



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

CHAMADA PÚBLICA Nº 5/2024/REI/IFTO, DE 27 DE MARÇO DE 2024

RESULTADO PARCIAL

CHAMADA PÚBLICA PARA PARTICIPAÇÃO DE TECNOLOGIAS INOVADORAS DO INSTITUTO FEDERAL DO TOCANTINS NA AGROTINS 2024

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS, reconduzido pelo Decreto Presidencial de 9 de maio de 2022, publicado no Diário Oficial da União de 10 de maio de 2022, seção 2, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o resultado parcial da Chamada Pública de servidores e estudantes para participação do Instituto Federal do Tocantins na Agrotins 2024 com exposição de tecnologias inovadoras, em conformidade com o disposto a seguir:

1. DO RESULTADO PARCIAL

Ordem	Título do Projeto	Responsável	Pontuação	Situação
1	Apissense	Hebert Lima Batista	9,3	Aprovado
2	Injetor modelo tubo de Venturi	Flavio Rooney Evangelista Barbosa	9,3	Aprovado
3	Máquina cortadora de Coco babaçu	Romualdo Fonseca dos Santos	8,9	Aprovado
4	Cigarros apreendidos que viram insumos agrícolas	Ezequiel Lopes do Carmo	8,2	Aprovado
5	Cerveja artesanal Osiris, a regional do Bico	Timóteo de Sousa Oliveira Lemes	8,0	Aprovado
6	Ovoscópio para agricultura familiar	José Ailton Rodrigues Soares	7,3	Aprovado
7	Uso do biofertilizante em substituição aos fertilizantes industriais na produção de hortaliças em sistema hidropônico	Dácio Alves Pereira Oliveira	7,3	Aprovado
8	Protótipo de alimentador de tanque de peixes automatizado	Jonierson de Araújo da Cruz	6,5	Aprovado
9	Cultivo aquapônico de microverdes no substrato de coco Babaçu	Leandro Boaventura	6,5	Aprovado
10	BIOBAN - Bio produto do pseudocaule da bananeira	Mauro Gomes dos Santos	6,0	Aprovado
11	Sistema de Irrigação Hortência	Pedro Vinícios Sena De Matos	5,5	Classificado

12	Mini-foguete de propelente sólido	Rodrigo Fonseca de Araújo	5,0	Classificado
13	Defumador caseiro artesanal de baixo custo	Geisel Silva de Moura	4,5	Classificado
14	Sistema alternativo de criação de galinha caipira no Bico do Papagaio- Modelo de utilidade (negócio)	Décio Dias dos Reis	4,5	Classificado
15	Artesanato de capim dourado da região das Serras Gerais do Tocantins	Mauricio de Oliveira Santos	4,5	Classificado
16	O povo Apinayé e a palha do babaçu	Paulo Hernandes Gonçalves da Silva	2,0	Classificado
17	Alça portátil pra transportar casacos	Maico Wellington Cabral	2,0	Classificado
-	Reutilização da água do sistema de climatização da Biblioteca e dos laboratórios de Física, Química e Biologia do IFTO – Campus Araguatins em produção de hortaliças.	Flavio Rooney Evangelista Barbosa	-	Não homologada, conforme o subitem 5.3 da Chamada.
-	Pureza pet, sistema de monitoramento da qualidade da água de animais domésticos	Jonierson de Araújo da Cruz	-	Não homologada, conforme o subitem 5.3 da Chamada.
-	Fire Escape	Jonierson de Araújo da Cruz	-	Não homologada, conforme o subitem 5.3 da Chamada.
-	Chocadeira de baixo custo no Bico do Papagaio	Timóteo de Sousa Oliveira Lemes	-	Não homologada, conforme o subitem 5.3 da Chamada.
-	Sistema alternativo de criação de galinha caipira no Bico do Papagaio.	Timóteo de Sousa Oliveira Lemes	-	Não homologada, conforme o subitem 5.3 da Chamada.
-	CetonaVital: um método não invasivo no monitoramento da diabetes.	Jonierson de Araújo da Cruz	-	Não homologada, conforme o subitem 5.3 da Chamada.
-	Doce de Leite e Queijo como Indicador Geográfico do Campus Araguatins	Timóteo de Sousa Oliveira Lemes	-	Não homologada, conforme o subitem 5.3 da Chamada.
-	Lacnort - Iorgute natural	Timóteo de Sousa Oliveira Lemes	-	Não homologada, conforme o subitem 5.3 da Chamada.
-	Produção alternativa de Cogumelos no Bico do Papagaio	Timóteo de Sousa Oliveira Lemes	-	Não homologada, conforme o subitem 5.3 da Chamada.
-	Papel Plantável a partir de Resíduos de papelaria do IFTO-Campus Araguaína	Jonierson de Araújo da Cruz	-	Não homologada, conforme o subitem 5.3 da Chamada.
-	Criação de Galinhas no sistema caipira como alternativa para a Bioeconomia do Bico do Papagaio	Timóteo de Sousa Oliveira Lemes	-	Não homologada, conforme o subitem 5.3 da Chamada.

1.1. Em caso de discordância do resultado parcial, o proponente deve apresentar recurso no dia **18/4/2024**, nos termos dos subitens 5.13, 5.14 e 5.15 da Chamada Pública:

5.13 Caso necessário, caberá ao interessado a interposição de recurso contra o resultado parcial da avaliação.

5.14 O recurso contra o resultado parcial da avaliação deverá ser interposto, via e-mail, a ser encaminhado para: diem@ifto.edu.br (Diretoria de Inovação e Empreendedorismo — DIEM), com cópia para: nit@ifto.edu.br (Núcleo de Inovação Tecnológica — NIT), utilizando a marcação [AGROTINS 2024] no assunto do e-mail, de acordo com os prazos estabelecidos no cronograma de atividades.

5.15 Caberá à comissão organizadora do Espaço de Inovação e Empreendedorismo analisar os pedidos de recurso contra o resultado parcial e, em seguida, publicar, via portal institucional, o resultado final da avaliação das inscrições, conforme o cronograma de atividades.

Palmas, 17 de abril de 2024.

ANTONIO DA LUZ JÚNIOR
Reitor do Instituto Federal do Tocantins



Documento assinado eletronicamente por **Antonio da Luz Júnior, Reitor**, em 18/04/2024, às 11:50, 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 **2353759** e o código CRC **43AE3DDF**.

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 23235.007371/2024-40

SEI nº 2353759