Приложение 1

к Правилам присвоения

ученых званий (ассоциированный

профессор (доцент), профессор)

**Справка**

о соискателе учёного звания профессора

по научному направлению

20500 – «Инжиниринг материалов» (20506 «Металлургия»)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество | Жунусов Аблай Каиртасович |
| 2 | Учёная степень (кандидата наук, доктора наук, доктора (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 – 2011 год.Коллегия № 5 от 14.11.2011 года.  |
| 3 | Учёное звание, дата присуждения | Ассоциированный профессор (доцент) – 2018 год.Приказ ККСОН МОН РК № 1999 от 19.12.2018 года |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения | 1. Член-корреспондент Национальной Академии Горных Наук Республики Казахстан (протокол № 52 от 11.12.2019 г.)
2. Обладатель звания «Лучший преподаватель ВУЗа МОН РК – 2019 года» от 27.12.2019 г.
3. Обладатель Национальной премии «Золотой Гефест» Национального отраслевого конкурса Республики Казахстан в номинации «Ученый – педагог года - 2021», проводимый в рамках Международного горно-металлургического конгресса «Astana Mining&Metallurgy» (20.10.2021 г.)
4. Обладатель звания внутривузовского конкурса «Лучший ученый Торайгыров университета 2023 года».
 |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | Профессор кафедры «Металлургия».Приказ № 5.2-07/076 ж/қ от 21.01.2019 г. |
| 6 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Всего – 28 лет 5 месяцев, в том числе в должности преподавателя – 5 лет, старшего преподавателя – 10 лет, доцента – 2 года; ассоциированного профессора (доцента) – 5 лет, профессора – 6 лет.Трудовая деятельность с 1996 года по настоящее время в ВУЗе. |
| 7 | Количество научных статей после получения ученого звания ассоциированный профессор (доцента) | Всего - 61 в изданиях уполномоченным органом - 29, в научных журналах входящих в базы данных Web of Science компании Clarivate Analytics, Scopus (процентиль – 82, процентиль – 53, процентиль - 53) - 3, патентов на изобретения - 3, в сборниках зарубежных и отечественных конференций - 15, в других научных журналах – 4**,** учебные пособий – 5, учебников – 1, монографии - 1.  |
| 8 | Количество, изданных за последние 5 лет, монографии, учебников, единолично написанных учебных (методических) пособий | - **Учебные пособия рекомендованные ученым советом вуза:**1. Никитин Г.М., Жунусов А.К., Толымбекова Л.Б., Кулумбаев Н.К., Жунусова А.К. Технология производства черных металлов. Лабораторный практикум. Учебное пособие. – Павлодар : Кереку, 2019. - 107с. ISBN 978-601-238-957-9.
2. Жүнісов А.Қ. Қара металдар өндірісінің технологиясы (зертханалық практикум): Оқу құралы / А.Қ. Жүнісов, А.Қ. Жүнісов, Ж. Шошай, А.Е. Кенжебекова, Н.К. Кулумбаев. – Павлодар: Toraighyrov University, 2022. – 108 б. ISBN 978-601-345-302-6.

**- Учебные пособия рекомендованные под грифом РУМС МОН РК:**1. Абдулабеков Е.Э. Ферроқорытпалар өндірісінің технологиясы: Оқу құралы / Е.Э. Абдулабеков, А.Қ. Жүнісов, Л.Б. Толымбекова, А.Қ. Жүнісова. – Павлодар : Toraighyrov University, 2020. – 187 с. ISBN 978-601-238-984-5.
2. Zhunusov A. K. Technological calculations of the equipment of metallurgical shops: a manual for metallurgical specialties of higher educational institutions / A. K. Zhunusov, L. B. Tolymbekova, А. К. Zhunusovа. - Pavlodar: Toraighyrov University, 2020. - 113 p. ISBN 978-601-238-986-9.
3. Suyundikov M.M. Bases of Design of metallurgical workshops: Tutorial / M.M. Suyundikov, A. K. Zhunusov. - Pavlodar: Toraighyrov University, 2020. - 117 p. ISBN 978-601-345-147-3.

