

<b>Título</b>	<b>Autores</b>	<b>Unidade Acadêmica</b>	<b>Periódico</b>
<b>Colored Petri Net Simulation Model to Allocate Motor Graders for Earthmoving Operations</b>	Rodrigues, MO (Rodrigues, Mateus Oliveira)[ 1 ] ; Prata, BD (Prata, Bruno de Athayde)[ 2 ] ; <b>Barroso, GC (Barroso, Giovanni Cordeiro)[ 3 ]</b> ; Nobre, EF (Nobre Junior, Ernesto Ferreira)[ 1 ] ; de Oliveira, FHL (Lacerda de Oliveira, Francisco Heber)[ 4 ]	<b>Departamento de Física</b>	<b>JOURNAL OF TRANSPORTATION ENGINEERING PART B-PAVEMENTS</b> Volume: 144 Edição: 4 Publicado: DEC 2018 Tipo de documento: Article
<b>Proposed Architecture for Energy Efficiency and Comfort Optimization in Smart Homes: Smart Home Architecture for Energy Efficiency</b>	Albuquerque, PUB (Albuquerque, P. U. B.)[ 1,2 ] ; Ohi, DKD (Ohi, D. K. de A.)[ 3 ] ; Pereira, NS (Pereira, N. S.)[ 1 ] ; Prata, BD (Prata, B. de A.)[ 4 ] ; <b>Barroso, GC (Barroso, G. C.)[ 5 ]</b>	<b>Departamento de Física</b>	<b>JOURNAL OF CONTROL AUTOMATION AND ELECTRICAL SYSTEMS</b> Volume: 29 Edição: 6 Páginas: 718-730 Publicado: DEC 2018 Tipo de documento: Article
<b>Fruticulosin: A novel type 2 ribosome-inactivating protein from Abrus fruticulosus seeds that exhibits toxic and antileishmanial activity</b>	de Vasconcelos, MA (de Vasconcelos, Mayron Alves)[ 1,2 ] ; da Penha, SS (da Penha, Samara Sena)[ 3 ] ; Silva, VRCE (Castro e Silva, Vinicius Rodrigues)[ 3 ] ; Leite, TA (Leite, Talita Abrante)[ 3 ] ; de Souza, EB (de Souza, Elnatan Bezerra)[ 4 ] ; Souza, BWS (Silva Souza, Bartolomeu Warlene)[ 5 ] ; Teixeira, EH (Teixeira, Edson Holanda)[ 1 ] ; <b>da Silva, ALC (Coelho da Silva, Andre Luis)[ 3 ]</b>	<b>Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular</b>	<b>ARCHIVES OF BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS</b> Volume: 658 Páginas: 46-53 Publicado: NOV 15 2018 Tipo de documento: Article
<b>Penicillium and Talaromyces endophytes from Tillandsia catimbauensis, a bromeliad endemic in the Brazilian tropical dry forest, and their potential for l-asparaginase production</b>	Silva, LF (Silva, Leticia F.)[ 1 ] ; Freire, KTLS (Freire, Karla T. L. S.)[ 1 ] ; Araujo-Magalhaes, GR (Araujo-Magalhaes, Gianne R.)[ 2 ] ; <b>Agamez-Montalvo, GS (Agamez-Montalvo, Gualberto S.)[ 3 ]</b> ; Sousa, MA (Sousa, Minelli A.)[ 1 ] ; Costa-Silva, TA (Costa-Silva, Tales A.)[ 4 ] ; Paiva, LM (Paiva, Laura M.)[ 1 ] ; Pessoa-Junior, A (Pessoa-Junior, Adalberto)[ 4 ] ; Bezerra, JDP (Bezerra, Jadson D. P.)[ 1 ] ; Souza-Motta, CM (Souza-Motta, Cristina M.)[ 1 ]	<b>Departamento de Estatística e Matemática Aplicada</b>	<b>WORLD JOURNAL OF MICROBIOLOGY &amp; BIOTECHNOLOGY</b> Volume: 34 Edição: 11 Número do artigo: 162 Publicado: NOV 2018 Tipo de documento: Article
<b>Computational investigation of the alpha(2)beta(1) integrin-collagen triple helix complex interaction</b>	Bezerra, KS (Bezerra, K. S.)[ 1 ] ; Neto, JXL (Lima Neto, J. X.)[ 1 ] ; Oliveira, JIN (Oliveira, J. I. N.)[ 1 ] ; Albuquerque, EL (Albuquerque, E. L.)[ 1 ] ; Caetano, EWS (Caetano, E. W. S.)[ 2 ] ; <b>Freire, VN (Freire, V. N.)[ 3 ]</b> ; Fulco, UL (Fulco, U. L.)[ 1 ]	<b>Departamento de Física</b>	<b>NEW JOURNAL OF CHEMISTRY</b> Volume: 42 Edição: 20 Publicado: OCT 21 2018 Tipo de documento: Article