

Título	Autores	Unidade Acadêmica	Periódico
Biotechnological potential of a cysteine protease (CpCP3) from Calotropis procera latex for cheesemaking	Silva, MZR (Silva, Maria Z. R.)[1] ; Oliveira, JPB (Oliveira, Joao P. B.)[1] ; Ramos, MV (Ramos, Marcio, V) [1] ; Farias, DF (Farias, Davi F.)[2] ; de Sa, CA (de Sa, Chayenne A.) [2] ; Ribeiro, JAC (Ribeiro, Juliana A. C.) [2] ; Silva, AFB (Silva, Ayrles F. B.)[1] ; de Sousa, JS (de Sousa, Jeanlex S.) [3] ; Zambelli, RA (Zambelli, Rafael A.)[4] ; da Silva, AC (da Silva, Ana C.)[4] ; Furtado, GP (Furtado, Gilvan P.)[5] ; Grangeiro, TB (Grangeiro, Thalles B.) [6] ; Vasconcelos, MS (Vasconcelos, Mirele S.)[7] ; Silveira, SR (Silveira, Sandro R.)[1] ; Freitas, CDT (Freitas, Cleverson D. T.) [1]	Bioquímica e Biologia Molecular; Física; Biologia	FOOD CHEMISTRY Volume: 307 Número do artigo: UNSP 125574 Publicado: MAR 1 2020 Tipo de documento: Article
Preparation, structural and spectroscopic characterization of chitosan membranes containing allantoin	Menezes, JESA (Menezes, J. E. S. A.)[1] ; dos Santos, HS (dos Santos, H. S.)[1,2,6] ; Ferreira, MKA (Ferreira, M. K. A.)[1] ; Magalhaes, FEA (Magalhaes, F. E. A.)[3] ; da Silva, DS (da Silva, D. S.)[2] ; Bandeira, PN (Bandeira, P. N.)[2] ; Saraiva, GD (Saraiva, G. D.)[4] ; Pessoa, ODL (Pessoa, O. D. L.) [5] ; Ricardo, NMPS (Ricardo, N. M. P. S.) [5] ; Cruz, BG (Cruz, B. G.)[6] ; Teixeira, AMR (Teixeira, A. M. R.)[6]	Química Orgânica e Inorgânica	JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE Volume: 1199 Número do artigo: UNSP 126968 Publicado: JAN 5 2020 Tipo de documento: Article
Social impacts of a large-dam construction: the case of Castanhao, Brazil	Salinas, CET (Tupino Salinas, Carlos Enrique) [1] ; de Oliveira, VPV (Vidal de Oliveira, Vladia Pinto) [2] ; Brito, L (Brito, Liana)[3] ; Ferreira, AV (Ferreira, Andre V.)[4] ; de Araujo, JC (de Araujo, Jose Carlos)[5]	Geografia	WATER INTERNATIONAL Acesso antecipado: NOV 2019 Tipo de documento: Article; Early Access
Mesophyll thickness and sclerophylly among Calotropis procera morphotypes reveal water-saved adaptation to environments	Pompelli, MF (Pompelli, Marcelo F.)[1] ; Mendes, KR (Mendes, Keila R.)[1] ; Ramos, MV (Ramos, Marcio V.) [2] ; Santos, JNB (Santos, Jose N. B.)[1] ; Youssef, DTA (Youssef, Dtaa T. A.)[3] ; Pereira, JD (Pereira, Jaqueline D.)[4] ; Endres, L (Endres, Lauricio)[5] ; Jarma-Orozco, A (Jarma-Orozco, Alfredo) [6] ; Solano-Gomes, R (Solano-Gomes, Rodolfo)[7] ; Jarma-Arroyo, B (Jarma-Arroyo, Betty)[6] ; Silva, ALJ (Silva, Andre L. J.)[5] ; Santos, MA (Santos, Marcos A.)[1] ; Antunes, WC (Antunes, Werner C.)[8]	Bioquímica e Biologia Molecular; Física; Biologia	JOURNAL OF ARID LAND Acesso antecipado: OCT 2019 Tipo de documento: Article; Early Access
Effect of slow-release urea microencapsulated in beeswax and its inclusion in ruminant diets	Carvalho, AD (Carvalho, A. de B.)[1] ; da Silva, AL (da Silva, A. L.)[1] ; Silva, AMD (Silva, A. M. de A.)[1] ; Netto, AJ (Netto, A. J.)[1] ; de Medeiros, TTB (de Medeiros, T. T. B.)[1] ; Araujo, JM (Araujo Filho, J. M.)[1] ; Agostini, DLD (Agostini, D. L. da S.)[2] ; de Oliveira, DLV (de Oliveira, D. L., V) [3] ; Mazzetto, SE (Mazzetto, S. E.) [3] ; Kotzebue, LRV (Kotzebue, L. R., V)[3] ; Oliveira, JR (Oliveira, J. R.)[3] ; Oliveira, RL (Oliveira, R. L.)[4] ; Bezerra, LR (Bezerra, L. R.)[1]	Química Orgânica e Inorgânica	SMALL RUMINANT RESEARCH Volume: 179 Páginas: 56-63 Publicado: OCT 2019 Tipo de documento: Article

<p>Tangent Cones of Lipschitz Normally Embedded Sets Are Lipschitz Normally Embedded. Appendix by Anne Pichon and Walter D. Neumann</p>	<p>Fernandes, A (Fernandes, Alexandre)[1] ; Sampaio, JE (Sampaio, J. Edson)[1]</p>	<p>Matemática</p>	<p>INTERNATIONAL MATHEMATICS RESEARCH NOTICES Volume: 2019 Edição: 15 Páginas: 4880-4897 Publicado: AUG 2019 Tipo de documento: Article</p>
<p>Propositional Belief Merging with OWA Operators</p>	<p>Viana, H (Viana, Henrique)[1] ; Alcantara, J (Alcantara, Joao)[1]</p>	<p>Computação</p>	<p>SIXTEENTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON PRINCIPLES OF KNOWLEDGE REPRESENTATION AND REASONING Páginas: 667-668 Publicado: 2018 Tipo de documento: Proceedings Paper</p>