

Web of Science – Consultado em 30/10/2019

Título	Autores	Unidade Acadêmica	Periódico
Two dependency constrained spanning tree problems	Viana, LAD (do Carmo Viana, Luiz Alberto) [1] ; Campelo, M (Campelo, Manoel)[2]	Estatística e Matemática Aplicada	INTERNATIONAL TRANSACTIONS IN OPERATIONAL RESEARCH Volume: 27 Edição: 2 Páginas: 867-898 Publicado: MAR 2020 Tipo de documento: Article
alpha-Glucosidase inhibitory activity of mangiferin-loaded F127/PEG micellar system	Bezerra, FWA (Bezerra, Francisco W. A.)[1] ; Fechine, LMUD (Fechine, Lillian M. U. D.)[1] ; Lopes, KPS (Lopes, Karen P. S.)[1] ; de Sousa, AF (de Sousa, Anderson F.)[1] ; do Nascimento, GO (do Nascimento, Gerlan O.) [1] ; Amaral, HHD (Amaral, Hilmara H. de S.) [2] ; Leal, LKAM (Leal, Luzia K. A. M.)[2] ; Trevisan, MTS (Trevisan, Maria T. S.)[1] ; Ribeiro, MENP (Ribeiro, Maria E. N. P.) [1] ; Ricardo, NMPS (Ricardo, Nagila M. P. S.)[1]	Química Orgânica e Inorgânica	MATERIALS LETTERS Volume: 255 Número do artigo: UNSP 126522 Publicado: NOV 15 2019 Tipo de documento: Article
Fabrication of patterned small blocks of nanogold-loaded PDMS and its potential as reproducible SERS substrate	Paschoal, AR (Paschoal, Alexandre Rocha)[1] ; Costa, NLM (Marinho Costa, Nathalia Leal) [1] ; Domingues, RA (Domingues, Raquel Aparecida)[2] ; Santos, EB (Santos, Elias Barros)[2]	Física	MATERIALS LETTERS Volume: 255 Número do artigo: UNSP 126557 Publicado: NOV 15 2019 Tipo de documento: Article
In situ growth of manganese oxide nanosheets over titanium dioxide nanofibers and their performance as active material for supercapacitor	Da Silva, EP (Da Silva, Elisangela P.)[1] ; Rubira, AF (Rubira, Adley F.)[1] ; Ferreira, OP (Ferreira, Odair P.)[2] ; Silva, R (Silva, Rafael)[1] ; Muniz, EC (Muniz, Edvani C.) [1,3,4]	Física	JOURNAL OF COLLOID AND INTERFACE SCIENCE Volume: 555 Páginas: 373-382 Publicado: NOV 1 2019 Tipo de documento: Article
Cold plasma processing effect on cashew nuts composition and allergenicity	Alves, EG (Alves Filho, Elenilson G.)[1] ; Silva, LMA (Silva, Lorena Mara A.)[2] ; Oiram, F (Oiram Filho, Francisco)[2] ; Rodrigues, S (Rodrigues, Sueli)[1] ; Fernandes, FAN (Fernandes, Fabiano A. N.)[3] ; Gallao, MI (Gallao, Maria Izabel)[4] ; Mattison, CP (Mattison, Christopher P.)[5] ; de Brito, ES (de Brito, Edy S.)[2]	Biologia	FOOD RESEARCH INTERNATIONAL Volume: 125 Número do artigo: UNSP 108621 Publicado: NOV 2019 Tipo de documento: Article
An asymptotic treatment for non-convex fully nonlinear elliptic equations: Global Sobolev and BMO type estimates	da Silva, JV (da Silva, J., V)[1] ; Ricarte, GC (Ricarte, G. C.)[2]	Matemática	COMMUNICATIONS IN CONTEMPORARY MATHEMATICS Volume: 21 Edição: 7 Número do artigo: 1850053 Publicado: NOV 2019 Tipo de documento: Article
Probing Spatial Phonon Correlation Length in Post-Transition Metal Monochalcogenide GaS Using Tip-Enhanced Raman Spectroscopy	Alencar, RS (Alencar, R. S.)[1,2,3] ; Rabelo, C (Rabelo, Cassiano)[4] ; Miranda, HLS (Miranda, Hudson L. S.)[4] ; Vasconcelos, TL (Vasconcelos, Thiago L.)[5] ; Oliveira, BS (Oliveira, Bruno S.)[5] ; Ribeiro, A (Ribeiro, Aroldo)[2] ; Publio, BC (Publio, Bruno C.)[2] ; Ribeiro-Soares, J (Ribeiro-Soares, Jenaina)[6] ; Souza, AG (Souza Filho, A. G.)[3] ; Cancado, LG (Cancado, Luiz Gustavo)[2] ; Jorio, A (Jorio, Ado)[2]	Física	NANO LETTERS Volume: 19 Edição: 10 Páginas: 7357-7364 Publicado: OCT 2019 Tipo de documento: Article

