Приложение 1

к Правилам присвоения

ученых званий (ассоциированный

профессор (доцент), профессор)

**Справка**

**о соискателе ученого звания**

**профессора**

**по научному направлению 20500 – Инжиниринг материалов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (при его наличии) | Быков Петр Олегович |
| 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. Протокол Комитета по контролю в сфере образования и науки МОН РК № 3 от 31 марта 2011 года.  |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения | Ассоциированный профессор (доцент) по специальности «Металлургия». Решение Комитета по контролю в сфере образования и науки МОН РК от 10 июля 2019 года (приказ №558).  |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения | 1) Нагрудный знак «Ғылымды дамытуға сіңірген еңбегі үшін» (Министерство науки и высшего образования РК, 2024 год)2) Медаль «Қазақстан мұнайына 120 жыл» (Министерство энергетики РК, 2019 год);3) Юбилейная Золотая медаль Султанмахмута Торайгырова (125 лет) ПГУ имени С. Торайгырова за особые заслуги перед университетом (Ученый совет от 31 октября 2018 года);4) Лауреат конкурса «Лучший преподаватель вуза РК» (Министерство образования и науки РК, 2017 год);5) Құрмет грамотасы от Ректора ПГУ имени С. Торайгырова в честь 25-летия Независимости Республики Казахстан (деабрь, 2016 год);6) Золотая медаль Султанмахмута Торайгырова ПГУ имени С. Торайгырова за особые заслуги перед университетом (Ученый совет от 26 июня 2015 года);7) Алғыс от Министра образования и науки РК (от 29 мая 2014 года);8) Лауреат конкурса "Лучший преподаватель ПГУ имени С. Торайгырова (2013 год);9) Лауреат конкурса "Лучшие молодые ученые Павлодарской области - 2013" в номинации "Лучший молодой кандидат в области технических наук" (Акимат Павлодарской области, 2013 год);10) Обладатель государственной научной стипендии для талантливых молодых учёных Министерства образования и науки Республики Казахстан (2008 – 2010 годы). |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | Директор Центра непрерывного образования Extension НАО «Торайгыров университет» (приказ № 16-07/789 л/с от 09.09.2024 г.)Профессор кафедры «Металлургия» НАО «Торайгыров университет» НАО «Торайгыров университет» (приказ № 16-08/709 л/с от 02.09.2024 г.)Член правления по академическим вопросам – проректор НАО «Торайгыров университет» (приказ № 125-жқ от 26.08.2021 г.)Профессор 0,5 ставки кафедры «Металлургия» Павлодарского государственного университета имени С. Торайгырова (приказ № 6.2-07/815 л/с от 02.09.2019 г.)Проректор по академическим вопросам Павлодарского государственного университета имени С. Торайгырова (приказ № 90жқ от 28.01.2019 г.)И.о. Проректора по академическим вопросам Павлодарского государственного университета имени С. Торайгырова (приказ № 5.2-07/1134л/с от 13.07.2017 г.)Директор Офиса регистратора Павлодарского государственного университета имени С. Торайгырова (приказ № 6/2-07-1953л/с от 02.09.2013 г.) |
| 6 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Научно-педагогический стаж 23 года.Всего 23 года, в том числе в должности 7 лет. |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | Всего – 63, из них: публикации в международных цитируемых журналах, входящих в базу данных Scopus и/или Web of Science – 17, в том числе входящих в базы компании Scopus (Скопус) с процентилем выше 50 % – 3 (процентиль – 53, процентиль – 61, процентиль – 53)); публикации в научных журналах, рекомендованных КОКСНВО МНВО РК – 10; патенты на изобретения Республики Казахстан – 5; публикации в зарубежных и отечественных научных журналах – 9; публикации в материалах отечественных и зарубежных научных конференций – 12; полезные модели, свидетельства на объекты, охраняемые авторским правом Республики Казахстан – 8. |
| 8 | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий | монография – 1 (одна); учебное пособие – 1 (одно) |
| 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 | 1. Куандыков Алмаз Болатович – доктор философии (PhD) по образовательной программе 8D07201 «Металлургия» (Приказ Председателя КОКСНВО № 990 от 30.10.2024 г.). |
| 10 | Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад. | 1. Обучающийся Пальчик Олег Александрович (команда AlCast) вышел в финал Национального инновационного конкурса бизнес-планов NIF$50k (ноябрь 2008 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 | **Участие в финансируемых НИР:**1) Научный руководитель проекта по гранту Комитета науки МНВО РК по теме АР23487674 «Комплексная переработка бокситов Казахстана с доизвлечением железа альтернативными восстановителями при реализации стратегии низкоуглеродного развития» на 2024 – 2026 годы;2) Руководитель проекта по теме «Научное сопровождение диагностики технологического оборудования промышленных предприятий» по договору № 06/24 от 25 января 2024 года между НАО «Торайгыров университет» и ТОО «Incom Company» на 2024 – 2029 годы;3) Старший научный сотрудник проекта по гранту Комитета науки МНВО РК по теме АР19679492 «Исследование и разработка технологии получения металлургического кокса для агломерационного производства из отходов анодного производства и угольных брикетов» на 2023 - 2025 годы;4) Научный консультант проекта по гранту Комитета науки МНВО РК «Жас галым» по теме АР19175493 «Разработка технологии рафинирования первичного алюминия фильтрами с активной поверхностью» на 2023 - 2025 годы (постдокторант Куандыков А.Б.);5) Исполнитель проекта Erasmus+ No. 617309-EPP-1-2020-1-SK-EPPKA2-CBHE-JP “Triggering innovative approaches and entrepreneurial skills for students through creating conditions for graduate’s employability in Central Asia - Trigger” от НАО «Торайгыров университет» (2020 – 2024 годы);6) СНС по проекту «Исследование проб чугуна заливочного и проб чугуна после электролиза» по договору № PD/KAS/21-261016 от 08 сентября 2021 года между НАО «Торайгыров университет» и АО «Казахстанский электролизный завод» (2021 год);7) СНС проекта Всемирного банка «Проект стимулирования продуктивных инноваций» подпроекта АРР-SSG-17/0290F, ГСНС «Инновационные технологии использования твердых техногенных отходов предприятий теплоэнергетики и металлургии Павлодарской области в производстве строительных материалов» (соглашение о Гранте № 65 от 30 ноября 2017 г), СНС ТОО "ЭкостройНИИ-ПВ" (2018 – 2020 годы);8) Исполнитель проекта Erasmus+ No. 585849-EPP -1-2017 -1- UK- EPPKA2-CBHE-JP “Enhancing University Teaching in Thermal Power Systems for Cleaner Environment with Parallel Improvements in PhD Skills Development – ASIAXIS” от ПГУ имени С. Торайгырова (2017 – 2021 годы);9) СНС проекта по гранту Комитета науки МОН РК на прикладные исследования по теме: Получение высококалорийных угольных брикетов из Экибастузского угля с применением ноу-хау материалов (2015 – 2017 годы);10) Научный руководитель проекта по гранту Комитета науки МОН РК на прикладные исследования по теме: Исследование теоретических и технологических особенностей получения стали с использованием железосодержащих шламов глиноземного производства Павлодарского региона и прогнозирование структуры и свойств получаемых непрерывнолитых заготовок и сортового проката (2012 – 2014 годы).**Общественная работа:**1. эксперт Национального центра развития высшего образования МНВО РК;
2. академик Международной академии информатизации.
 |

**Декан факультета инженерии Абишев К.К.**