

Lista publicațiilor: Ciocârlan Alexandru Gheorghe (6), Descărcări - 19, Vizualizări - 5064

Publicații la conferințe, 2014 - 6

1. Secara-Kușnir, Elena. Ciocârlan, Alexandru. Arîcu, Aculina. Sinteza lactamelor homodrimanice prin transpoziția Beckmann. *Tendențe contemporane ale dezvoltării științei: viziuni ale tinerilor cercetători*. Editia 3. 2014. Chișinău, Republica Moldova. Universitatea Academiei de Științe a Moldovei. 27-27.
2. Ciocârlan, Alexandru. Arîcu, Aculina. Bîrîiac, Andrei. Lungu, Lidia. Edu, Carolina. Grinco, Marina. Șova, Sergiu. Photochemical transformation of methyl bicyclohomofarnesoates. *Materials Science and Condensed Matter Physics*. Editia 7. 2014. Chișinău, Republica Moldova. Institutul de Fizică Aplicată. 147-147.
3. Ciocârlan, Alexandru. Arîcu, Aculina. Bîrîiac, Andrei. Lungu, Lidia. Edu, Carolina. Gorincioi, Elena. Barbă, Alic. Șova, Sergiu. Synthesis of new homodrimanic dimers. *Materials Science and Condensed Matter Physics*. Editia 7. 2014. Chișinău, Republica Moldova. Institutul de Fizică Aplicată. 146-146.
4. Ciocârlan, Alexandru. Arîcu, Aculina. Lungu, Lidia. Barbă, Alic. Gorincioi, Elena. Popescu, Raluca. Zbancioc, Gheorghita N.. Dinca, Oana. Moldoveanu, Costel. Mangalagiu, Ionel. Synthesis of hybrid terpeno-azaheterocyclic compounds. *The International Conference dedicated to the 55th anniversary from the foundation of the Institute of Chemistry of the Academy of Sciences of Moldova*. 2014. Chișinău, Republica Moldova. Institutul de Chimie al AȘM. 45-45.
5. Ciocârlan, Alexandru. Arîcu, Aculina. Bîrîiac, Andrei. Lungu, Lidia. Nicolescu, Alina Florica. Deleanu, Călin. Vornicu, Nicoleta. New antifungal and antibacterial nitrogen containing terpenes. *The International Conference dedicated to the 55th anniversary from the foundation of the Institute of Chemistry of the Academy of Sciences of Moldova*. 2014. Chișinău, Republica Moldova. Institutul de Chimie al AȘM. 196-196.
6. Ciocârlan, Alexandru. Arîcu, Aculina. Fulga, Ala. Ionete, Roxana Elena. Geana, Irina. Ungur, Nicon. HPLC analysis of ursolic and oleanolic acids in some by-products. *The International Conference dedicated to the 55th anniversary from the foundation of the Institute of Chemistry of the Academy of Sciences of Moldova*. 2014. Chișinău, Republica Moldova. Institutul de Chimie al AȘM. 197-197.