**Жарыкбасова Клара Сауыковнаның**

**Халықаралық рецензияланған басылымдардағы жарияланымдарының тізімі**

Scopus Author ID: 57191167555

Web of Science Researcher ID: JFN-1515-2023

ORCID: 0000-0002-2027-3183

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Басылымның атауы | Жарияланым түрі (мақала, шолу және т. б.) | Журнал атауы, жарияланған жылы (мәліметтер базасына сәйкес), DOI | Журналдың импакт-факторы, квартиль және ғылым саласы \* Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша жарияланған жылы | Web of Science Core Collection дерекқорындағы индекс (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) | | CiteScore (СайтСкор) журналы, процентиль және ғылым саласы \* Scopus (Скопус) деректері бойынша жарияланған жылы | Авторлардың Т.А.Ә (үміткердің Т.А.Ә астын сызу) | Үміткердің рөлі (бірлескен автор, хат-хабар үшін бірінші автор немесе автор) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 7 | 8 | 9 |
| 1. | The transfer of 137Cs and heavy metals to tissues within the organs of snails | Мақала | Scientific Reports, 2023  https://doi.org/ 10.1038/s41598-023-42580-6 | - | - | | CiteScore:7,5 Процентиль: 92, Ғылым саласы: Multidisciplinary | Baigazinov Zhanat;  Lukashenko Sergey;  Silybayeva Batiyash;  **Zharykbasova Klara;**  Bukabayeva Zhanylkhan;  Muhamediarov Nurlan;  Kantbayeva Bagdat;  Kozhakhmetova Balzhan;  Ganbaatar Tuvshinsaikhan;  Toth-Bodrogi Edit;  Hegedus Miklos;  Kovacs Tibor | Бірлескен автор |
| Ізденуші | | |  | К.С.Жарыкбасова | |
| Ғылыми кеңестің төрағасы | | |  | А.С.Койчубаев | |
| Ғылыми хатшы | | |  | Д.Б. Разиева | |

«\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 ж.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 2. | Studying the concentration of xenobiotics in milk and developing the biosensor method for their rapid determination | мақала | Heliyon, 2023  https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e19026 | - | - | CiteScore:4,5  Процентиль: 82,  Ғылым саласы: Multidisciplinary | Yerlan Zharykbasov; Zhaynagul Kakimova;  Aitbek Kakimov;  **Klara Zharykbasova;** Gulmira Mirasheva;  Nadir Ibragimov; Sandugash Toleubekova;  Alibek Muratbayev;  Gulnara Tulkebayeva; Zhanibek Yessimbekov | Хат-хабар үшін автор |
| 3. | Advancements in nano bio sensors for food quality and safety assurance – a review | шолу | Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences, 2023 | - | - | CiteScore:2,5  Процентиль: 45,  Ғылым саласы:  Food Sciences | Kakimova Zhainagul;  Orynbekov Duman;  **Zharykbasova Klara;**  Kakimov Aitbek;  Zharykbasov Yerlan;  Mirasheva Gulmira;  Toleubekova Sandugash;  Muratbayev Alibek;  Ntsefong, Godswill Ntsomboh | Бірлескен автор |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ізденуші |  | К.С.Жарыкбасова |
| Ғылыми кеңестің төрағасы |  | А.С.Койчубаев |
| Ғылыми хатшы |  | Д.Б. Разиева |

«\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 ж.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 4. | Heavy Metals Analysis, Gcms-Qp Quantification Of Flavonoids, Amino Acids And Saponins, Analysis Of Tannins And Organoleptic Properties Of Powder And Tincture Of Echinacea Purpurea (L.) And RhapÓNticum CarthamoÍDes | мақала | Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences, 2021,  https:// doi.org//10.5219/1476 | - | - | CiteScore: 2,5  Процентиль: 45,  Ғылым саласы:  Food Sciences | Kakimov Aitbek;  Muratbayev Alibek;  Zharykbasova Klara;  Amanzholov Samat; Mirasheva Gulmira;  Kassymov Samat;  Utegenova Asiya;  Jumazhanova Madina; Shariati Mohammad Ali | Бірлескен автор |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ізденуші |  | К.С.Жарыкбасова |
| Ғылыми кеңестің төрағасы |  | А.С.Койчубаев |
| Ғылыми хатшы |  | Д.Б. Разиева |

«\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 ж.