**Справка**

о соискателе ученого звания ассоциированный профессор (доцент)

по специальности 21100 –Компьютерные науки и информатика

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (при его наличии) | Утегенова Анар Урантаевна |
| 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),  диплом ҒД № 0002975, приказ № 399  от 17 апреля 2019 г. |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения | - |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения | - |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | Должности:  - Заведующий кафедрой IT- инжиниринг, НАО АУЭС имени Гумарбека Даукееева (приказ №171 л/с - от 11.03.2021г.) |
| 6 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Всего 22 года, в том числе в должности доцента  7 лет. |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | Всего 22,  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) - 5.  Показатель процентиля по CiteScore (СайтСкор) выше 35 по научной области - 3.  Публикации в конференциях стран дальнего и ближнего зарубежья-3 |
| 8 | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий | Монография -1 |
| 9 | Подготовленные под ее руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад. | Призеры республиканских конкурсов-2 |
| 10 | Дополнительная информация | Участие в фундаментальных и прикладных проектах МОН РК:  - АР23488291 Разработка многофункционального ресурса экологической паспортизации районов падения отделяющихся частей ракет-носителей методом адаптивного представления интерактивных ГИС, период реализации 2024 – 2026, роль в проекте исполнитель: Утегенова А.У. (действующий). |

Соискатель А.У. Утегенова

Ученый секретарь А. Бегимбетова

Директор «Институт автоматизации и

информационных технологий» И.А.Федоренко