Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

Касенова Амиржан Леонидовича

Scopus Author ID: 57200098673

Web of Science Researcher ID: ABE-5794-2021

ORCID:[0000-0002-7715-](https://www.scopus.com/redirect.uri?url=https://orcid.org/0000-0002-1190-2195&authorId=57191586199&origin=AuthorProfile&orcId=0000-0002-1190-2195&category=orcidLink)1128

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 |
| 1 | Improving the Technology of Primary Purification of the Safflower Oil Using Secondary Products of Processing on a Biological Basis | статья | Foods 2023, 12(17), 3275  <https://doi.org/10.3390/foods12173275> | 2022: 5,2  Q1  FoodScience | Q1  FoodScience | 2022: 7,3  **Процентиль**  **97(2022)**  FoodScience | Iskakov B.,  Kakimov M.,  Kudelski R.,  Mursalykova M.,  Kassenov A.,  Satayeva Z.,  Kardenov S.,  Kalibekkyzy Z.,  Mustafayeva A.,  Igenbayev A.,  Bembenek M. | соавтор |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Mathematical Modeling of Screw Press Configuration for Processing Safflower Oil | статья | Applied Sciences. – 2023. – Т. 13. – №. 5. – С. 3057.  [DOI:doi.org/10.3390/app13053057](https://doi.org/10.3390/app13053057) | 2022: 3,0  Q2  Engineering, multidisciplinary | Q2  Engineering, multidisciplinary | 2022: 5,3  **Процентиль**  **75(2022)**  Engineering, multidisciplinary | Mursalykova M.,  Kakimov M.,  Kassenov A.,  Iskakov B.,  Sergibayeva Z.,  Kaspakov E.,  Zhumadilova G.,  Shulenova A.,  Kokayeva G.,  Suychinov A. | соавтор |
| 3 | A review on the commonly used methods for analysis of physical properties of food materials | статья | Applied Sciences (Switzerland), 2022, 12(4), 2004, <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85124771919> | - | - | 2022: 4,5  **Процентиль**  **75(2022)**  General Engineering | [Sarkar T.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57203373596),  [Salauddin M.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57216389494),  [Kirtonia K.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57256408000), .  [Shariati M.A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56096567300),  Kassenov A. | соавтор |
| 4 | In vitro α-glycosidase and urease enzyme  inhibition profile of some selected medicinalplants of Pakistan | статья | Natural Product Research. Published, 2021, 35(23), pp. 5434-5439. ISSN: 1478-6419  <https://www.tandfonline.com/loi/gnpl20> | - | - | 2021: 4,0  **Процентиль**  **55(2021)**  Analytical Chemistry | Rauf A.,  Bawazeer S.,  Naseer M.,  Alhumaydhi F.A.,  Aljohani A.,  Kassenov A. | соавтор |
| 5 | The effects of Ni or Nb additions on the relaxation behavior of Zr55Cu35Al10 metallic glass | статья | Materials Today Communications this link is disabled, 2021, 29, 102909 <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85118489769> | - | - | 2021: 3,4  **Процентиль**  **58(2021)**  Mechanics of Materials | Pham Q.H.,  Chupradit S.,  Widjaja G.  Arzehgar Z.,  Suksatan W.,  Kassenov A. | соавтор |