

Справка
о соискателе учёного звания «Ассоциированного профессора»
по специальности 10300-химические науки
(шифр и наименование специальности)

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Нақан Ұлантай
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	PhD «Химическая технология органических веществ», приказ № 318, от 01 апреля 2016 года, Номер диплома: ҒД № 0001265
3	Ученое звание, дата присуждения	-
4	Почетное звание, дата присуждения	-
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Ассоциированный профессор кафедры Химической и биохимической инженерии, КазННТУ им. К.И. Сатпаева, 12.08.2021 г Приказ № 946
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	10 лет, из них 2 года на позиции ассоциированного профессора кафедры “Химическая и биохимическая инженерия”
7	Количество научных статей после защиты диссертации /получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Общее количество опубликованных работ после защиты диссертации-более 20, в том числе: - В международных рецензируемых журналах, входящих в базы данных Scopus и Web of Science (входящие в квартиль Q1, Q2 и Q3) - 9 статей, из них-6 статей с процентилем свыше 35; - в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в области науки и высшего образования Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан -3; - в других научных журналах и изданиях (международные конференции и др.) – 3; Индекс Хирша-h: (Scopus и Web of Science) 4;
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	Кенжебаева Бибигул Айваровна-решением диссертационного совета НАО "Казахский Национальный исследовательский технический университет имени К.И. Сатпаева», присвоена степень доктора философии (PhD) по специальности 6D0702100 – «Химическая технология органических веществ», приказ

	степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю	№1686-д от 15.11.2023 г.
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад	<ul style="list-style-type: none"> - Мырзагелді Айзада – бакалавр, специальности 5B072100 - Химическая технология органических веществ (ХТОВ), Республиканский конкурс дипломных работа II-ое место (2020) - Жақан Шынар – XII Республиканская студенческая предметная олимпиада (5B072100-ХТОВ) - III место (2020г) - Тілеубеков Нұрсұлтан – XIII Республиканская студенческая предметная олимпиада (5B072100-ХТОВ) - II место (2021г)
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"> • Лучший преподаватель ВУЗа 2021 г. • является научным руководителем научно - исследовательских проектов МОиН РК, по темам: <ul style="list-style-type: none"> - Руководитель проекта AP09562886 - «Разработка водопоглощающих композиционных материалов на основе N, N – диметилакриламида для роста растений» (ГФ 2021). - Старший научный сотрудник – № 67463 (проект №) «производство биоразлагаемых пластиковых материалов на основе модифицированного крахмала». (Коммерческий проект - 2022)

Директор института Геологии нефтегазового
дело им. К.Турысова



А.Х. Сыздыков