Приложение 2

к Правилам присвоения

ученых званий

(ассоциированный профессор

(доцент), профессор)

**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях**

**Раганина Карлыгаш Тлеубергеновна**

Фамилия претендента Раганина К.Т.   
Идентификаторы автора:  
Scopus Author ID: 57732122000  
Web of Science Researcher ID: 0GMG-2905-2022

ORCID: 0000-0002-4022-9497

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ 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 | Regulation of RASSF by non-coding RNAs in different cancers | Cтатья | Non-coding RNA RESEARCH, 2022 | SJR 1.109,  SNIP 0.903,  Q1 (78-й процентиль) | 78%  16/72 | CiteScore – 7.7 | Аммад Ахмад Фаруки Гульнара Капанова Абай З. Кусаинов  Зауре Датхаева Карлыгаш Раганина  Болат Н. Садыков | Соавтор |
| 2 | Nanotechnology-based cancer chemoprevention in glioblastoma | Cтатья | Folia Neuropathol, 2023  doi: 10.5114/fn.2023.126886 | IMPACT FACTOR  1.5,  JCI 0.54,  Q3 | 46%  111/208 | CiteScore -  2.5 | Aima Adylova, Gulnara Kapanova, Zaure Datkhayeva, Karlygash Raganina, Gulnur Tanbayeva, Kaini Baigonova // | Соавтор |

  \* область науки, по которой присвоен указанный квартиль или перцентиль.

Ученый секретарь, д.м.н., ассоц. профессор Ибраева А.Ш.

Заведующая кафедрой фармацевтической технологии, д.фарм.н., проф. Устенова Г.О.

Претендент к.фар.н., асс. профессор без ученого звания Раганина К.Т.