Приложение 1

к Правилам присвоения

ученых званий (ассоциированный профессор

(доцент), профессор)

**Справка**

о соискателе ученого звания ассоциированного профессора

по научному направлению «Химические науки» 10300

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (при его наличии) | Кажмуратова Акерке Темиргалиевна |
| 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 (FK 0002072, протокол №13 от КНАСОН Министерства образования и науки РК от 30.11.2006 года). |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения | - |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения | - |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | Доцент (ассоциированный профессор) приказ №235 ЛС от 16.07.2008 года. |
| 6 | Стаж научной, научио-педагогической деятельности | Всего 19 лет 1 месяц, в том числе в должности доцента (ассоциированный профессор) 14 лет 9 месяцев |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации / получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | Всего: 14, В изданиях рекомендуемых уполномоченным органом - 12, В научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Кларивейт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Веб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивейт Аналитикс), Scopus или JSTOR (ДЖЕЙСТОР) - 2 |
| 8 | Количество изданных за последние 5 лег монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий | Учебное пособие: Дәрілік полимерлердің технологиясы. Караганды: КарМУ баспасы, 2019. – 116 б. ISBN 978-9965-39-765-3 |
| 9 | Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора но 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. | Жусупова З. (диплом 3 степени IX республиканской предметной олимпиады по специальности 6В07201-Технология фармацевтического производства, Караганда, 13-14.04.2023г.);  Команда «Хаким» (диплом 3 степени VIII республиканской предметной олимпиады по специальности 6В07201-Технология фармацевтического производства, г. Алматы, 2022г.);  Сулейменова А. (Диплом Министерства III степениконкурса научно-исследовательских работ студентов на уровне базового ВУЗа НАО ЗКМУ имени Марата Оспанова, г.Актобе,2022 г.). |
| 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 | - |

Заведующий кафедрой органической химии

и полимеров Жумагалиева Т.С.

Декан химического факультета Ибраев М.К.