <p><b>6. Программа:</b> Грантовое финансирование научных исследований на 2024-2026 годы.</p> <p><b>Заказчик:</b> Комитет науки Министерства науки и высшего образования РК.</p> <p><b>Тема:</b> Молекулярный дизайн противоопухолевых средств на основе новой 7-азакумариновой платформы.</p>
--	---

Директор департамента науки  
НАО «Кызылординский  
университет им. Коркыт Ата»,  
ассоциированный профессор, PhD



Н.А.Сактаганова

қолды РАСТАЙМЫН  
ЗАВЕРЯЮ подпись