

Lista publicațiilor: Cepoi Liliana Efim (5), Descărcări - 67, Vizualizări - 3226

Publicații cu CZU, 2020 - 5

1. Djur (Махасова), Svetlana. Bulimaga, Valentina. Zosim, Liliana. Rudi, Ludmila. Chiriac, Tatiana. Cepoi, Liliana. Gulea, Aurelian. Rudic, Valeriu. Продуктивность и аккумуляция германия (IV) цианобактерией *Spirulina platensis* при выращивании на среде с добавлением германий - содержащих соединений. *Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții*. 2020, nr. 1, 134-142. ISSN 1857-064X.
2. Djur (Махасова), Svetlana. Bulimaga, Valentina. Zosim, Liliana. Rudi, Ludmila. Cepoi, Liliana. Chiriac, Tatiana. Gulea, Aurelian. Rudic, Valeriu. Изменение содержания белка и фикобилипротеинов в условиях накопления германия (IV) в биомассе цианобактерии *Spirulina platensis* при выращивании на среде с германий - содержащими соединениями.. *Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții*. 2020, nr. 1, 142-151. ISSN 1857-064X.
3. Rudi, Ludmila. Cepoi, Liliana. Chiriac, Tatiana. Djur (Махасова), Svetlana. Miscu, Vera. Codreanu, Svetlana. Valuță, Ana. Dumbrăveanu, Veronica. Cepoi, Anastasia. Rotari, Ion. Rudic, Valeriu. Unele aspecte ale procesului de biofuncționalizare spontană a nanoparticulelor de argint de către cianobacteria *Arthrospira platensis*.. *Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții*. 2020, nr. 2, 137-145. ISSN 1857-064X.
4. Cepoi, Liliana. Rudi, Ludmila. Chiriac, Tatiana. Miscu, Vera. Rudic, Valeriu. Dialdehida malonică - un potențial marker al toxicității nanoparticulelor în mediul acvatic. *One Health and Risk Management*. 2020, nr. 1, 64-71. ISSN 2587-3458, ISSNе 2587-3466.
5. Rudi, Ludmila. Cepoi, Liliana. Chiriac, Tatiana. Valuță, Ana. Miscu, Vera. Rotari, Ion. Cepoi, Anastasia. Unele particularități ale procesului de biofuncționalizare spontană a nanoparticulelor de Ag (PEG) de către celulele vii ale cianobacteriei *Spirulina platensis*. *Integrare prin cercetare și inovare*.. SNE. 2020. Chisinau, Republica Moldova. Centrul Editorial-Poligrafic al USM. 134-137.



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.
Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.
Actualizat: 22.05.2024, accesat: 22.05.2024
Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