<p>Thermodynamic properties of an Aharonov-Bohm quantum ring</p>	<p>Oliveira, RRS (Oliveira, Rubens R. S.)[1] ; Araujo, AA (Araujo Filho, Adailton A.)[1] ; Lima, FCE (Lima, Francisco C. E.)[1] ; Maluf, RV (Maluf, Roberto, V)[1] ; Almeida, CAS (Almeida, Carlos A. S.)[1]</p>	<p>Física</p>	<p>EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL PLUS Volume: 134 Edição: 10 Número do artigo: 495 Publicado: OCT 2019 Tipo de documento: Article</p>
<p>Geology, petrography and mineral chemistry of iron oxide-apatite occurrences (IOA type), western sector of the neoproterozoic Santa Quiteria magmatic arc, Ceara northeast, Brazil</p>	<p>Parente, CV (Parente, Clovis Vaz)[1] ; Verissimo, CUV (Vieira Verissimo, Cesar Ulisses)[1] ; Botelho, NF (Botelho, Nilson Francisquini)[2] ; Xavier, RP (Xavier, Roberto Perez)[3] ; Menez, J (Menez, Jacqueline)[2] ; Lino, RD (Lino, Ramon de Oliveira)[4] ; da Silva, CDA (Araujo da Silva, Cristian Dickson)[4] ; dos Santos, TJS (Saraiva dos Santos, Ticiano Jose)[3]</p>	<p>Geologia</p>	<p>ORE GEOLOGY REVIEWS Volume: 112 Número do artigo: UNSP 103024 Publicado: SEP 2019 Tipo de documento: Article</p>
<p>Toxicity evaluation of process water from hydrothermal carbonization of sugarcane industry by-products</p>	<p>Fregolente, LG (Fregolente, Lais Gomes)[1] ; Miguel, TBAR (Azevedo Rangel Miguel, Thaiz Batista)[2] ; Miguel, ED (Miguel, Emilio de Castro)[3] ; Melo, CD (Melo, Camila de Almeida)[1] ; Moreira, AB (Moreira, Altair Benedito)[1] ; Ferreira, OP (Ferreira, Odair Pastor)[2] ; Bisinoti, MC (Bisinoti, Marcia Cristina)[1]</p>	<p>Física</p>	<p>ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH Volume: 26 Edição: 27 Páginas: 27579-27589 Edição especial: SI Publicado: SEP 2019 Tipo de documento: Article</p>
<p>Histological evaluation of the viability of swine ovarian follicles submitted to differents transport conditions</p>	<p>Motta, LCB (Branco Motta, Lina Castelo)[1] ; Mendes, RD (Mendes, Robson de Jesus)[1] ; Garcia, FAC (Chaves Garcia, Frederico Alekine)[2] ; Silva, JRF (Feitosa Silva, Jose Roberto)[3]</p>	<p>Biologia</p>	<p>BRAZILIAN JOURNAL OF HYGIENE AND ANIMAL SANITY Volume: 13 Edição: 3 Páginas: 368-375 Publicado: JUL-SEP 2019 Tipo de documento: Article</p>