



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

**EDITAL Nº 31/2019/REI/IFTO, DE 25 DE ABRIL DE 2019  
RESULTADO FINAL DA ANÁLISE DA PRÉ-SELEÇÃO**

ESTRUTURAÇÃO DE GRUPOS DE PESQUISA DO PROGRAMA DE APOIO À  
PESQUISA /IFTO – PAP/EGP

**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 da Análise da Pré-seleção de propostas de Projetos de Pesquisa na modalidade Estruturação de Grupos de Pesquisa (EGP), a serem executados por docentes do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins (IFTO), por meio do Programa de Apoio à Pesquisa (PAP), aprovado pela Resolução nº 16 do Conselho Superior, de 5 de março de 2012, a serem implementados no período de julho de 2019 a maio de 2020, em conformidade com o disposto a seguir:

**1. RESULTADO FINAL DA ANÁLISE DA PRÉ-SELEÇÃO**

<b>Título do Projeto</b>	<b>Campus</b>	<b>Resultado</b>
Altura de manejo do Capim Mombaça nos Sistemas Convencional e Silvipastoril	Colinas do Tocantins	Pré-selecionado
Avaliação agrônômica e do sistema radiculares de três novos híbridos e três cultivares comerciais de Urochloa	Colinas do Tocantins	Não pré-selecionado
Sistema aquapônico: Avaliação da produtividade de diferentes cultivares da alface e tratamento do efluente da atividade piscícola	Dianópolis	Pré-selecionado
Construção de Banco de Imagens do Arroz Irrigado da Região de Formoso do Araguaia Para Identificação de Doença	Avançado Formoso do Araguaia	Pré-selecionado
GEPU: Grupo de Estudo e Pesquisa Ubuntu	Gurupi	Pré-selecionado
Época de semeadura na produção de sementes de soja em condições de várzea tropical	Avançado Lagoa da Confusão	Pré-selecionado
Avaliação da Qualidade da Água em Escolas Municipais de Ensino Fundamental de Palmas-To	Palmas	Pré-selecionado
Características Físico-Químicas e Sensoriais		Pré

em Presuntos Crus Processados com Diferentes Tipos de Sugna	Palmas	Pré-selecionado
Degradação termoquímica de resíduos sólidos urbanos em reator de leito fixo para a produção de bio-óleo e carvão	Palmas	Pré-selecionado
Dimensionamento de Estruturas de Madeira Submetidas a Situação de Incêndio	Palmas	Pré-selecionado
Processo Inovador De Otimização De Bioprodutos Oriundos De Biomassas Residuais Da Amazônia Utilizando Solventes Verdes	Palmas	Não pré-selecionado
SE-PA-RE: Aplicativo de Entrega e Coleta Voluntária de Resíduos Sólidos Visando à Coleta Seletiva	Paraíso do Tocantins	Não pré-selecionado
Levantamento de agentes bitóticos causadores de doenças em feijão-caupi e valiação de acessos de feijão-Caupi a atuação de agentes bióticos	Avançado Pedro Afonso	Pré-selecionado
Os efeitos de um programa de treinamento com videogames ativos (estruturado) na composição corporal, aptidão física e funcionalidade em adultos sedentários	Porto Nacional	Pré-selecionado

PAULA KARINI DIAS FERREIRA AMORIM

Reitora substituta do Instituto Federal do Tocantins



Documento assinado eletronicamente por **Paula Karini Dias Ferreira Amorim, Reitora Substituta**, em 29/05/2019, às 17:19, 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](http://sei.ifto.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0689861** e o código CRC **80C32348**.

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 23235.008466/2019-13

SEI nº 0689861