**Приложение 1  
к Правилам присвоения  
ученых званий (ассоциированный  
профессор (доцент), профессор)**

**Справка**

**о соискателе ученого звания ассоциированного профессора**

**по научному направлению 10200 - Физические науки**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Фамилия, имя, отчество (при его наличии)** | Кудусов Арыстан Сатыбалдинович |
| **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 01.04.02.-теоретическая физика,  (ҒК № 0000012, протокол № 7 КНАСОН МОН РК от 27 сентября 2007 г.) |
| **3** | **Ученое звание, дата присуждения** | - |
| **4** | **Почетное звание, дата присуждения** | – |
| **5** | **Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)** | -Доцент кафедры общей и теоретической физики (ОиТФ) КарГУ имени Е. А. Букетова (приказ № 234 лс от 16.07.2008).  -заведующий кафедры ОиТФ (приказ № 310 лс от 2.10.2009).  -заведующий кафедры физики и нанотехнологий (приказ № 261лс от 1.09.2015)  -доцент кафедры физики и нанотехнологий (приказ № 373лс от 14.09.2020)  - переведен ассоциированным профессором данной кафедры (приказ № 324 от01.09.2021г.).  -переведен ассистентом профессора данной кафедры (приказ №382лс от 01.09.2023)  переведен ассоциированным профессором данной кафедры (приказ № 392 от01.09.2024г.). |
| **6** | **Стаж научной, научно-педагогической деятельности** | Всего 27 лет, в том числе в должности ассоциированного профессора (доцента) –более 16лет. |
| **7** | **Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)** | Всего –36,  в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом – 25,  в научных журналах, входящих в базы компании ClarivateAnalytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт Аналитикс)), Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОР) – 5,  патент на полезную модель РК – 1.  Научные журналы, входящие в базу цитирования РИНЦ-2  Труды в материалах международных научных мероприятий и других периодических изданиях-3 |
| **8** | **Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий** | 1 монография (единоличная):  Геометрическая интепретация к формализму механики Биркгоффа.- Kaраганда:ТОО «Типография Арко», 2025. - 108 с. ISBN 978-601-204-579-6 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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.** | **На республиканском уровне:**  2012- 1 командное место, 1 индивидуальное. Актюбинский педагогический государственный университет имени Жубанова.  2013- 2 командное место, 2- индивидуальное, Карагандинский государственный университет имени Е. А. Букетова.  2014-2 командное место, 3 индивидуальное. Актюбинский Региональный государственный университет имени Жубанова.  2015- 1 индивидуальное Павлодарском государственном университете имени С. Торайгырова .  2019-2 индивидуальное. КазНУ им. Аль-Фараби  2022-1 индивидуальное. Павлодарский педагогический университет имени Әлкей Марғұлан  2024-3 командное место, 2 индивидуальное. Актюбинский Региональный государственный университет имени Жубанова |
| **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** | 1.Обладатель ежегодной университетской именной премии имени д.п.н., профессора К. М. Арынгазина (2014 г.);  2. Благодарственное письмо начальника областного отдела образования за вклад в развитие системы образования в Республике Казахстан (2018 г.).  3. Благодарственное письмо Министра науки и высшего образования за вклад в развитие системы образования в Республике Казахстан (2018 г.).  4. Исполнитель грантового проекта №0607-Ф-23 МНВО РК (2022-2023 гг.) «Высокоэффективная технология переработки минерального сырья, промышленных и бытовых отходов»  5. h-index: 1(Scopus); |

**Декан физико-технического факультета Сериков Т.М.**