

Справка

на соискателя ученого звания о соискателе ученого звания ассоциированного профессора по специальности: 10600 - «Прочие естественные науки» (10601- Мультидисциплинарные науки).

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Алишева Жанат Нуркуатовна
2	Ученая (академическая) степень, дата присуждения	PhD по специальности 6D070800 – «Нефтегазовое дело», 07.06.2022г., №00022331501
3	Ученое звания, дата присуждения	
4	Почетное звания, дата присуждения	
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	«Казахский национальный аграрный исследовательский университет» заведующий кафедрой IT-технология, №650-ЖҚ от 02.10.2025г.
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего 17 лет 10 месяцев, в том числе в должности и.о. доцента 3 года, старшего преподавателя 3 года.
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессор (доцента)	Всего около 50 научных трудов, в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом 25, в научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Веб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт Аналитикс)) , Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОП) творческих трудов – 16, в том числе 6 статей с процентилем больше 50% (в 2-х статьях первый автор)
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографии, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	Издана 1 монография, где являюсь единоличным автором, объемом 9,38 п.л.
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень	
10	Подготовленных под его руководством лауреаты, призы республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призы Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призы Европы, мира и Олимпийских игр	
12	Дополнительная информация	1. Исполнитель, BR24992809, "Obtaining new chemical

	<p>reagents for the extraction, preparation and transportation of paraffin oil using local raw materials". 2024-2026</p> <p>2. Исполнитель, АР14871011 «Создание технологий горных работ по сплошному комплексному использованию массива недр в управляемом режиме и в замкнутом цикле», исполнитель, 2022 -2024 г.г.</p> <p>3. Исполнитель, АР08856012 «Разработка модуля геоинформационной системы, основанного на методах интеллектуального выявления аномалий, для глубоких изысканий месторождений», исполнитель, 2020 – 2022 г.г.</p> <p>4. Исполнитель, АР05130987 «Разработка инновационной технологии эксплуатации гидрогенных месторождений урана для индустриально-энергетического развития страны», исполнитель, 2021 г</p>
--	---

Директор департамента науки

А. Султанов

А.Султанов

