**Справка**

о соискателе ученого звания ассоциированный профессор (доцент)

 по научному направлению 20400-Химическая инженерия

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (при его наличии) | Бусурманова Аккенже Чаншаровна |
| 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(диплом FK № 0000597, протокол № 7 от 27 сентября 2007 г.) |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения |  |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения |  |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | И.о. ассоциированного профессора кафедры «Естественные науки», приказ № КБ 3/603 от 01.11.2013 |
| 6 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Всего 28 лет, в том числе в должности доцента 11 лет |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | Всего 45, в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом 18, 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)), Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОР) 4  |
| 8 | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий | Монографии – 2Учебных пособий – 11Из них единолично: Монографии – 1Учебных пособий – 11 |
| 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. | Студент ОП «Химия-Биология» Бекбулат Кайсар занял 1 место в XVI Республиканской студенческой предметной олимпиаде среди студентов высших учебных заведений Республики Казахстан по группе образовательной программы «6В012 - Подготовка учителей химии» |
| 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 | * Стипендиат международной программы «Болашак», США, Colorado School of Mines, 2013-2015 г.
* Юбилейный значок «Шахмардана Есенова», 2022 г.
* Стипендиат международной программы «Болашак» в рамках проекта «500 учёных», ФРГ, Гамбургский университет прикладных наук, 2023 г.;

- Благодарственное письмо за научные достижения от министра МНВО РК (2022 г.);- Благодарственное письмо за вклад развития социально-экономического развития Мангистауской области (2023 г.);- Благодарственное письмо за научные достижения от КУТИ им. Ш. Есенова (2022 г.);- Индекс Хирша – 2 (Scopus и Web of Science)- Была исполнителем в 1 проекте грантового финансирования МНВО (2020-2022) «Модификация нефтяных битумов промышленными и бытовыми полимерными отходами»;- Была исполнителем в 1 хоздоговорном-проекте «Химическая обработка заглинизированного и закомальтированного разреза скважин месторождения Шағырлы Шөмішті» (2019);- Является исполнителем в программе целевого финансирования МНВО (2023-2025), грантового финансирования «Разработка технологий синтеза гранулированного сульфата аммония в условиях АО «КазАзот»» (2023-2025);- Является исполнителем проекта грантового финансирования МНВО (2023-2025) «Модификация нефтяных битумов резинотехническими отходами». |

**Декан факультета «Науки и технологий» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Нигметова Г.Н.**