

**Web of Science – Consultado em 19/06/2019**

<b>Título</b>	<b>Autores</b>	<b>Unidade Acadêmica</b>	<b>Periódico</b>
<b>A new water-soluble ruthenium(II) carbonyl complex: cis-[Ru (bpy)(2)(SO3)(CO)]</b>	de Sousa, AP (de Sousa, Aurideia P.)[ 1 ] ; do Nascimento, JS (do Nascimento, Juliana S.)[ 1 ] ; <b>Ayala, AP (Ayala, Alejandro Pedro)</b> [ 2 ] ; Bezerra, BP (Bezerra, Beatriz Pinheiro)[ 2 ] ; <b>Sousa, EHS (Sousa, Eduardo H. S.)</b> [ 1 ] ; <b>Lopes, LGF (Lopes, Luiz G. F.)</b> [ 1 ] ; <b>Holanda, AKM (Holanda, Alda K. M.)</b> [ 1 ]	<b>Química Orgânica e Inorgânica; Física</b>	<b>POLYHEDRON</b> Volume: 167 Páginas: 111-118 Publicado: JUL 15 2019 Tipo de documento: Article
<b>Analytical calculation of optical forces on spherical particles in optical tweezers: tutorial</b>	Neves, AAR (Ranha Neves, Antonio Alvaro)[ 1 ] ; <b>Cesar, CL (Cesar, Carlos Lenz)</b> [ 2 ]	<b>Física</b>	<b>JOURNAL OF THE OPTICAL SOCIETY OF AMERICA B-OPTICAL PHYSICS</b> Volume: 36 Edição: 6 Páginas: 1525-1537 Publicado: JUN 1 2019 Tipo de documento: Article
<b>Four-dimensional manifolds with pinched positive sectional curvature</b>	Diogenes, R (Diogenes, R.)[ 1 ] ; <b>Ribeiro, E (Ribeiro, E., Jr.)</b> [ 2 ]	<b>Matemática</b>	<b>GEOMETRIAE DEDICATA</b> Volume: 200 Edição: 1 Páginas: 321-330 Publicado: JUN 2019 Tipo de documento: Article
<b>Description of a New Species of Spiny Solanum (Solanaceae) from Rocky Outcrops of Northeastern Brazil, with Modeling of Its Environmental Suitability</b>	Sampaio, VD (Sampaio, Valeria da Silva)[ 1 ] ; Gouvea, YF (Gouvea, Yuri Fernandes)[ 2 ] ; de Souza, EB (de Souza, Elnatan Bezerra)[ 3 ] ; Jose-Silva, L (Jose-Silva, Leandro)[ 4 ] ; Eisenlohr, PV (Eisenlohr, Pedro V.)[ 5 ] ; <b>Loiola, MIB (Bezerra Loiola, Maria Iracema)</b> [ 1 ]	<b>Biologia</b>	<b>SYSTEMATIC BOTANY</b> Volume: 44 Edição: 2 Páginas: 415-423 Publicado: MAY 2019 Tipo de documento: Article

**Web of Science – Consultado em 26/06/2019**

<b>Título</b>	<b>Autores</b>	<b>Unidade Acadêmica</b>	<b>Periódico</b>
<b>COMPOUND TRUNCATED POISSON NORMAL DISTRIBUTION: MATHEMATICAL PROPERTIES AND MOMENT ESTIMATION</b>	Nascimento, ADC (Nascimento, Abraao D. C.)[ 1 ] ; <b>Rego, LC (Rego, Leandro C.)</b> [ 2,3 ] ; Nascimento, RLBA (Nascimento, Raphaela L. B. A.)[ 1 ]	<b>Estatística e Matemática Aplicada</b>	<b>INVERSE PROBLEMS AND IMAGING</b> Volume: 13 Edição: 4 Páginas: 787-803 Publicado: AUG 2019 Tipo de documento: Article
<b>Relationships between soil seed bank composition and standing vegetation along chronosequences in a tropical dry forest in north-eastern Brazil</b>	Gomes, FM (Gomes, Fernanda Melo)[ 1 ] ; de Oliveira, CC (de Oliveira, Clemir Candela)[ 1 ] ; Miranda, RD (Miranda, Roberta da Rocha)[ 1 ] ; <b>da Costa, RC (da Costa, Rafael Carvalho)</b> [ 2 ] ; <b>Loiola, MIB (Bezerra Loiola, Maria Iracema)</b> [ 2 ]	<b>Biologia</b>	<b>JOURNAL OF TROPICAL ECOLOGY</b> Volume: 35 Edição: 4 Páginas: 173-184 Publicado: JUL 2019 Tipo de documento: Article

