**Справка**

о соискателе ученого звания ассоциированного профессора (доцента)

по научному направлению 10300 Химические науки (02.00.00 – Химия)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (при его наличии) | Василина Гулзира Кажмуратовна |
| 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 по специальности «02.00.15 – Катализ», приказ № 7 от 25 июня 2010 г., диплом ҒК № 0004754 |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения | Нет |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения | Нет |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | И.о. доцент кафедры физической химии, катализа и нефтехимии КазНУ им. аль-Фараби (Приказ № 3-4673 от 10.10.2017 г);  Старший преподаватель кафедры физической химии, катализа и нефтехимии КазНУ им. аль-Фараби (Приказ №3-3162 от 02.09.2021г.). |
| 6 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Более 16 лет, в том числе на должности и.о. доцента 3 года |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | Всего – **23**,  в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом – **17**,  в научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт Аналитикс)) и Scopus  (Скопус) с процентилем не ниже 35 – 4**.** |
| 8 | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий | Нет |
| 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 | Абдильдина Камилла Манапқызы, степень доктора философии (PhD) по специальности 6D073900-Нетехимия, решение диссертационного совета № 36 от 13 декабря 2023 г., диплом PhD 000000374024 |
| 10 | Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад | Под руководством соискателя подготовлены студенты-призеры:  - Погоров Ф. П. 3 место (2024), Маткир Ж. 1 место (2024), Забара Н. 1 место (2023) на  Международной научной конференции  студентов и молодых ученых «Фараби Әлемі»;  - Абдрасилова А.К. 2 место на  IХ Международной Российско-Казахстанской научно-практической конференции «Химические технологии функциональных материалов» 2023;  - Студенческая организация SPE КазНУ, Награда за выдающиеся достижения студенческого отделения (2020, 2023) и  Президентская премия за выдающееся студенческое отделение (2021, 2022). |
| 11 | Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр | Нет |
| 12 | Дополнительная информация | H-index (Web of Science) – 2  H-index (Scopus) – 3    Руководитель проекта: АР08052032 «Разработка технологии получения новых катализаторов на основе мезопористых алюмосиликатов для производства дизельного топлива с улучшенными низкотемпературными свойствами» (КН МНВО РК, 2020-2022 гг.)  Соавтор МООК «Основные процессы и аппараты химической технологии».  Обладатель стипендии на научную стажировку в рамках проекта «500 ученых» по программе Болашак 2023 году.  Советник международной студенческой организации SPE КазНУ <https://www.spe.org/ru/chapter/6298> |

|  |  |
| --- | --- |
| Заведующий кафедрой физической химии, катализа и нефтехимии, д.х.н., профессор | Аубакиров Е.А. |