Приложение 1

к Правилам присвоения  
ученых званий (ассоциированный  
профессор (доцент), профессор)

**Справка**

о соискателе ученого звания

профессора

по специальности 10300 – Химические науки

(шифр и наименование специальности)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (при его наличии) | Дюрягина Антонина Николаевна |
| 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 FKA № 0000088, протокол №10 от 01.07.2006 г.) |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения | Доцент по специальности «Химия» (диплом №0001270, протокол №9 от 23.11.2009). |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения |  |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | Заведующий кафедрой «Химия и химические технологии» (приказ № К-204 от 22.06.2012 г.);  Доцент кафедры «Химия и химические технологии» (приказ №\_К-73\_ от 20.03.2006 г.) |
| 6 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Всего 38 лет, в том числе в должности доцента 17 лет, в должности заведующего кафедрой 11 лет. |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | Всего 47, в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом 31, 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)) \_\_\_8\_\_, Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОР) 11, творческих трудов\_-\_. |
| 8 | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий | 2 монографии, 2 учебных пособия. |
| 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 | Тюканько Виталий Юрьевич, PhD по специальности 6D060600 – Химия,  (Решение ККСОН МОН РК, Приказ № 449 от 14.03.2018г.).  Луценко Аида Александровна, PhD по специальности 8D07102 – Химическая технология органических веществ, (Решение диссертационного совета НАО «Казахский национальный исследовательский технический университет имени К.И. Сатпаева, Приказ № 03-д от 04.01.2023г.). |
| 10 | Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад. | Серікбай М.Б, Шкрябко И.А., Горшкова Т.А. –победители IX Республиканской студенческой предметной олимпиады по специальности Химия в 2019 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 | * 2011 г. – Почетная грамота, МОН РК; * 2013 г. - Грамота Ректора, в связи с празднованием Дня научного работника, за участие в инновационных выставках; * 2014 г. – Большая золотая медаль, в связи с празднованием Дня научного работника, за достижения в области химии; * Медаль 80 лет СКГУ; * 2018 г. – Бронзовая медаль на выставке изобретений «INOVA - BUDI UZOR 2018»; * 2018 г. – Победитель Республиканского конкурса видео-уроков «Панорама педагогических идей», в номинации «Профессорско-преподавательский состав вузов»; * 2019 г. – Победитель республиканского конкурса на присвоение звания "Лучший преподаватель ВУЗа"; * 2022 г. - Нагрудный знак МОН РК "За заслуги в развитии науки Республики Казахстан"; * 2023 г. – Благодарственное письмо за вклад в развитие образования и науки в номинации «Лучший эксперт», Учебно-методическое объединение, Казахский национальный университет им. аль-Фараби. |

  Декан Факультета математики и естественных наук  
    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_Пашков С.В.

(подпись, фамилия и инициалы)