Приложение 2
к Правилам присвоения
ученых званий
(ассоциированный профессор
(доцент), профессор)

**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях**

**Кайнарбаевой Майкуль Сайдуллаевны**

**Идентификаторы автора:**

Scopus Author ID: 57189354586

Web of Science Researcher LWI-2695-2024

ORCID: 0000-0002-5356-9546

**В списке представлены статьи, опубликованные в** журналах, входящих во 1 и 3 квартиль по данным Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) или имеющих в базе данных Scopus (Скопус) показатель процентиль по CiteScore (СайтСкор) не менее 35 хотя бы по одной из научных областей.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название публикации | Тип публикации | Наименование журнала,год, номера статьи, тома, выпуска и страниц, DOI (если имеются) | 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 | Medico-social effectiveness of biological monitoring of iodine deficiency status (IDS) among women of reproductive age in Kazakhstan | Статья | Annals of Agricultural and Environmental Medicine. -2019.- Vol 26, No 1, P.73–77. DOI: [10.26444/aaem/90718](https://doi.org/10.26444/aaem/90718) | Иф 1,15 (2019)Квартиль 3 в области Medicine | Journal Citation Indicator: 0.33 | Cite Score журнала1.9 (2019)Процентиль:Medicine – 43% | A.[Chuyenbekova](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Chuyenbekova%20A%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=30922033)A.Beisbekova,A. [Raushanova](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Raushanova%20A%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=30922033), K.[Juszkiewicz,](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Juszkiewicz%20K%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=30922033) M. [Kainarbayeva,](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Kainarbayeva%20M%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=30922033)  G.[Khassenova](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Khassenova%20G%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=30922033), A.[Kozhakhmetova](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Kozhakhmetova%20A%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=30922033), D.[Kenessary](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Kenessary%20D%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=30922033). | Cоавтор |
| 2 | Effectiveness of vitamin A supplementation among children under 5 years old in Kazakhstan | Статья | Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences , 18 , 386–397. <https://doi.org/10.5219/1946> | Иф 1,3 (2023)Квартиль 3 в области Food Science | Journal Citation Indicator: 0.453 | Cite Score журнала2.5 (2023)Процентиль: Food Science – 45% | Бейсбекова, А., Оспанова, Ф., Кайнарбаева, М., Ушанская, Э., Быкыбаева, С., Бердыгалиев, А., Раушанова, А. и Линков, Ф. | Соавтор |
| 3 | The state of higher education in occupational health and safety in central Asian countries | Статья | The State of Higher Education in Occupational Health and Safety in Central Asian Countries. Ann Glob Health. 2018 Aug 31;84(3):397-407. <https://doi.org/10.29024/aogh.2322> PMID: 30835393; PMCID: PMC6748294. | Иф 1,3 (2023)Квартиль 1 в области General Medicine | Citation Indicator: 1,150 | Cite Score журнала5.3 (2023)Процентиль: General Medicine – 85% | Dzhusupov KO, Sulaimanova CT, Toguzbayeva KK, Tabibi R, Serik B, Chonbasheva CK, Egamnazarov K, Kainarbayeva MS. | Соавтор |

|  |  |
| --- | --- |
|   |  |
| **Ученый секретарь, д.м.н., ассоциированный профессор** | **Ибраева А.Ш.** |
| **Руководитель отдела науки и публикационной активности** | **Күлімбет М.Б.** |
| **Руководитель департамента науки** | **Шамсутдинова А.Г.** |
| **Заведующая кафедры нутрициологии** **им. академика Т.Шарманова, к.м.н.** | **Кайнарбаева М.С.** |