Приложение 1

Справка

о соискателе ученого звания ассоциированного профессора

по специальности согласно классификатору научных направлений «20000 Технические науки» «20200 Электротехника, электроника, информационные технологии» («20204 Телекоммуникации»).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество | Хизирова Мухаббат Абдисаттаровна |
| 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 физико-математических наук, 01.04.04 - физическая электроника, в том числе квантовая  Диссертационный совет КазНУ имени аль-Фараби от 25 февраля 2002 года , протокол № 8 |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения | нет |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения | Қоғамдық марапаттар мен атақтар жөніндегі Ремпубликалық кеңес  «Білім беру саласының үздігі» құрметті атағы, 21 мамыр 2018жыл |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | 25.08.2016г доцент кафедры «Телекоммуникационные сети и системы» АУЭС имени г.Даукеева, Приказ №520-л\с от 25.08.2016г |
| 36 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Всего \_\_25\_\_\_лет, в том числе в должности \_\_доцента \_15\_\_лет |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | Общее количество опубликованных работ после защиты кандидатской диссертации - более 65, в том числе:  - в международных рецензируемых журналах, входящих в базы данных Scopus и Web of Science - 8 статей, из них - 3 статьи с процентилем свыше 35%;  - в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан – 27 (из них 9 в закрытом КОКНВО журнале)  - в других научных журналах и изданиях – 9;  - в сборниках международных конференций – 6, из них 2 входят в базу Scopus;  - патентов (авторское свидетельство) на полезую модель - 3.  Индекс Хирша - h по Scopus – 4. |
| - | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий | 12 учебника, из них 1- единолично, 6- в соавторстве, 3 учебных пособия (в соавторстве), 1 монографии (в единолично), 1 в соавторстве |
| 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 | нет |
| 10 | Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад. | 1. Мамыржанкызы Мөлдір – Х Республиканская студенческая предметная олимпиада «5В071900 – Радиотехнтка, электроника және телекоммуникациялар» 3 место, Астана, 2018г   Тренер – Хизирова М,А,   1. Болатбек Асхат Бауыржанұлы - ХI Республикалық студенттік пәндік олимпиадасының ІІ кезеңінде «5В071900 – Радиотехнтка, электроника және телекоммуникациялар» мамандығы бойынша 3 орын, Алматы, 2019год   Тренер – Хизирова М.А.  3) Әділ Айдана Орынбайқызы - 3 место в «телекоммуникациялар дайындау бағыты бойынша XVI Республикалық пәндік студенттік олимпиадасы», Астана, 2024г. Тренер – Хизирова М.А.  4) Апрелов Нуржан Нұрболатұлы - 1 место по направлению «6B062 Телекоммуникации», ГОП «B059 Коммуникации и коммуникационные технологии» в XVIІ Республиканской студенческой предметной олимпиаде Алматы, Туран-2025  5) Абдрахметов Әбілжан Қойшыбайұлы - 2 место по направлению «6B062 Телекоммуникации», ГОП «B059 Коммуникации и коммуникационные технологии» в XVIІ Республиканской студенческой предметной олимпиаде, Алматы, Туран -2025 |
| 11 | Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр | нет |
| 12 | Дополнительная информация | Являюсь соруководителем ГФ №AP19675982 - Разработка мониторинга |