

Zosim Liliana

3. Articole în reviste din RM

3.1. Articole în reviste științifice din RM (perioada în care au avut categorie de clasificare + 2 numere până la aprobarea statutului de publicație științifică)

3.2. Articole în alte reviste din RM - 1

Teze/Rezumate în culegeri - 17.

2022 - 4

Antimicrobial activity of polysaccharide-containing spirulina extracts

Zosim Liliana¹, Trofim Alina¹, Balan Greta², Rudik V.², Elenciuc Daniela¹

¹ Moldova State University,

² "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community

Nr. 6(58) / 2015 / ISSN 1875-0666

Disponibil online 16 November, 2022. Descarcări-24. Vizualizări-428

Productivity, carotenoid and glycerol content of dunaliella salina cultivated in the presence of geo2 with varying lighting regime

Zosim Liliana, Bivol Cezara, Elenciuc Daniela

Moldova State University

Life sciences in the dialogue of generations: connections between universities, academia and business community

Nr. 6(58) / 2015 / ISSN 1875-0666

Disponibil online 16 November, 2022. Descarcări-10. Vizualizări-452

Use of the extracts of cyanobacteria calothrix marchica, nostoc halophylum and spirulina platensis for therapeutic purposes

Trofim Alina¹², Bacalov Iurie¹², Zosim Liliana¹², Bulimaga Valentina¹², Țurcan Olga¹²

¹ Moldova State University,

² SRL Phycobiotechnology

Microbial Biotechnology

Nr. 4(48) / 2015 / ISSN 1811-5470

Disponibil online 21 November, 2022. Descarcări-17. Vizualizări-339

Use of the extracts of spirulina biomass containing phycocyanin

Zosim Liliana¹², Bulimaga Valentina¹², Trofim Alina¹², Elenciuc Daniela¹²

¹ Moldova State University,

² SRL Phycobiotechnology

Microbial Biotechnology

Nr. 4(48) / 2015 / ISSN 1811-5470

Disponibil online 21 November, 2022. Descarcări-11. Vizualizări-361

2015 - 1

Noi procedee de obținere a biomasei de spirulină cupru-, fiero- și cromocomponente

Elenciuc Daniela¹, Balan (Batîr) Ludmila², Zosim Liliana³

¹ Universitatea Academiei de Științe a Moldovei,

² Institutul de Microbiologie și Biotehnologie al AȘM,

³ Universitatea de Stat din Moldova

International Congress of Geneticists and Breeders from the Republic of Moldova

Nr. 1(5) / 2010 / ISSN 1857-1727 / ISSNe 2345-1688

Disponibil online 9 October, 2019. Descarcări-8. Vizualizări-618

2010 - 2

Modificarea conținutului de proteine și peptide la cianobacteria *Spirulina platensis* cultivată în prezența unor compuși coordinativi ai Cu(II)

Balan (Batîr) Ludmila¹, Elenciuc Daniela¹, Zosim Liliana², Rudic Valeriu¹, Efremova Nadejda¹, Djur (Maxacova) Svetlana², Gulea Aurelian², Țapcov Victor²

¹ Institutul de Microbiologie și Biotehnologie al AȘM,

² Centrul de Cercetări Științifice „Științe ale Vieții“

International Conference of Young Researchers

Vol. 17, Nr. 2(22) / 2009 / ISSN 1561-2848

Disponibil online 14 April, 2021. Descarcări-2. Vizualizări-396

Noi posibilități de dirijare a productivității cianobacteriei *Spirulina platensis* la cultivare în prezența unor compuși coordinativi ai vanadiului și cobaltului

Zosim Liliana¹, Bulimaga Valentina¹, Djur (Maxacova) Svetlana¹, Elenciuc Daniela², Efremova Nadejda², Bivol Cezara¹, Balan (Batîr) Ludmila², Olan Olga²

¹ Centrul de Cercetări Științifice „Științe ale Vieții“,

² Institutul de Microbiologie și Biotehnologie al AȘM

International Conference of Young Researchers

Vol. 17, Nr. 2(22) / 2009 / ISSN 1561-2848

Disponibil online 14 April, 2021. Descarcări-2. Vizualizări-344

2009 - 1

Sinteza exopolizaharidelor acide și sulfatate la cultivarea cianobacteriei *Spirulina Platensis* CNM-CB-02

Olan Olga¹, Zosim Liliana²

¹ Institutul de Microbiologie și Biotehnologie,

² Universitatea de Stat din Moldova

International Conference of Young Researchers

Nr. 3(56) / 2013 / ISSN 1875-0666

Disponibil online 3 June, 2021. Descarcări-10. Vizualizări-336

2008 - 3

Acțiunea compușilor coordinativi noi ai FE(III) și ai CR(III) asupra procesului de cumulare a proteinelor în biomasa de spirulină

Ciurac Daniela¹, Zosim Liliana², Chiriac Tatiana¹, Prodius Denis³, Olan Olga², Popa Veaceslav¹, Sadovnic Daniela¹, Iațco Iulia¹, Cordeleanu Corneliu¹, Doni Veronica¹

¹ Institutul de Microbiologie și Biotehnologie,

² Universitatea de Stat din Moldova,

³ Institutul de Chimie

International Conference of Young Researchers

Nr. 1-2(12-13) / 2011 / ISSN 1857-2251

Disponibil online 24 May, 2021. Descarcări-6. Vizualizări-624

Studiul modificărilor spectrului aminoacizilor la spirulina cultivată în prezența unor compuși coordinativi ai CR(III)

Ciurac Daniela¹, Zosim Liliana², Efremova Nadejda², Bivol Cezara²

¹ Institutul de Microbiologie și Biotehnologie,

² Universitatea de Stat din Moldova

International Conference of Young Researchers

Nr. 1-2(12-13) / 2011 / ISSN 1857-2251

Disponibil online 24 May, 2021. Descarcări-0. Vizualizări-284

Получения новых биопрепаратов на основе биомассы спирулины

Бульмага Валентина¹, Кирияк Татьяна², Зосим Лилиана¹, Ciurac Daniela², Ефремова Надежда¹, Бивол Чезара¹, Balan (Batîr) Ludmila², Джур Светлана¹, Olan Olga²

¹ Молдавский Государственный Университет,

² Институт микробиологии и биотехнологии

International Conference of Young Researchers

Nr. 1-2(12-13) / 2011 / ISSN 1857-2251

Disponibil online 24 May, 2021. Descarcări-1. Vizualizări-423



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 01.07.2024, accesat: 02.07.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

