

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

Справка

о соискателе ученого звания профессора по специальности
20400 – Химический инжиниринг

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Нарманова Роза Абдибековна
2	Ученая (академическая) степень, дата присуждения	Решением диссертационного совета Московского института коммунального хозяйства и строительства от 5 февраля 1992 г. (протокол №2) и Госкомитета РСФСР по делам науки и высшей школы от 8 мая 1992 года присуждена ученая степень кандидата технических наук (05.23.05-Строительные материалы и изделия)
3	Ученое звание, дата присуждения	Решением Высшей аттестационной комиссии при кабинете Министров Республики Казахстан от 7 февраля 1995 года присвоено ученое звание доцента по специальности «Строительство»
4	Почетное звание, дата присуждения	-
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Ведущий научный сотрудник лаборатории инженерного профиля «Физико-химические методы анализа» Кызылординского государственного университета им. Коркыт Ата, приказ №1397-лс от 14.04.2015 г.
6	Стаж научной, научно- педагогической деятельности	41 год научно-педагогической деятельности
7	Количество научных статей после получения ученого звания доцента	Всего –56 научных статей после получения ученого звания доцента. В том числе в научных журналах, имеющих по данным информационной базы компании Web of Science и Scopus-11. Патентов -15 Индекс Хирша по базе Web of Science – <i>h</i> -2, Scopus – <i>h</i> -6.
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно- методическое) пособий	Монография -1 (единоличный)

9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень	Защитивший диссертацию под руководством на соискание ученой степени кандидата технических наук – 1. (Шаухаманов Н.С.-2000г. в ДС К14.14.02 при КГУ им. Коркыт Ата. Тема: Разработка состава и технологии производства холодной мастики на основе нефтебитуминозных пород и отходов химической промышленности)
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призы республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	Тулеуханкызы П.–XIV Студ. респуб. конф. «Студент и наука: взгляд в будущее» - диплом II степени// КазГАСА, 25-26.04.2014г.
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призы Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр	
12	Дополнительная информация	<ul style="list-style-type: none"> • обладатель звания «Лучший преподаватель вуза 2006 и 2014 г» МОН РК; • награжден нагрудным знаком МОН РК «За заслуги в развитии науки РК» (2007 г.); • нагрудный знак МОН РК «Почетный работник образования»-2017г. <p>-Ученый секретарь Диссертационного Совета при Кызылординском университете имени Коркыт Ата по направлению подготовки кадров 8D073 – Архитектура и строительство (8D07365 – Строительство, 8D07366 – Производство строительных материалов, изделий и конструкций)</p> <p>1. Руководитель научного проекта ГФ по теме: ИРН АР23489931 «Изучение таксономического разнообразия и биотехнологического потенциала микроорганизмов нефтезагрязненных почв Приаральского региона для выбора стратегии их биоремедиации» КН МНВО РК (2024-2026)</p> <p>- Исполнитель проекта (международная программа): 2. Программа Horizon 2020 – Research and Innovation</p>

		<p>Frame work Programme (2021-2025). Заказчик: European commission. Тема: Innovative water-solublephytomaterial inhibitors for Alzheimersand Parkinsons diseas esprevention (Инновационные водорастворимые фитоматериалы - ингибиторы для профилактики болезней Альцгеймера и Паркинсона). 3. Исполнитель проекта по ПЦФ: BR21882415 «Разработка технологии безопасной утилизации сточных вод для полива кормовых культур и древесных насаждений в условиях дефицита воды в Кызылординской области» 2023-2025гг 4. Исполнитель научного проекта ГФ по теме: AP23487716 Стратегия создания новых 1-сульфонилпирролидинов – перспективных противоопухолевых агентов. КН МНВО РК (2024-2026).</p> <p>Являлась руководителем 3-х научных проектов ГФ по темам: -«Исследование технологии утилизации нефтеотходов путем их переработки на горюче-смазочные и битумные материалы» КН МОН РК (2010) -Перспективы применения экстрактов лекарственного растения Верблюжьей колючки (Alhagi Pseudoalhagi) в профилактике и лечении начальной формы атеросклероза» КН МОН РК на 2012-2014 годы -«Разработка концепции мониторинга загрязненных нефтью почв Приаральского региона и технологий их очистки с использованием новых биопрепаратов», (заказчик КН МОН РК 2015-2017 годы»)</p>
--	--	---

Директор
Департамента науки Кызылординского
университета им. Коркыт Ата, PhD



Н.А.Сактаганова