



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins
Reitoria

EDITAL Nº 50/2019/REI/IFTO, DE 27 DE JUNHO DE 2019

RESULTADO FINAL DO PROCESSO REFERENTE À BOLSA PRODUTIVIDADE DE PESQUISA E INOVAÇÃO DO PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA - PAP/PQ

A REITORA SUBSTITUTA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS, nomeada pela Portaria nº 170/2019/REI/IFTO, de 11 de fevereiro de 2019, publicada no Diário Oficial da União de 13 de fevereiro de 2019, seção 2, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o Resultado Final do processo para seleção de projetos de Pesquisa Aplicada em Produtividade, a serem executados por servidores do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins (IFTO), por meio da Bolsa Produtividade em Pesquisa e Inovação (PQ) do Programa de Apoio à Pesquisa (PAP), aprovada pela Resolução nº 16 do Conselho Superior, de 5 de março de 2012, a ser implementada no período de julho de 2019 a maio de 2020, em conformidade com o disposto a seguir:

1. RESULTADO FINAL

Título do Projeto	Proponente / Campus	Pontuação do Currículo	Pontuação da Avaliação	Pontuação Final	Resultado
Utilização do carvão obtido no processo de pirólise da casca de arroz para polimento de águas cinzas	Marcelo Mendes Pedroza / Palmas	10.00 (373.00)	3.45	5.42	Aprovado
Época de semeadura na produção de sementes de soja em condições de várzea tropical	Edmar Vinicius de Carvalho /Avançado Lagoa da Confusão	6.01 (224.00)	3.31	4.12	Aprovado
O uso de metodologias inovadoras na identificação da concentração ótima de sal em queijo Minas Frescal de leite de cabra e o efeito da informação sobre a preferência do consumidor	Fernando Moraes Rodrigues / Paraíso do Tocantins	6.01 (224.00)	3.29	4.10	Aprovado

Ictiofauna, Recursos Alimentares e Relações com as Interferências Antrópicas no Rio Javaés Estado do Tocantins.	Vailton Alves de Faria / Palmas	5.44 (203.00)	3.47	4.06	Aprovado
Avaliação do Desaguamento de Resíduos em Filtração em Tubo Geotêxtil	Giulliano Guimaraes Silva / Palmas	3.86 (144.00)	3.72	3.76	Aprovado
Viabilidade Técnica, Social e Econômica da Produção de Tambaqui (Colossoma macropomum) em Tanque-Rede no Parque Aquícola Sucupira	Clauber Rosanova / Palmas	4.61 (172.00)	3.23	3.64	Aprovado
Extrato de Nim como Alternativa Sustentável no Controle de Lagarta do Cartucho, Pulgão e Percevejo na Cultura do Milho no Tocantins	Mirian Peixoto Soares da Silva / Avançado Pedro Afonso	3.78 (141.00)	3.45	3.55	Aprovado
Processo Inovador de Otimização de Bioprodutos Oriundos de Biomassas Residuais da Amazônia Utilizando Solventes Verdes	Michele Cristiane Diel Rambo / Palmas	2.65 (99.00)	3.66	3.36	classificado
Uso de Coberturas de Solo no Cultivo de Alface	Roberta de Freitas Souza Lobo / Araguatins	2.68 (100.00)	3.50	3.25	classificado
Ferramentas agrotecnológicas na avaliação do estado nutricional da cultura da soja nas condições edafoclimáticas do estado do Tocantins	Marcus Andre Ribeiro Correia / Colinas do Tocantins	2.49 (93.00)	3.53	3.22	classificado
Análise e Projeto de Controladores Robustos Chaveados para Sistemas não Lineares Utilizando Função de Lyapunov Fuzzy	Wallyson Alves de Souza / Palmas	2.87 (107.00)	3.34	3.20	classificado
Diversidade da Macrofauna Edáfica na Cultura	Carmen Maria Coimbra	2.44	3.53	3.10	classificado

