Приложение 1

к Правилам присвоения

ученых званий (ассоциированный

профессор (доцент), профессор)

Справка

о соискателе ученого звания ассоциированного профессора

по научному направлению **«10600 – Прочие естественные науки»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (при его наличии) | Хабидолда Омирхан |
| 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 | Доктор философии (PhD) по специальности «6D060300 – Механика» (AFU №0000199 Приказ №4-1094 от 30.03.2021г.). |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения | **-** |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения | - |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | Ассоциированный профессор кафедры алгебры, математической логики и геометрии имени профессора Т.Г. Мустафина КарУ имени Е.А. Букетова (приказ №317лc от 01.09.2021 г.). |
| 6 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Всего: – 12 лет 11 месяцев, в том числе в должности ассоциированного профессора – 3 года, 8 месяцев. |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | Всего – **17**, в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом – **11**, 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) – **3**, авторские свидетельства – **3**. |
| 8 | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методических) пособий | Монография: Теория расчетов сооружений и строительных конструкций. – Караганда: Изд-во НАО «Карагандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова», 2023. – 240 с. ISBN 978-601-362-134-0; рекомендовано Учёным советом КарУ имени академика Е.А. Букетова, протокол №13 от 30.05.2023 г.Содержание монографии разработано и распределено следующим образом:Ахмедиев С.К. – Введение; Глава 1; Глава 4; Глава 5 пункт 5.1-5.2; Заключение и выводы.Нугужинов Ж.С. – Глава 4; Глава 5 пункт 5.3.Хабидолда О. – Обозначения и сокращения; Введение; Обзор в области теории и механики сооружений; Глава 2; Глава 3; Глава 5 пункт 5.4-5.5; Заключение и выводы (10 печатных листов). |
| 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 | 1. Слай К., Кенесбек М. – Диплом I степени в секции «Технические науки» ХХIX Международный научно-исследовательский конкурс «Студент года 2023» (05.11.2023г.), г. Пенза, Россия.
2. Мереке А., Канафина А.А. – Диплом II степени в секции «Технические науки» ХII Международный научно-исследовательский конкурс «Лучшая студенческая статья 2024» (10.06.2024 г.), г. Пенза, Россия.
 |
| 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 | Индекс Хирша: Scopus – 4; Web of Science – 3.За большой вклад в развитие страны, многолетний добросовестный труд, высокий профессионализм и безупречную работу, награжден благодарственным письмом председателя Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства национальной экономики Республики Казахстан, а также благодарственным письмом [председателя партии «AMANAT» Каркаралинского района](https://www.google.com/search?sca_esv=65c47c1300141edc&q=%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B4%D1%81%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C+%D0%BF%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B8%D0%B8+%D0%B0%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D1%82+%D0%BA%D0%B0%D1%80%D0%BA%D0%B0%D1%80%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE+%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD%D0%B0&spell=1&sa=X&ved=2ahUKEwiTr9Lwz8eMAxVzUVUIHRInKq0QkeECKAB6BAgREAE).  |

Декан факультета математики и информационных технологий Танин А.О.