**- Монография:**1. Zhunusov A. K. Metallurgical recycling of manganese ore. Monigraphy / A. K. Zhunusov, S. O. Baisanov, L. B. Tolymbekova. – Pavlodar : Toraighyrov University, 2019. – 209 p. ISBN 978-601-238-985-2.

**- Учебник:**1. Жүнісов А.Қ. Ферроқорытпа металлургиясы: Оқулық. - Павлодар: Toraighyrov University, 2023. – 185 б. ISBN 978-601-345-399-6.
 |
| 9 | Лица, защитившие под его руководством диссертацию и имеющие ученую степень (кандидата наук, доктора наук, доктора (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю | 1. **Бакиров Алтынсары Газизович** - доктор философии (PhD) по образовательной программе 6D070900-Металлургия (Приказ председателя КОКСНВО № 876 от 14.11.2023 года).
 |
| 10 | Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад | 1. **Шокубаев Багадат** – **II этап** Республиканского конкурса НИРС - Диплом МОН РК III степени, г. Темиртау КГИУ, 29.03.2019 год.
2. **Аманжолова Жания** - **II этап** Республиканского конкурса НИРС - Диплом МОН РК III степени, г. Темиртау КГИУ, от 08.04.2020 год.
3. **Бүркітбай Әнел– II этап Республиканского конкурса научно-исследовательских проектов НИРС по ОП 6В07205 «Металлургия» - Диплом** I степени **(г.Темиртау , КарГИУ – 22 мая 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 | 1. Член независимого агентства аккредитации и рейтинга (НАОКО): - Участие в работе внешней экспертной комиссии НАОКО в специализированной (программной) аккредитации вуза:

- Карагандинский индустриальный университет (1-3 июня 2020 года);- Южно-казахстанский университет им. М. Ауэзова (12 – 13 февраля 2024 года).1. **Исполнитель** проекта Erasmus+ 617309-ЕРР-1-202-SK-EPPKAZ-CBHE-JP «Стимулирование инновационных подходов предпринимательских навыков студентов через создание условий трудоустройства выпускников в Центральной Азии-TRIGGER». Приказ № 3.1-23/1257 от 17 мая 2021 г.
2. Білім және ғылым министрінің алғысы «Қазақстан Республикасының білім беру жүйесін қосқан үшін» (№ 21-2-7-01/00036, МОН РК от 27.09.2021 г)
3. **Руководитель** научно-исследовательской работой в рамках хоз. договора № PD/KAS/21-261016 от 08 сентября 2021 года «Исследование проб чугуна заливочного и проб чугуна после электролиза» с 29 сентября 2021 года по 31 декабря 2021 года на сумму 2,5 млн. тенге.
4. **Член РУМС** по образовательной программе «Металлургия» - КарИУ (г.Темиртау) с 2022 года.
5. **Председатель** диссертационного совета по образовательной программе 8D07201 «Металлургия» по защите диссертации на соискание степени доктор философии РhD, утвержден приказом председателя КОКСОН МОН РК №798 от 16.11.2021 г.
6. **Научный консультант** научного проекта AP15473414 грантового финансирования «Жас ғалым» на 2022 – 2024 годы по теме: «[Разработка безотходной комплексной технологии зол и отходов алюминиевого производства с получением востребованной промышленной продукции](https://is.ncste.kz/object/view/amZFZG9TOTFhZTZOd2VJc1kvN2RSZz09)».
7. **Научный консультант** научного проекта АР22685122 грантового финансирования «Жас ғалым» на 2024 – 2026 годы по теме: «[Исследование и разработка безотходной технологии рециклинга железосодержащих сталеплавильных отходов с получением востребованной промышленной продукции](https://is.ncste.kz/object/view/VXAvbDBydFIrT2d4M044Uy93T3NCUT09)».
8. **Научный руководитель** научного проекта грантового финансирования на 2024 – 2026 годы по теме: AP23488812 «Разработка и исследование технологии выплавки ферросилиция с высоким содержанием алюминия с использованием некондиционных зол и алюминиевых шлаков».
9. Индекс Хирша – 5 (Scopus) – 3 (Web of Science).
10. Член редакционной коллегии научного журнала «Наука и техника Казахстана» с 2024 года.
 |

**Декан Факультета инженерии Абишев** **К.К.**