

Título	Autores	Unidade Acadêmica	Periódico
Physiological changes for drought resistance in different species of Phyllanthus	Alves, EG (Alves Filho, Elenilson G.)[1] ; Braga, LN (Braga, Luiza N.)[2] ; Silva, LMA (Silva, Lorena Mara A.)[1] ; Miranda, FR (Miranda, Fabio R.)[1] ; Silva, EO (Silva, Ebenezer O.)[1] ; Canuto, KM (Canuto, Kirley M.)[1] ; Miranda, MR (Miranda, Maria Raquel)[3] ; de Brito, ES (de Brito, Edy S.)[1] ; Zocolo, GJ (Zocolo, Guilherme J.)[1]	Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular	SCIENTIFIC REPORTS Volume: 8 Número do artigo: 15141 Publicado: OCT 11 2018 Tipo de documento: Article
Selection of reference genes for quantitative PCR analysis in Citrus aurantifolia during phytoplasma infection	Alves, MS (Alves, Murilo S.)[1,2] ; Al-Sadi, AM (Al-Sadi, Abdullah M.)[3] ; Carvalho, CM (Carvalho, Claudine M.)[1]	Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular	TROPICAL PLANT PATHOLOGY Volume: 43 Edição: 5 Páginas: 402-412 Publicado: OCT 2018 Tipo de documento: Article
Mobile Audio Games Accessibility Evaluation for Users Who Are Blind	Araujo, MCC (Araujo, Maria C. C.)[1] ; Facanha, AR (Facanha, Agebson R.)[1] ; Darin, TGR (Darin, Ticianne G. R.)[1] ; Sanchez, J (Sanchez, Jaime)[2] ; Andrade, RMC (Andrade, Rossana M. C.)[1] ; Viana, W (Viana, Windson)[1]	Departamento de Computação	UNIVERSAL ACCESS IN HUMAN-COMPUTER INTERACTION: DESIGNING NOVEL INTERACTIONS, PT II Editado por:Antona, M; Stephanidis, C Série de livros: Lecture Notes in Computer Science Volume: 10278 Páginas: 242-259 Parte: II Publicado: 2017 Tipo de documento: Proceedings Paper
Co-authorship model with link strength	Rego, LC (Rego, Leandro Chaves)[1,2] ; dos Santos, AM (dos Santos, Andrea Maria)[3]	Departamento de Estatística e Matemática Aplicada	EUROPEAN JOURNAL OF OPERATIONAL RESEARCH Volume: 272 Edição: 2 Páginas: 587-594 Publicado: JAN 16 2019 Tipo de documento: Article
Sparse Least-Squares Support Vector Machines via Accelerated Segmented Test: A dual approach	Oliveira, SAF (Oliveira, Saulo A. F.)[1] ; Gomes, JPP (Gomes, Joao P. P.)[1] ; Neto, ARR (Rocha Neto, Ajalmar R.)[2]	Departamento de Computação	NEUROCOMPUTING Volume: 321 Páginas: 308-320 Publicado: DEC 10 2018 Tipo de documento: Article
Release of nutrients and organic carbon in different soil types from hydrochar obtained using sugarcane bagasse and vinasse	Bento, LR (Bento, Lucas Raimundo)[1] ; Castro, AJR (Ramiro Castro, Antonio Joel)[2] ; Moreira, AB (Moreira, Altair Benedito)[1] ; Ferreira, OP (Ferreira, Odair Pastor)[2] ; Bisinoti, MC (Bisinoti, Marcia Cristina)[1] ; Melo, CA (Melo, Camila Almeida)[1]	Departamento de Física	GEODERMA Volume: 334 Páginas: 24-32 Publicado: JAN 15 2019 Tipo de documento: Article

