Приложение 1

**Справка**

о соискателе ученого звания ассоциированного профессора

по специальности согласно классификатору научных направлений «20000 Технические науки» «20200 Электротехника, электроника, информационные технологии» («20201 Электротехника и электроника»).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество | Оразалиева Сандугаш Кудайбергеновна |
| 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 | PhD по специальности 6D071900-Радиотехника, электроника и телекоммуникаций,  Приказ МОН РК №563 от 08.07.2021г. |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения | - |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения | Лучший преподаватель вуза 2021года |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | заведующая кафедрой «Электроники и робототехники» АУЭС имени г.Даукеева, Приказ №521-л\с от 01.09.2021г., №515-л\с от 01.09.2022г., Кафедра переименована на «Электронная инженерия» |
| 36 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Всего \_\_26\_\_\_лет, в том числе в должности \_\_доцента \_5\_\_лет, в должности заведующего кафедрой 4 года |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | Всего – 15, в том числе  в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом –6, 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)-4, публикации конференции –3,  Электронная книга ISBN 9781003177593. Глава в монографии, опубликованной издательством Routledge -1, единолично изданная монография -1. |
| 8 | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий | Монография. «Талшықты оптикалық Брэгг торларының спектрлік сипаттамаларына фотосенсибилизация әсерін талдау: теориялық және тәжірибелік зерттеу әдістері мен қолданылуы». |
| 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 | Аязбай Абу-Алим Ерикулы  PhD по ОП 8D07104 –Приборостроение  Диссертационный совет КазНИТУ имени К.И. Сатпаева, протокол №3 от 21.12.2024г. |
| 10 | Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад. | Нұрқалиев Иманғали, Қарасай Айдар – ХVI Республикалық пәндік олимпиада «Роботтар және робототехникалық жүйелер» білім беру бағдарламаларының тобы бойынша  3 орын, Алматы қаласы 23-24 мамыр 2024 жыл  Жетекшісі: Оразалиева С.К. |
| 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 | - |

**Директор ИККИ Омарбекова А.О.**