



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
REITORIA

EDITAL N.º 24/2018/REI/IFTO, DE 4 DE MAIO DE 2018

RESULTADO PRELIMINAR

SELEÇÃO DE PROJETOS COOPERATIVOS DE PESQUISA APLICADA E DE INTERVENÇÃO TECNOLÓGICA DO PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA – PAP/INOVA

O REITOR EM SUBSTITUIÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS, nomeado pela Portaria n.º 746/2018/REI/IFTO, de 28 de junho de 2018, publicada no Diário Oficial da União de 2 de julho de 2018, seção 2, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o resultado preliminar referente ao processo para Seleção de Projetos Cooperativos de Pesquisa Aplicada e de Intervenção Tecnológica a ser executado por docentes do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins, por meio do Programa de Apoio à Pesquisa - PAP/INOVA -, aprovado pela Resolução n.º 16 do Conselho Superior, de 5 de março de 2012, a ser implementado no período de agosto de 2017 a maio de 2018, em conformidade com o disposto a seguir:

1. RESULTADO PRELIMINAR

LINHA 1

ID	Título da Proposta	Proponente / Campus	Mérito Científico	Pontuação Currículo Lattes	Resultado	Resultado
8743	Produção, caracterização e purificação do biogás produzido no Aterro Sanitário de Palmas, Tocantins	Marcelo Mendes / Palmas	52	60	112	Aprovada
8902	Validação de Modelo de Produção Hidropônica voltado para comunidade de baixa renda utilizando energia solar no município de Palmas -Tocantins	José Eustáquio Cangucu Leal / Palmas	51	59	110	Aprovada
8912	Construção de Modelos Matemáticos Utilizando Biomassas Residuais da Região do Matopiba para um Futuro Sustentável na	Michele Cristiane Diel Rambo / Palmas	52,5	55,5	108	Recomendada

	Agroindústria					
8961	Avaliação de diferentes materiais e inóculos incorporados na cama de aviário para geração de biogás na produção de composto orgânico	Eduardo Carvalho Dias / Dianópolis	44	60	104	Recomendada
8837	Aplicação de Óleos Essenciais, Candeia e Citronela, para a Proficuidade da Resistencia da Madeira de Seringueira a Cupins	Phillipe Farias Ferreira / Palmas	41	58	99	Recomendada
8840	Avaliação de híbridos de Brachiaria para o desenvolvimento sustentável no estado do Tocantins.	Esdras Henrique Silva / Colinas do Tocantins	37	43,5	80,5	Recomendada
8871	Redes Definidas por Software: Uma Abordagem Prática	Thiago Guimarães Tavares / Palmas	58	8	66	Recomendada

LINHA 2

Não houve inscritos

Milton Maciel Flores Junior

Reitor em substituição do Instituto Federal do Tocantins



Documento assinado eletronicamente por **Milton Maciel Flores Junior, Reitor Substituto**, em 03/07/2018, às 18:00, 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 **0401003** e o código CRC **6CF73E06**.



Avenida Joaquim Teotônio Segurado
 Quadra 202 sul, ACSU-SE 20, Conjunto 01, Lote 08 - Plano Diretor Sul
 CEP 77.020-450 Palmas - TO
 (63) 3229-2200

