Халықаралық рецензияланатын басылымдағы жарияланымдар тізімі

21200 – «Басқа технологиялар» (05.18.00 – Азық-түлік өнімдерінің технологиясы)

ғылыми бағыты бойынша

Үміткердің АЖТ: Байтукенова Шолпан Байдильдаевна (Baytukenova Sholpan)

      Автордың идентификаторы (болған жағдайда):

      Scopus Author ID: 58365321600

      Web of Science Researcher ID:ABT-5147-2022

      ORCID: 0000-0003-0200-8455

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № р/н | Жарияланымның атауы | Жарияланым түрі (мақала,, шолу, т.б.) | Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша), DOI | Журналдың жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша импакт-факторы және ғылым саласы\* | Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі | Журналдың жариялау жылы бойынша Scopus (Скопус) деректорі бойынша .CiteScore (СайтСкор) процентилі және ғылым саласы\* | Авторлардың АЖТ (үміткердің АЖТ сызу) | Үміткердің ролі (теңавтор, бірінші автор немесе корреспонденция үшін автор) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Incorporating carrot pomace-based emulsion to enhance the nutritional value and shelf life of butter | мақала | International Journal of Food Properties*,* 2023. - Том 26, Выпуск 1, стр. 2455-2475.DOI 10.1080/10942912.2023.2251718 | 2023: 5,2Q1Food Science | Q1Food Science | CiteScore 2022: 5.7**Процентиль 77 (2022)**Food Science | Naurzbayeva, Gulmira;Smolnikova, Farida;Baytukenova, Saule;Kapshakbayeva, Zarina;Mustafayeva, Ayaulym;Baytukenova, Sholpan;Smailova, Zhuldyz;Dikhanbayeva, Fatima;Temerbayeva, Marina;Baybalinova, Gulmira | теңавтор |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 2 | **Comparison of the Effect of New Spice Freon Extracts Towards Ground Spices and Antioxidants for Improving the Quality of Bulgarian-Type Dry-Cured Sausage** | мақала | Polish Journal of Food and Nutrition Sciences, **March** 2017. – Том 67, Выпуск 1, стр. 59-66.DOI 10.1515/pjfns-2016-0021 | 2023: 4,3Q2Food Science | Q2Food Science | 2022: 4,7**Процентиль 67 (2022)**Food Science | Balev, Dessislav Kostadinov;Nenov, Neno Stefanov;Dragoev, Stefan Georgiev;Vassilev, Kiril Petrova;Vlahova-Vangelova, Dessislava Borislavova;Baytukenova, Sholpan Baydildaevna;Smolnikova, Farida Haripovna | теңавтор |