do Abacaxi na Região Nordeste do Tocantins	Martins / Avançado Pedro Afonso	(91.00)	3.55	3.18	classificado
Efeitos de Diluição Magnética em Sistemas de Baixa Dimensionalidade a Base de Terras Raras	Leonardo de Sousa Silva / Colinas do Tocantins	2.55 (95.00)	3.22	3.02	classificado
Aprimoramento do sistema de produção de plantas frutíferas no Sudeste do Tocantins	Leila Cristina Rosa de Lins / Dianópolis	1.77 (66.00)	3.34	2.87	classificado
Variabilidade espacial da disponibilidade de matéria seca do pasto como ferramenta para o planejamento forrageiro de bovinos	Sabino Pereira da Silva Neto / Gurupi	1.02 (38.00)	3.60	2.83	classificado
Sistema Agroflorestal Associado a Adubos Verdes: Alternativa Familiar para Amazônia	Idelfonso Colares de Freitas / Araguatins	1.93 (72.00)	3.18	2.81	classificado
Transição nutricional em comunidades quilombolas da Bacia do Araguaia: indicadores socioeconômicos, (in) segurança alimentar e parâmetros bioquímicos	Sabrina Guimaraes Paiva / Araguaína	0.64 (24.00)	3.66	2.76	classificado
Características Físico-Químicas e Sensoriais em Presuntos Crus Processados com Diferentes Tipos de Sugna	Otávio Cabral Neto / Palmas	1.05 (39.00)	3.46	2.74	classificado
Produção de bioeletricidade por microrganismos	Reinaldo Ferreira Medeiros / Avançado Lagoa da Confusão	0.83 (31.00)	3.33	2.58	Eliminado item 9.8.
Qualidade da Água em Escolas Municipais de Educação Infantil de Palmas - To	Alice Rocha de Souza / Palmas	1.13 (42.00)	3.16	2.55	Eliminado item 9.8.
Educação, Trabalho e Tecnologia e suas interfaces com a formação humana e docente	Jair José Maldaner / Palmas	0.70 (26.00)	3.33	2.54	Eliminado item 9.8.

Uso de bioestimulantes no desempenho agrônômico do milho em Pedro Afonso-TO	Fabiana da Rocha / Avançado Pedro Afonso	0.51 (19.00)	3.33	2.48	Eliminado item 9.8.
Produção de cogumelo tipo Pleurotus sp a partir do uso de diferentes resíduos agrícolas locais associados com borra de café proveniente de instituições públicas	Eduardo Carvalho Dias / Dianópolis	1.66 (62.00)	2.81	2.47	Eliminado item 9.8.
Condutividade Elétrica do Solo Correlacionada a Textura Aplicadas a Agricultura de Precisão no Estado do Tocantins	Juliana Azevedo Ruggiero Bueno / Avançado Pedro Afonso	0.05 (2.00)	3.46	2.44	Eliminado item 9.8.
Avaliação Quantitativa de Forrageiras Sob Diferentes Períodos de Diferimento	Raphael Pavesi Araujo / Colinas do Tocantins	1.72 (64.00)	2.69	2.40	Eliminado item 9.8.
A influência da perda de solo na qualidade da água do Ribeirão Taquaruçu, Município de Palmas - TO	Claudia da Silva Aguiar Rezende / Palmas	0.48 (18.00)	3.12	2.33	Eliminado item 9.8.
Levantamento Etnobotânico de Espécies Medicinais, Aromáticas e Condimentares de Uso Tradicional na Região Sul do Tocantins	Carla Elisa Alves Bastos / Avançado Formoso do Araguaia	0.27 (10.00)	3.19	2.31	Eliminado item 9.8.
Avaliação da Aptidão Física Funcional de Idosos do Município de Porto Nacional - TO	Michel Santos da Silva / Porto Nacional	0.72 (27.00)	2.78	2.16	Eliminado item 9.8.

1.1. Conforme item 8.5. do Edital nº 29/2019/REI/IFTO, o proponente receberá recursos de apenas um edital vinculado ao Programa de Apoio à Pesquisa (PAP). Caso ocorram múltiplas aprovações, o proponente deverá enviar comunicação à Propri informando o edital pelo qual deseja receber os recursos e o edital pelo qual desiste do recebimento dos recursos. A comunicação deve ser enviada para o e-mail coord.pesquisa@ifto.edu.br até 2/7/2019.

PAULA KARINI DIAS FERREIRA AMORIM



Documento assinado eletronicamente por **Paula Karini Dias Ferreira Amorim, Reitora Substituta**, em 27/06/2019, às 18:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ifto.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0719036** e o código CRC **94106EC2**.

Avenida Joaquim Teotônio Segurado, Quadra 202 Sul, ACSU-SE 20, Conjunto 1, Lote 8 -
Plano Diretor Sul — CEP 77020-450 Palmas/TO — (63) 3229-2200
portal.ifto.edu.br — reitoria@ifto.edu.br

Referência: Processo nº
23235.008513/2019-29

SEI nº 0719036