**Справка**

**о соискателе ученого звания ассоциированного профессора (доцента)**

**по научному направлению 20200 «Электротехника, электроника, информационные технологии»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество | Акишев Каршыга Максутович |
| 2 | Ученая (академическая) степень, дата присуждения | Кандидат технических наук, 2 июня 2022 года (протокол №5к-1/7) решением Национальной аттестационной комиссии при президенте Кыргызской Республики. ИКД №002960.  Удостоверение нострификации №0000122, приказ №1126 нк, регистрационный номер 149717 от 23.08.2022. |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения | - |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения |  |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | Ассистент кафедры «Вычислительная техника», Павлодарского индустриального института». 28.04.1989. Пр.№1-5/154  Переведен стажером-исследователем кафедры «Вычислительная техника», Павлодарского индустриального института». 21.07.1992. Пр.№1-6/1.  Зачислен в аспирантуру по кафедре «Вычислительная техника» Павлодарского государственного университета.05.11.1992г, Пр.№1-6/115.  Отчислен из аспирантуры в связи с успешным окончанием. 04.12.1995г.  Переведен по срочному трудовому договору на должность ассистента кафедры «А и ВТ». 04.12 1995г, пр.№1-6/42.  Уволен по собственному желанию 29.10.1996 г., пр.№1-5/547.  Принят на работу старшим преподавателем кафедры «Металлургия», ПГУ имени Торайгырова, по конкурсу на 3 года. 03.09.2018 г. Пр.№5.2-07/874л/сю  Трудовой договор расторгнут по истечению срока. 27.08.2021. Пр№9-06/414 л/с.  Принят на должность старшего преподавателя кафедры «Информационные технологии» КазУТБ. Сроком на 1 год. 1.09.2021г. Пр.№299-21-н/қ  Переведен на должность и.о. асс.профессора КазУТБ, 31.08.2022г. Пр.№ 176-22-нқ.  Утвержден на должность ас. Профессора КазУТБ. 05.12.2022, приказ №204-22-нк |
| 6 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | 14 лет, в том числе на должности ассоциированного профессора, 2 года 4 месяца. |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации | Опубликовал 21 научный труд, из них в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом КОКСНВО-15,в научных журналах, входящих в базы компаний Томсон Рейтер (Web of Science, Scopus, ThomsonReuters) ненулевой импакт-фактор– 2, международных изданиях- 4. |
| 8 | Количество изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий | Автоматты басқарудың теориялық негіздері бойнша дәрістер курсы. Оку куралы. Изд. Лантар BOOKS". 2023. – 272-бет.ISBN 978-601-361-283-6. |
| 9 | Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень | - |
| 10 | Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад | Берик Улы Тельман, Международный конкурс по космическим технологиям и технике KazakhstanSmartSpace посвященный 125 летию К.И. Сатпаева , КНУ апрель 2024 год. |
| 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 | **Повышение квалификации:**  Январь 2025, г.Астана ТОО «Astanaceramic» по теме: «Современные тренды интеллектуализации производственных процессов», 72 часа,г.Астана. Сертификат №009A-Z  Январь 2024, г. Алматы, ТОО «Корпорация Сайман», «Автоматизация технологических комплексов и производств», 72 часа, сертификат №177-У  декабрь 2024, Учебный центр «Билим сапа», «Инклюзия высшая школа: Создание комфортной образовательной среды для студентов с ООП». 80 часов. Он лайн.  Январь 2025, АТУ, «ИИ секретное оружие преподавателя», 72 часа, он-лайн  Январь 2025, НАОКО (IQAA), сертификат эксперта №Е-2025-020, на период 21.01.2025-20.01.28.  **Участие в финансируемых научных проектах:**   1. ВНСпроектаAP23490424 «Разработка аддитивной установки для создания металлических объектов для оборонной промышленности» в рамках государственного заказа научного и(или) научно-технического проекта по бюджетной программе 217 «Развитие науки» Министерство Обороны РК. 2. Грант на ПЦФ ВR8713037 «Разработка АПК на базе технологии ИИ для управления процессом флотации на ГОП» проходит экспертизу. Должность ВНС. |

**Ученый секретарь С.Ж. Ибраимова**