<p><b>Sulfated polysaccharides from the marine algae <i>Gracilaria caudata</i> prevent tissue damage caused by ligature-induced periodontitis</b></p>	<p>da Silva, FRP (Pereira da Silva, Felipe Rodolfo)[ 1 ] ; Pinto, MESC (Conceicao Pinto, Moara e Silva)[ 1 ] ; Franca, LFD (de Carvalho Franca, Luiz Felipe)[ 1 ] ; Alves, EHP (Pereira Alves, Even Herlany)[ 1 ] ; Carvalho, JD (dos Santos Carvalho, Joaquina)[ 1 ] ; Di Lenardo, D (Di Lenardo, David)[ 1 ] ; Brito, TV (Brito, Tarcisio Vieira)[ 2 ] ; Medeiros, JVR (Medeiros, Jand-Venes Rolim)[ 2 ] ; de Oliveira, JS (de Oliveira, Jefferson Soares)[ 3 ] ; <b>Freitas, ALP (Ponte Freitas, Ana Lucia)[ 4 ]</b> ; Barros, FCN (Nogueira Barros, Francisco Clark)[ 4 ] ; Barbosa, ALD (dos Reis Barbosa, Andre Luiz)[ 2 ] ; Vasconcelos, DFP (Pereira Vasconcelos, Daniel Fernando)[ 1 ]</p>	<p><b>Bioquímica e Biologia Molecular</b></p>	<p><b>INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES</b>  <b>Volume: 132</b>  <b>Páginas: 1-8</b>  <b>Publicado: JUL 1 2019</b>  <b>Tipo de documento: Article</b></p>
<p><b>Pickering emulsions stabilized with cashew gum nanoparticles as indomethacin carrier</b></p>	<p>Cardial, MRL (Lima Cardial, Mayrla R.)[ 1 ] ; Paula, HCB (Paula, Haroldo C. B.)[ 1 ] ; da Silva, RBC (Cordeiro da Silva, Rudson Brendon)[ 2 ] ; Barros, JFD (da Silva Barros, Joao Felipe)[ 3 ] ; Richter, AR (Richter, Ana Rosa)[ 3 ] ; Sombra, FM (Sombra, Fernanda M.)[ 3 ] ; <b>de Paula, RCM (de Paula, Regina C. M.)[ 3 ]</b></p>	<p><b>Química Orgânica e Inorgânica</b></p>	<p><b>INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES</b>  <b>Volume: 132</b>  <b>Páginas: 534-540</b>  <b>Publicado: JUL 1 2019</b>  <b>Tipo de documento: Article</b></p>
<p><b>Preparation and characterization of Xyloglucan films extracted from <i>Tamarindus indica</i> seeds for packaging cut-up 'Sunrise Solo' papaya</b></p>	<p>Santos, NL (Santos, Nayanne L.)[ 1 ] ; Braga, RC (Braga, Renata C.)[ 1 ] ; Bastos, MSR (Bastos, Maria S. R.)[ 2 ] ; <b>Cunha, PLR (Cunha, Pablyana L. R.)[ 3 ]</b> ; Mendes, FRS (Mendes, Francisco R. S.)[ 4 ] ; Galvao, AMMT (Galvao, Andressa M. M. T.)[ 5 ] ; Bezerra, GS (Bezerra, Gabryela S.)[ 1 ] ; Passos, AAC (Passos, Antonia A. C.)[ 4 ]</p>	<p><b>Química Orgânica e Inorgânica</b></p>	<p><b>INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES</b>  <b>Volume: 132</b>  <b>Páginas: 1163-1175</b>  <b>Publicado: JUL 1 2019</b>  <b>Tipo de documento: Article</b></p>
<p><b>Self-organization in purely viscous non-Newtonian turbulence</b></p>	<p>Seybold, HJ (Seybold, H. J.)[ 1 ] ; <b>Carmona, HA (Carmona, H. A.)[ 2 ]</b> ; Herrmann, HJ (Herrmann, H. J.)[ 2,3 ] ; <b>Andrade, JS (Andrade, J. S., Jr.)[ 2 ]</b></p>	<p><b>Física</b></p>	<p><b>PHYSICAL REVIEW FLUIDS</b>  <b>Volume: 4</b>  <b>Edição: 6</b>  <b>Número do artigo: 064604</b>  <b>Publicado: JUN 6 2019</b>  <b>Tipo de documento: Article</b></p>
<p><b>The design of novel metronidazole benzoate structures: exploring stoichiometric diversity</b></p>	<p>de Oliveira, YS (de Oliveira, Yara Santiago)[ 1 ] ; Costa, WS (Costa, Wendell Saraiva)[ 1 ] ; Borges, PF (Borges, Poliana Ferreira)[ 2 ] ; de Santana, MSA (Alves de Santana, Maria Silmara)[ 3 ] ; <b>Ayala, AP (Ayala, Alejandro Pedro)[ 3 ]</b></p>	<p><b>Física</b></p>	<p><b>de Oliveira, YS (de Oliveira, Yara Santiago)[ 1 ] ; Costa, WS (Costa, Wendell Saraiva)[ 1 ] ; Borges, PF (Borges, Poliana Ferreira)[ 2 ] ; de Santana, MSA (Alves de Santana, Maria Silmara)[ 3 ] ; Ayala, AP (Ayala, Alejandro Pedro)[ 3 ]</b></p>

