Приложение 2

К Правилам присвоения ученых званий

(ассоцированный профессор) (доцент), профессор

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

**Исмаиловой Алии Айнабековны**

Идентификаторы автора (если имеются):

Scopus Author ID: 57208444394 Web of Science Researcher ID: AGN-4407-2022

ORCID: 0000-0001-5705-3363

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название публикации | Тип публикации (статья, обзор и т.д.) | Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI | Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки\* по данным Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации | Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) | CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки\* по данным Scopus (Скопус) за год публикации | ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента) | Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции) |
| 1 | Development of technologies for recycling and biotechnical recovery of ash slags waste | Статья | News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, 2021,6(450)-C64–70.  <https://doi.org/10.32014/2021.2518-170X.120>  <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85147781927&origin=resultslist> | Earth and Planetary Sciences -  Geology.  Процентиль – 47. | 4 цит | CiteScore 2021  2.0.  SJR 2021  0.378 (47 процентиль) | ZhalgasulyN.,  Kogut, A.V.  Estemesov Z.  Ismailova.A.  Shaltabaeva, S. | Автор для корреспонденции |
| 2 | The significance of modern brown coal processing technologies for the development of agricultural production and public heat power | статья | News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, 2023, 6(462), страницы 85–99.  <https://doi.org/10.32014/2023.2518-170X.351>  <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58785103500> | Earth and Planetary Sciences -  Geology.  Процентиль – 42. | 1 цит | CiteScore 2023  1.8  SJR 2023  0.378 (42 процентиль) | N. Zhalgasuly,  A.A. Asanov,  S.V. Efremova,  U.A. Bektibayev, А.А.Ismailova | Автор для корреспонденции |

  \* область науки, по которой присвоен указанный квартиль или процентиль

Автор, доктора философии (PhD) А.А. Исмаилова

Подпись А.А. Исмаиловой заверяю:

Ученый секретарь филиала РГП «НЦ КПМС РК»

ИГД им. Д.А. Кунаева, д.т.н. А.А. Бояндинова