Приложение 1

 к Правилам присвоения

ученых званий (ассоциированный

 профессор (доцент), профессор)

**Справка**

**о соискателе ученого звания ассоциированного профессора (доцента) по научному направлению 10400 Науки о земле и окружающей среде**

**(по второму уровню)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (при его наличии) | Жаманбаева Манира Крыкбаевна |
| 2 | Ученая степень (кандидат 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 химических наукСпециальность – 020001 «Неорганическая химия».Диплом FК № 0002331 от 27.11.2008г (Протокол № 12). |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения | - |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения | - |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | 1. С 01.05.2011г.-04.05.2015г. - заведующий кафедрой «Безопасность жизнедеятельности и охраны окружающей среды».(приказ № 159-к от 10.05.2011г.)
2. Доцент кафедры Безопасность жизнедеятельности и охраны окружающей среды (приказ № 172-к от 19.05.2015г.)
3. Доцент Школы металлургии и обогащения полезных ископаемых (приказ № 181-к от 26.05.2021г.)
4. И. о. ассоциированный профессор Школы металлургии и обогащения полезных ископаемых (приказ № 575-к от 13.09.2021г.)
5. Ассоциированный профессор Школы наук о Земле (приказ № 594-к от 21.09.2023г.)
 |
| 6 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Всего - 19 лет,в том числе в должности 10 лет |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации/ получения учения звания ассоциированного профессора (доцента) | Всего-16В изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом -8.В научных журналах, имеющих по данным информационной базы компании Clarivate Analytics) (Web of Science Core Collection) ненулевой импакт-фактор, а также в журналах базы данных Scopus – 6.В других научных изданиях -2. |
| 8  | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методических пособий | Учебное пособие «Қоршаған орта күйінің мониторингі» Издательство ВКТУ им. Д. Серикбаева, 2021. -110 с. |
| 9 | Лица, защитившие диссертации 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 | * Адаханбек Шыңғыс Эрикулы - диплом II степени Республиканского конкурса научно-исследовательских работ студентов в высших учебных заведениях Республики Казахстан 2020-2021 учебного года.
* Маратов Арынбек Маратұлы - диплом III степени Республиканского конкурса научно-исследовательских работ студентов в высших учебных заведениях Республики Казахстан 2020-2021 учебного года.
 |
| 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. Исполнитель хоздоговорной работы 2010-11гг. «Разработка методики расчета дозы и удельного расхода щелочи при ведении оптимального ВХР оборотной системы ГЗУ» № 840-ДУ/163-314-10.
2. Старший научный сотрудник по госбюджетной НИР «Разработка технологии очистки хромсодержащих стоков в машиностроительной, легкой промышленности с использованием модифицированных природных сорбентов» (2012-2013гг.).
3. С 2015 г. эксперт КОКСОН МНиВО РК.
4. Автор массового открытого онлайн курса:
* «Қоршаған ортаны бақылау» -[https://open.ektu.kz/courses/course-v1:MET+KOB\_KZ\_01+DEV\_2021-22/about](https://open.ektu.kz/courses/course-v1%3AMET%2BKOB_KZ_01%2BDEV_2021-22/about)

- «Төтенше жағдайлар кезінде қоршаған орта сапасының мониторингі» [https://open.ektu.kz/courses/course-v1:ENV+TZhKKOSM\_KZ\_01+2023\_DEC/about](https://open.ektu.kz/courses/course-v1%3AENV%2BTZhKKOSM_KZ_01%2B2023_DEC/about)- «Климаттың өзгеруі және «жасыл» экономика» [https://open.ektu.kz/courses/course-v1:ENV+KOZhE\_KZ\_01+2023\_FALL/about](https://open.ektu.kz/courses/course-v1%3AENV%2BKOZhE_KZ_01%2B2023_FALL/about) - «Климаттың өзгеруінің себептері мен салдарлары» [https://open.ektu.kz/courses/course-v1:ENV+KOSS\_KZ\_01+2023\_DEC/about](https://open.ektu.kz/courses/course-v1%3AENV%2BKOSS_KZ_01%2B2023_DEC/about).5. Индекс Хирша по базе Scopus - 4. |

 Декан Школы наук о Земле Рахымбердина М.Е.