Приложение 1

к Правилам присвоения ученых

званий (ассоциированный

профессор (доцент, профессор)

**Справка**

о соискателя ученого звания ассоциированный профессор (доцент)

по направлению

20500 – Инжиниринг материалов (20505 – Металлургия)

шифр и наименование специальности

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Фамилия, Имя, отчество (при его наличии | Абдулвалиев Ринат Анварбекович |
|  | Ученая степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю, для присуждения | Кандидат технических наук №044674 от 13 мая 1981 года  Решением совета в Институте металлургии и обогащения АН Казахской ССР 9 января 1981 года (протокол №2) |
|  | Ученое звание, дата присуждения | - |
|  | Почетное звание, дата присуждения | - |
|  | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | Принят на должность заведующего отраслевой научно-исследовательской глиноземной лабораторией согласно приказу 29 от 06.02.1982 г., 11.01.2011 принят на должность заведующего лабораторией глинозема и алюминия согласно приказу №05-1. |
|  | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | 54 года |
|  | Количество научных статей после защиты диссертации / получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | 66 |
|  | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методических) пособий | Нет |
|  | Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю)или академическая степень доктора (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю | Ахмадиева Назым Канатовна (присуждена степень доктора PhD приказом №1054 от 2 июля 2018 года |
|  | Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад. | Нет |
|  | Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр | Нет |
|  | Дополнительная информация | Имеет опыт работы в проведении научных исследований.  За последние 5 лет был научным руководителем проектов:  2022-2024 BR18574018 Создание теоретических основ для разработки инновационных, экологически безопасных технологий извлечения цветных, редких, редкоземельных и благородных металлов из различного сырья  2024-2026 AP23489732 Решение актуальных проблем рационального использования природных ресурсов и экологии при утилизации техногенных отходов обогащения хромовой руды Донского ГОКа.  2020-2022 AP08856046 Исследования, разработка и испытания новой технологии переработки низкокачественных гиббсит-каолинитовых бокситов с предварительным химическим обогащением  2018-2022 AP05130549 Разработка технологии безотходной комплексной переработки красного шлама с модификацией его в бесщелочную форму и получением востребованных промышленных продуктов  H-index: 6 (G. Scholar)  H-index: 5 (Scopus)  Scopus Author ID: 55915255800,  Researcher ID: O-6417-2017  ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-4939-7323> |

Генеральный Директор

Председатель Правления АО «ИМИО»

Д.т.н., профессор Б.К.Кенжалиев