**Справка**

**о соискателе ученого звания ассоциированного профессора (доцента) по научному направлению 20200 – Электротехника, электроника и информационные технологии**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (при его наличии) | **Югай Вячеслав Викторович** |
| 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 | доктора философии (PhD) по специальности 6D071900 – Радиотехника, электроника и телекоммуникации (приказ №167 от 22 февраля 2016 г.) |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения |  |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения |  |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) |  Заведующий кафедрой Автоматизация производственных процессов (приказ 914 лс от 09.12.2022 г.) |
| 6 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Всего 15 лет 5 месяцев, в том числе в должности заведующего кафедрой 8 лет |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | После защиты диссертации опубликовано 33 статьи, в том числе по научному направлению «Электротехника, электроника и информационные технологии» 22 научные статьи, из которых 5 статей, опубликованных в журналах, входящих в базы данных Web of Science и Scopus, 17 статей в журанлах, рекомендованных КОКСНВО |
| 8 | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий |  |
| 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. |  |
| 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 | Являлся руководителем проекта грантового финансирования AP08856344 Разработка комплекса удаленного мониторинга состояния элементов конструкции ВВЛЭП в процессе эксплуатации на основе интеллектуальных помехоустойчивых телеметрических систем (2020-2022)Являлся руководителем проекта грантового финансирования AP09562222 Информационно-измерительная система нового поколения на основе волоконно-оптических датчиков (2021, со сроком реализации 12 мес)Являлся ответственным исполнителем AP14869145 Разработка интеллектуальной волоконно-оптической системы мониторинга геотехнического состояния горных выработок карьеров и разрезов (2022-2024)Является исполнителем проекта ПЦФ BR19980899 Разработка системы мониторинга геотехнического состояния горных выработок шахт и карьеров на основе интеллектуальных волоконно-оптических датчиков (2023-2025) |

**Декан Факультета энергетики,**

**автоматики и телекоммуникации Ф.Н. Булатбаев**