

<b>Título</b>	<b>Autores</b>	<b>Unidade Acadêmica</b>	<b>Periódico</b>
<b>Effects of pressure on the structural and electronic properties of linear carbon chains encapsulated in double wall carbon nanotubes</b>	Neves, WQ (Neves, W. Q.)[ 1,2 ] ; Alencar, RS (Alencar, R. S.)[ 2 ] ; Ferreira, RS (Ferreira, R. S.)[ 3 ] ; Torres-Dias, AC (Torres-Dias, A. C.)[ 2 ] ; Andrade, NF (Andrade, N. F.)[ 4 ] ; San-Miguel, A (San-Miguel, A.)[ 5,6 ] ; Kim, YA (Kim, Y. A.)[ 7,8 ] ; Endo, M (Endo, M.)[ 9 ] ; Kim, DW (Kim, D. W.)[ 7,8 ] ; Muramatsu, H (Muramatsu, H.)[ 9 ] ; Aguiar, AL (Aguiar, A. L.)[ 3 ] ; <b>Souza, AG (Souza Filho, A. G.)[ 2 ]</b>	<b>Departamento de Física</b>	<b>CARBON</b> <b>Volume: 133</b> <b>Páginas: 446-456</b> <b>Publicado: JUL 2018</b>
<b>Good Random Multi-Triangulation of Surfaces</b>	<b>Medeiros, E (Medeiros, Esdras)[ 1 ] ;</b> Siqueira, M (Siqueira, Marcelo)[ 2 ]	<b>Departamento de Matemática</b>	<b>IEEE TRANSACTIONS ON VISUALIZATION AND COMPUTER GRAPHICS</b> <b>Volume: 24</b> <b>Edição: 6</b> <b>Páginas: 1983-1996</b> <b>Publicado: JUN 2018</b>
<b>Memetic Algorithm for the Heterogeneous Fleet School Bus Routing Problem</b>	Sales, LDA (Agripa Sales, Leonardo de Padua)[ 1 ] ; Melo, CS (Melo, Cristiano Sousa)[ 1 ] ; <b>Bonates, TDE (de Oliveira e Bonates, Tiberius)[ 2 ] ;</b> Prata, BD (Prata, Bruno de Athayde)[ 3 ]	<b>Departamento de Estatística e Matemática Aplicada</b>	<b>JOURNAL OF URBAN PLANNING AND DEVELOPMENT</b> <b>Volume: 144</b> <b>Edição: 2</b> <b>Número do artigo: 04018018</b> <b>Publicado: JUN 2018</b>
<b>Resilient virtual communication networks using multi-commodity flow based local optimal mapping</b>	Yang, Q (Yang, Qiang)[ 1,2 ] ; Li, W (Li, Wei)[ 3 ] ; <b>de Souza, JN (de Souza, Jose Neuman)[ 4 ] ;</b> Zomaya, AY (Zomaya, Albert Y.)[ 3 ]	<b>Departamento de Computação</b>	<b>JOURNAL OF NETWORK AND COMPUTER APPLICATIONS</b> <b>Volume: 110</b> <b>Páginas: 43-51</b> <b>Publicado: MAY 15 2018</b>
<b>Six-wave mixing coherent anti-Stokes Raman scattering microscopy</b>	Pelegati, VB (Pelegati, Vitor B.)[ 1,2 ] ; Kyotoku, BBC (Kyotoku, Bernardo B. C.)[ 1 ] ; Padilha, LA (Padilha, Lazaro A.)[ 1 ] ; <b>Cesar, CL (Cesar, Carlos L.)[ 1,2,3 ]</b>	<b>Departamento de Física</b>	<b>BIOMEDICAL OPTICS EXPRESS</b> <b>Volume: 9</b> <b>Edição: 5</b> <b>Páginas: 2407-2417</b> <b>Publicado: MAY 1 2018</b>

<p><b>Is IQG-607 a Potential Metallo-drug or Metallopro-Drug With a Defined Molecular Target in Mycobacterium tuberculosis?</b></p>	<p>Abadi, BL (Abadi, Bruno L.)[ 1,2 ] ; Rodrigues, VD (Rodrigues-Junior, Valnes da Silva)[ 1 ] ; Dadda, AD (Dadda, Adilio da Silva)[ 1,2 ] ; Pissinate, K (Pissinate, Kenia)[ 1 ] ; Villela, AD (Villela, Anne D.)[ 1 ] ; Campos, MM (Campos, Maria M.)[ 1,3 ] ; <b>Lopes, LGD (de Franca Lopes, Luiz G.)</b>[ 4 ] ; Bizarro, CV (Bizarro, Cristiano V.)[ 1,2 ] ; Machado, P (Machado, Pablo)[ 1,2 ] ; Sousa, EHS (<b>Sousa, Eduardo H. S.</b>)[ 4 ] ; Basso, LA (Basso, Luiz A.)[ 1,2,3 ]</p>	<p><b>Departamento de Química Orgânica e Inorgânica</b></p>	<p><b>FRONTIERS IN MICROBIOLOGY</b>  <b>Volume: 9</b>  <b>Número do artigo: 880</b>  <b>Publicado: MAY 1 2018</b></p>
<p><b>New Synonyms and Recircumscription of Terminalia sect. Diptera (Combretaceae) from South America</b></p>	<p>Ribeiro, RDM (Ribeiro, Rayane de T. M.)[ 1 ] ; Von Linsingen, L (Von Linsingen, Leonardo)[ 2 ] ; Cervi, AC (Cervi, Armando C.)[ 3 ] ; da Silva, NMF (da Silva, Nilda Marquete F.)[ 4 ] ; <b>Loiola, MIB (Loiola, Maria Iracema B.)</b>[ 5 ] ; de Sales, MF (de Sales, Margareth F.)[ 1 ]</p>	<p><b>Departamento de Biologia</b></p>	<p><b>SYSTEMATIC BOTANY</b>  <b>Volume: 43</b>  <b>Edição: 1</b>  <b>Páginas: 250-257</b>  <b>Publicado: JAN-MAR 2018</b></p>
<p><b>In situ Transesterification of Babassu for Production of Biodiesel as Sustainable Energy Option for Aratuba Community in State of Ceara, Brazil</b></p>	<p>Moreira, FBDF (Moreira, Francisca Belkise de F.)[ 1 ] ; Bezerra, RDD (de Freitas Bezerra, Rita de Cassia)[ 1 ] ; Rodrigues, FEA (Arruda Rodrigues, Francisco Eduardo)[ 1 ] ; Assuncao, JCD (da Costa Assuncao, Joao Carlos)[ 1 ] ; <b>Arruda, TBMG (Mota Gomes Arruda, Tathilene Bezerra)</b>[ 2 ]</p>	<p><b>Departamento de Química Orgânica e Inorgânica</b></p>	<p><b>ORBITAL-THE ELECTRONIC JOURNAL OF CHEMISTRY</b>  <b>Volume: 10</b>  <b>Edição: 2</b>  <b>Páginas: 98-105</b>  <b>Publicado: JAN-MAR 2018</b></p>