**АО «ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»**

**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях**

Фамилия претендента: **Умурзахова Галия Жанбурбаевна**

Идентификатор автора (если имеются):

Scopus Author ID: **55973912600**

Web of Science Researcher ID: **LXB-3805-2024**

ORCID: [**0000-0002-2139-3144**](https://orcid.org/0000-0002-2139-3144)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 JournalCitationReports (ЖорналЦитэйшэнРепортс) за год публикации | Индекс в базе данных WebofScienceCoreCollection (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 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  | Antimicrobial Efficacies of Brassica Napus L. Essential Oils Nanoparticles Composites | Статья | Journal of Nanostructures 2021, 11(3), pages 524–533DOI:10.22052/JNS.2021.03.010<https://jns.kashanu.ac.ir/article_111551_9899557d4a365097f4b92e9f17a3f956.pdf> | **Impact Factor:** 0.9SCImago Journal Rank (SJR): 0.277Область науки -ПолимерыQuartile: Q3 | H-Index: 19 | CiteScore – 2.6Процентиль: [42%](https://www.scopus.com/sourceid/26370%22%20%5Cl%20%22tabs%3D1%22%20%5Co%20%22%D0%9F%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%82%D1%80%D0%B5%D1%82%D1%8C%D1%80%D0%B5%D0%B9%D1%82%D0%B8%D0%BD%D0%B3%20CiteScore%20%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BD%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D0%B8%D0%B4%D0%BB%D1%8F%D1%8D%D1%82%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%87%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B0.) | Turgumbayeva, Aknur;Tileuberdi, Nazym;Zhakipbekov, Kairat;Tulemissov, Saken;Utegenova, Gulnara, Umurzakhova G.G.  | соавтор |
|  | Modeling of the structure and forecasting properties of dihydroquercetin derivatives  | Статья | Drug Development and Industrial Pharmacy2022, 48(2), pages 52–57<https://doi.org/10.1080/03639045.2022.2094398> | **Impact Factor:** 2.4SCImago Journal Rank (SJR): 0.474Область науки – pharmaceutical scienceQuartile: Q2 | H-Index: 96 | CiteScore – 6.8Процентиль: [76%](https://www.scopus.com/sourceid/26370%22%20%5Cl%20%22tabs%3D1%22%20%5Co%20%22%D0%9F%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%82%D1%80%D0%B5%D1%82%D1%8C%D1%80%D0%B5%D0%B9%D1%82%D0%B8%D0%BD%D0%B3%20CiteScore%20%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BD%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D0%B8%D0%B4%D0%BB%D1%8F%D1%8D%D1%82%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%87%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%B0.) | Boshkayeva A.K.; Omarova R.A.; Ordabayeva S.K.; Serikbayeva A.D.; Umurzakhova G.G.; Massakbayev A.J. | соавтор |
|  | Pharmacoeconomic research of medicines used for allergic rhinitis in children | Статья | Journal of Applied Pharmaceutical Science2024, 14(9), pages 198–207DOI: 10.7324/JAPS.2024.163331<https://japsonline.com/admin/php/uploads/4331_pdf.pdf> | **Impact Factor:** 4.927SCImago Journal Rank (SJR): 0.256.Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (miscellaneous) (Q2); Medicine (miscellaneous) (Q3); Pharmacology (medical) (Q3) | H-Index: 49 | CiteScore – 2.2Процентиль: [54%](https://www.scopus.com/sourceid/26370#tabs=1) | Nizom Suyunov, GaliyaUmurzakhova,Ravil Blatov,Shynar Yegizbayeva,MaksudaAbdullaeva,Kairat Zhakipbekov, Umurzakhova G.G. | соавтор |