

Título	Autores	Unidade Acadêmica	Periódico
Towards the production of natural rubber-calcium phosphate hybrid for applications as bioactive coatings	do Nascimento, RM (do Nascimento, Rodney Marcelo)[1] ; de Paula, AJ (de Paula, Amauri Jardim)[2] ; Oliveira, NC (Oliveira, Naiara Cipriano)[2] ; Alves, AC (Alves, Ana Cecilia)[2] ; Aquino, YMLD (Lima de Oliveira Aquino, Yasmine Maria)[2] ; Souza, AG (Souza Filho, Antonio Gomes)[2] ; Rodrigues, JEFS (Figueiredo Soares Rodrigues, Joao Elias)[1] ; Hernandes, AC (Hernandes, Antonio Carlos)[1]	Departamento de Física	MATERIALS SCIENCE & ENGINEERING C-MATERIALS FOR BIOLOGICAL APPLICATIONS Volume: 94 Páginas: 417-425 Publicado: JAN 1 2019 Tipo de documento: Article
Spin-phonon coupling in melanothallite Cu₂OCl₂	Araujo, BS (Araujo, B. S.)[1,2,3] ; Arevalo-Lopez, AM (Arevalo-Lopez, A. M.)[2,3,4] ; Attfield, JP (Attfield, J. P.)[2,3] ; Paschoal, CWA (Paschoal, C. W. A.)[1] ; Ayala, AP (Ayala, A. P.)[1]	Departamento de Física	APPLIED PHYSICS LETTERS Volume: 113 Edição: 22 Número do artigo: 222901 Publicado: NOV 26 2018 Tipo de documento: Article
Raman spectroscopy investigation of the thermal stability of the multiferroic CuCl₂ and its hydrated form	Medeiros, FEO (Medeiros, F. E. O.)[1] ; Araujo, BS (Araujo, B. S.)[1] ; Ayala, AP (Ayala, A. P.)[1]	Departamento de Física	VIBRATIONAL SPECTROSCOPY Volume: 99 Páginas: 1-6 Publicado: NOV 2018 Tipo de documento: Article
Nomenclature Bets: An Innovative Computer-Based Game To Aid Students in the Study of Nomenclature of Organic Compounds	da Silva, JN (da Silva Junior, Jose Nunes)[1] ; Lima, MAS (Sousa Lima, Mary Anne)[1] ; Miranda, FN (Miranda, Fatima Nunes)[1] ; Leite, AJM (Melo Leite Junior, Antonio Jose)[2] ; Alexandre, FSO (Oliveira Alexandre, Francisco Serra)[3] ; Assis, DCD (de Oliveira Assis, Djheyson Carlos)[2] ; Nobre, DJ (Nobre, Davi Jano)[1]	Departamento de Química Orgânica e Inorgânica	JOURNAL OF CHEMICAL EDUCATION Volume: 95 Edição: 11 Páginas: 2055-2058 Publicado: NOV 2018 Tipo de documento: Article
A Modified Symbiotic Organisms Search Algorithm Applied to Flow Shop Scheduling Problems	Rodrigues, LR (Rodrigues, Leonardo R.)[1] ; Gomes, JPP (Gomes, Joao Paulo P.)[2] ; Neto, ARR (Rocha Neto, Ajalmar R.)[2] ; Souza, AH (Souza Junior, Amauri H.)[2]	Departamento de Computação	2018 IEEE CONGRESS ON EVOLUTIONARY COMPUTATION (CEC) Autor(es) grupo de livros:IEEE Série de livros: IEEE Congress on Evolutionary Computation Páginas: 2244-2250 Publicado: 2018 Tipo de documento: Proceedings Paper