



FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO TOCANTINS - FAPT

EDITAL FAPT Nº 04/2019 – TRADUÇÃO DE ARTIGOS

RESULTADO PRELIMINAR DAS PROPOSTAS ENQUADRADAS

ÁREA DE CONHECIMENTO: CIÊNCIAS AGRÁRIAS

ITEM	TÍTULO DO ARTIGO
1.	Uso de zooplâncton vivo e congelado como primeiro alimento no treinamento alimentar do pirarucu
2.	Desempenho de cultivares de soja sob efeito de déficit hídrico e épocas de semeadura no Cerrado Tocantinense
3.	Nanopartículas de itraconazol por via inalatória são eficientes na redução de granulomas pulmonares em modelo murino de infecção por <i>paracoccidioides brasiliensis</i>
4.	Extrato de <i>Kalanchoe laetivirens</i> na mortalidade e resposta imune de operárias de <i>Atta sexdens</i>
5.	Mudanças no uso e ocupação do solo em municípios do mosaico de unidades de conservação do Jalapão.
6.	Efeito do tempo de hidrólise enzimática do amido de mandioca na produção de etanol
7.	Modelagem e análise da série temporal dos casos de raiva em bovinos no estado do Tocantins, Brasil, entre 2005 e 2018
8.	Análise transcricional de genes relacionados ao déficit hídrico em soja (<i>Glycine max</i>)

ÁREA DE CONHECIMENTO: BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

ITEM	TÍTULO DO ARTIGO
9.	Do prescrito ao vivido: um estudo de caso sobre o projeto esportivo “bom de bola, bom na escola
10.	Avaliação de métodos de quantificação do RNA do vírus da dengue via reação em cadeia da polimerase
11.	Otimização de protocolos extração de RNA de alta qualidade a partir da biomassa de <i>Candida viswanathii</i>
12.	Dinâmica de uma comunidade lenhosa em área de Cerrado sensu stricto no espaço e no tempo
13.	Óleo essencial de <i>Siparuna guianensis</i> microencapsulado em matriz amilácea para prolongar a atividade mosquitocida em <i>Aedes aegypti</i>
14.	Análise comparativa de técnicas anestésicas em frenotomias linguais por meio do choro infantil
15.	Qualidade e vida dos profissionais de Enfermagem atuantes em setor de hemodiálise de um hospital de referência na região amazônica
16.	Professores da educação infantil e a oferta de prática de atividade física

ÁREA DE CONHECIMENTO: CIÊNCIAS HUMANAS; SOCIAIS APLICADAS E LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

ITEM	TÍTULO DO ARTIGO
17.	O letramento estético na tomada de consciência de jovens e adultos camponeses
18.	Transtorno de Personalidade e o Direito Penal: da Imputabilidade Penal ao Princípio de individualização da Pena.
19.	Wamhã kãtô kri isanãmze wakômêkwa wamhãl: ensaios de uma prática intercultural e pós-colonial no ensino das artes.
20.	Estabelecidos e outsiders: cultura, afeto e trabalho em “A hora dos ruminantes” de José J. Veiga Veiga
21.	Contabilidade como ferramenta de gestão na atividade agropecuária
22.	Políticas públicas e narrativas silenciadas: um estudo de caso com mediadores de agricultores familiares no Tocantins.
23.	Desempenho locacional na Região Imedita de Dianópolis (RID), Tocantins, Brasil
24.	A presença da comédia na épica ou duas cenas cômicas na <i>Ilíada</i> .
25.	Vulnerabilidade e o desenvolvimento das Regiões Produtivas do Agronegócio (RPAs) entre 2007 e 2017
26.	Global Value Chain (GVC) e Structure, Conduct and Performance (SCP): A aproximação de duas abordagens e uma proposta de elementos analíticos.

ÁREA DE CONHECIMENTO: ENGENHARIAS E CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

ITEM	TÍTULO DO ARTIGO
27.	Caracterização e avaliação do potencial energético da biomassa residual da produção de cerveja estilo portter
28.	Estudo Teórico de Barreiras Rotacionais Internas de Grupos Ativadores e Desativadores em Compostos Aromáticos
29.	Utilização de Biomassa Residual de Pequi do cerrado Brasileiro na obtenção de bioóleo e biocarvões brutos e ativados.
30.	Análise de Ambientes Virtuais de Aprendizagem nas Perspectivas Tecnológica Comunicacional-Social, Didático-Pedagógica e de Gestão.
31.	Melhorias na atividade fotocatalítica dos compósitos de Ag_3PO_4/SnO_2 sob luz visível
32.	Efeitos letais e sub-letais do ácido peracético e do cloro ativo do hipoclorito de cálcio em <i>Chironomus xanthus</i> : parâmetros para proteção à ecossistemas de água doce



33.	Abordagem sustentável para a produção de ácido levulínico a partir de resíduos de coco verde (<i>Cocos nucifera</i>).
34.	Utilização de biomassas residuais amazônicas para conversão em biochars e bioproductos de valor agregado para biorrefinarias.
35.	Produção, caracterização e determinação do grau de acetilação de exopolissacarídeos de <i>Staphylococcus aureus</i> .
36.	Aptidão agroclimática do <i>Eucalyptus urophylla</i> para região do MA TOPIBA.
37.	Remoção do anti-inflamatório diclofenaco da água com a utilização de diferentes tipos de carvão ativado.
38.	Produção de enzimas extracelulares, extrato antioxidante e aleloquímico e compostos fenólicos do fungo endofítico <i>Coriopsis rigida</i> isolado de <i>Cochlospermum regium</i> .

MARCIO ANTÔNIO DA SILVEIRA

Presidente