<p><b>Sharp regularity estimates for quasilinear evolution equations</b></p>	<p>Amaral, MD (Amaral, Marcelo D.)[ 1 ] ; da Silva, JV (da Silva, Joao Vitor)[ 2 ] ; <b>Ricarte, GC (Ricarte, Gleydson C.)</b>[ 3 ] ; Teymurazyan, R (Teymurazyan, Rafayel)[ 4 ]</p>	<p><b>Matemática</b></p>	<p><b>ISRAEL JOURNAL OF MATHEMATICS</b>  <b>Volume: 231</b>  <b>Edição: 1</b>  <b>Páginas: 25-45</b>  <b>Publicado: MAY 2019</b>  <b>Tipo de documento: Article</b></p>
<p><b>Blends of sugarcane bagasse with the mango tree and cashew tree's pruning: properties characterization and investigation of their energy potentials</b></p>	<p>Ponte, MR (Ponte, Marcelo Rodrigues)[ 1 ] ; Gadelha, AMT (Torres Gadelha, Antonia Mabrysa)[ 1 ] ; Machado, YD (Machado, Yguatyara de Luna)[ 2 ] ; Lopes, AAS (Sanders Lopes, Ada Amelia)[ 1 ] ; Malveira, JQ (Malveira, Jackson Queiroz)[ 3 ] ; <b>Mazzetto, SE (Mazzetto, Selma Elaine)</b>[ 4 ] ; <b>Lomonaco, D (Lomonaco, Diego)</b>[ 4 ] ; Rios, MAD (de Sousa Rios, Maria Alexsandra)[ 2 ]</p>	<p><b>Química Orgânica e Inorgânica</b></p>	<p><b>MATERIA-RIO DE JANEIRO</b>  <b>Volume: 24</b>  <b>Edição: 2</b>  <b>Número do artigo: e-12372</b>  <b>Publicado: 2019</b>  <b>Tipo de documento: Article</b></p>