

Справка
о соискателе ученого звания ассоциированного профессора (доцента)
по специальности «02.00.00 -Химия»
(шифр и наименование специальности)

Жакировой Нурбуби Кунпияевны

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Жакирова Нурбуби Кунпияевна
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 химических наук (ФК №0009985 от 18 сентября 2002 года, протокол №9)
3	Ученое звание, дата присуждения	нет
4	Почетное звание, дата присуждения	нет
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	В КазНУ им.аль-Фараби ,и.о.доцента кафедры физической химии, катализа и нефтехимии, Приказ №3-3386 от 10.10.2014г.
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего <u>40</u> лет, в том числе в должности доцента <u>10</u> лет
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего 37: - в научных журналах, входящих в базы компании (Web of Science Core Collection, (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн), Scopus (Скопус) с процентилем не ниже 35-3; 1. Catalytic cracking of vacuum distillates on composite catalysts, Rasayan Journal of Chemistry, (2020), 13(4), 2370-2375. 2. Synthesis of effective environmentally friendly additives for automotive fuels, Rasayan J. Chem., 13(4), 2085-2091 (2020). 3. Catalytic cracking using catalysts based on heteropolyacids, Rasayan Journal of Chemistry.-2020.- №3(13). -P. 1444-1450. - в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом -17.
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	Всего 7: Монография: 1. «Мұнай химиялық өндірістің сұйық қалдықтарын өңдеу технологиясының негіздемесін жасау» (единоличный труд), ғылыми монография, "Қазақ университеті", 2019. 148 б. ISBN 978-601-04-4060-9. Общий объем –9,2 п.л. Вклад автора – 9,2 п.л. Тираж 500 экз. 2. Химия и технология низкотемпературных полифосфатных удобрений, (в соавторстве). – Научная монография. "Қазақ университеті", 2015г., 203стр.; 3. Учебник-1, (в соавторстве); 4. Учебное пособие-3, (в соавторстве); 5. Учебно-методическое пособие-1, (в соавторстве).

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	1).Индекс Хирша – 6 (Scopus), 2).Свидетельство об интеллектуальной собственности – 7.

Зав. каф. физической химии, катализа и нефтехимии



Аубакиров Е.А.
(подпись, фамилия и инициалы)