REMARKS ON CRITICAL METRICS OF THE SCALAR CURVATURE AND VOLUME FUNCTIONALS ON COMPACT MANIFOLDS WITH BOUNDARY	Baltazar, H (Baltazar, Halysen)[1] ; Ribeiro, E (Ribeiro, Ernani, Jr.) [2]	Departamento de Matemática	PACIFIC JOURNAL OF MATHEMATICS Volume: 297 Edição: 1 Páginas: 29-45 Publicado: NOV 2018 Tipo de documento: Article
Chitosan-magnetite nanocomposite as a sensing platform to bendicarb determination	de Oliveira, RC (de Oliveira, Raissa C.)[1] ; Sousa, CP (Sousa, Camila P.)[1] ; Freire, TM (Freire, Tiago M.)[1] ; Freire, RM (Freire, Rafael M.)[2,3] ; Denardin, JC (Denardin, Juliano C.)[2,3] ; Fechine, PBA (Fechine, Pierre B. A.) [1] ; Becker, H (Becker, Helena)[1] ; Morais, S (Morais, Simone)[4] ; de Lima-Neto, P (de Lima-Neto, Pedro) [1] ; Correia, AN (Correia, Adriana N.) [1]	Departamento de Química Analítica e Físico-Química	ANALYTICAL AND BIOANALYTICAL CHEMISTRY Volume: 410 Edição: 27 Páginas: 7229-7238 Publicado: NOV 2018 Tipo de documento: Article
Vibrational spectroscopy study of essential oils from <i>Plectranthus amboinicus</i> Lour. Spreng and <i>Vanillosmopsis arborea</i> Baker	Teixeira, AMR (Teixeira, A. M. R.)[1] ; Lima, IKC (Lima, I. K. C.)[1] ; Xavier, MR (Xavier, M. R.)[1] ; Pereira, RLS (Pereira, R. L. S.)[1] ; Goncalves, BG (Goncalves, B. G.)[1] ; de Sena, DM (de Sena Junior, D. M.)[1] ; da Costa, JM (da Costa, J. M.)[1] ; Freire, PTC (Freire, P. T. C.) [2] ; Saraiva, GD (Saraiva, G. D.)[3] ; Bento, RRF (Bento, R. R. F.)[4] ; de Faria, JLB (de Faria, J. L. B.)[4] ; Toledo, TA (Toledo, T. A.)[4]	Departamento de Física	VIBRATIONAL SPECTROSCOPY Volume: 98 Páginas: 22-29 Publicado: SEP 2018 Tipo de documento: Article
Raman spectroscopy under high pressures and DFT calculations of the amino acid L-glutamine	Holanda, RO (Holanda, R. O.)[1] ; Silva, CB (Silva, C. B.)[2] ; Silva, JG (Silva Filho, J. G.)[2] ; Lima, CL (Lima, C. L.)[3] ; Lima, JA (Lima, J. A.)[2] ; Freire, PTC (Freire, P. T. C.) [2]	Departamento de Física	VIBRATIONAL SPECTROSCOPY Volume: 98 Páginas: 69-76 Publicado: SEP 2018 Tipo de documento: Article
Vibrational properties of L-cysteine hydrochloride monohydrate crystal under high-pressure	Silva, JF (Silva Junior, J. F.)[1,2] ; Souza, GDS (Souza, G. D. S.)[1] ; Lima, CL (Lima, C. L.)[1] ; Freire, PTC (Freire, P. T. C.) [3] ; Pinheiro, GS (Pinheiro, G. S.)[1]	Departamento de Física	VIBRATIONAL SPECTROSCOPY Volume: 98 Páginas: 92-97 Publicado: SEP 2018 Tipo de documento: Article
CO2 Sensing by in-situ Raman spectroscopy using activated carbon generated from mesocarp of babassu coconut	Ghosh, A (Ghosh, Anupama)[1] ; Santos, AMD (da Silva Santos, Ariane Maria)[2] ; Cunha, JR (Cunha, Jose Renato)[3,4,7] ; Dasgupta, A (Dasgupta, Archi)[3,4] ; Fujisawa, K (Fujisawa, Kazunori)[3,4] ; Ferreira, OP (Ferreira, Odair Pastor) [5] ; Lobo, AO (Lobo, Anderson Oliveira)[2,6] ; Terrones, M (Terrones, Mauricio)[3,4] ; Terrones, H (Terrones, Humberto)[8] ; Viana, BC (Viana, Bartolomeu Cruz)[1,2]	Departamento de Física	VIBRATIONAL SPECTROSCOPY Volume: 98 Páginas: 111-118 Publicado: SEP 2018 Tipo de documento: Article
Vibrational and structural properties of L-Alanyl-L-Phenylalanine dipeptide by Raman spectroscopy, infrared and DFT calculations	Silva, CB (Silva, C. B.)[1] ; da Silva, JG (da Silva Filho, J. G.)[1] ; Pinheiro, GS (Pinheiro, G. S.)[2] ; Teixeira, AMR (Teixeira, A. M. R.)[3] ; Freire, PTC (Freire, P. T. C.) [1]	Departamento de Física	VIBRATIONAL SPECTROSCOPY Volume: 98 Páginas: 128-133 Publicado: SEP 2018 Tipo de documento: Article
Laser-induced thermal effects in hexagonal MoO3 nanorods	Silveira, JV (Silveira, J. V.)[1] ; Moura, JVB (Moura, J. V. B.)[2] ; Luz-Lima, C (Luz-Lima, C.)[3] ; Freire, PTC (Freire, P. T. C.) [2] ; Souza, AG (Souza Filho, A. G.)[2]	Departamento de Física	VIBRATIONAL SPECTROSCOPY Volume: 98 Páginas: 145-151 Publicado: SEP 2018 Tipo de documento: Article

<p>Topological bi-kappa-equivalence of pairs of map germs</p>	<p>Birbrair, L (Birbrair, Lev)[1] ; Costa, JCF (Ferreira Costa, Joao Carlos)[2] ; Sena, EDS (Sena Filho, Edvalter Da Silva)[3]</p>	<p>Departamento de Matemática</p>	<p>HOKKAIDO MATHEMATICAL JOURNAL Volume: 47 Edição: 3 Páginas: 545-556 Publicado: 2018 Tipo de documento: Article</p>
<p>Spectroscopic Characterization of Eoholocene Bones Found in a Cave in Northeast Brazil</p>	<p>Oliveira, PV (Oliveira, P. V.)[1] ; Viana, MSS (Viana, M. S. S. S. S.)[2] ; Barros, OA (Barros, O. A.)[3] ; Freire, PTC (Freire, P. T. C.)[4] ; Bezerra, FI (Bezerra, F. I.)[3] ; Gusmao, SBS (Gusmao, S. B. S.)[5] ; Viana, BC (Viana, B. C.)[5,6] ; Silva, JH (Silva, J. H.)[7]</p>	<p>Departamento de Física</p>	<p>JOURNAL OF SPECTROSCOPY Número do artigo: 5039198 Publicado:2018 Tipo de documento:Article</p>