**Справка**

**о соискателе ученого звания ассоциированного профессора**

**по научному направлению 20200 - Электротехника, электроника, информационные технологии**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (при его наличии) | **Нешина Елена Геннадьевна** |
| 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 | Кандидат технических наук по специальности 05.11.13 – «Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий» (приказ НИ ТПУ 348-5/об от 14.12.2021г., протокол №10 от 12.10.2021г.), удостоверение о нострификации №0000078 (приказ №502 н/қ от 14.04.2022г.) |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения |  |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения | Лучший преподаватель вуза – 2018 |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | Заведующая кафедрой (приказ 914 лс от 09.12.2022г.) |
| 6 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Всего 20 лет 6 месяцев, в том числе после защиты диссертации в должности заведующего кафедрой – 3 года и 3 мес. |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | После защиты диссертации опубликовано 38 статей, в том числе по научному направлению «Электротехника, электроника, информационные технологии» подготовлено 23 научных статей, из которых 15 статей, опубликованных в журналах, входящих в базы данных Web of Science и Scopus, 8 статей в журналах, рекомендованных КОКСНВО. |
| 8 | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий | Издано 1 учебное пособие. |
| 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 | Диплом II степени по направлению Электроэнергетика в республиканском конкурсе НИРС , магистрант 2 курса Әділхан А. (2024 г.) |
| 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 | Являлась руководителем проекта грантового финансирования AP14869145 «Разработка интеллектуальной волоконно-оптической системы мониторинга геотехнического состояния горных выработок карьеров и разрезов», 2022-2024гг.  Является исполнителем проекта ПЦФ BR19980899 «Разработка системы мониторинга геотехнического состояния горных выработок шахт и карьеров на основе интеллектуальных волоконно-оптических датчиков» 2023-2025гг.  Награждена почетной грамотой Министра науки и высшего образования Республики Казахстан (2024г.) |

Декан Факультета энергетики,

автоматики и телекоммуникаций Ф.Н. Булатбаев