



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

**EDITAL Nº 8/2022/REI/IFTO, DE 17 DE FEVEREIRO DE 2022  
RESULTADO PARCIAL**

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

PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO IFTO - PIC/IFTO/CNPq  
- 2022/2023 - BOLSAS NAS MODALIDADES: PIBIC, PIBITI E PIBIC-EM

**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 do processo para seleção de propostas de Projetos de Pesquisa na modalidade Estruturação de Grupos de Pesquisa (EGP), a ser executado por docentes do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins (IFTO), por meio do Programa de Apoio à Pesquisa (PAP) e do Programa de Iniciação Científica (PIC), a ser implementado no período de junho de 2022 a junho de 2023, em conformidade com o disposto a seguir:

**1. RESULTADO PARCIAL**

<b>Coordenadora e Estudantes Bolsistas Femininas</b>						
<b>Título do Projeto</b>	<b>Coordenadora (Unidade)</b>	<b>Bolsa Estudante</b>	<b>Pontuação do Currículo</b>	<b>Pontuação da Avaliação</b>	<b>Pontuação Final</b>	<b>Resultado</b>
Perfil epidemiológico e distribuição geográfica da COVID-19 no Tocantins	Ana Flavia de Moraes Oliveira (Araguaína)	PIBIC-EM	6.98 (74.00)	3.16	4.31	Aprovado
Ecoepidemiologia das leishmanioses em Palmas, Tocantins	Tamara Dias Oliveira Machado (Palmas)	PIBIC e PIBIC-EM	0.00 (0.00)	4.04	2.83	Aprovado

<b>Ampla Concorrência</b>						
<b>Título do Projeto</b>	<b>Coordenador(a) (Unidade)</b>	<b>Bolsa Estudante</b>	<b>Pontuação do Currículo</b>	<b>Pontuação da Avaliação</b>	<b>Pontuação Final</b>	<b>Resultado</b>
Levantamento e monitoramento da mastofauna terrestre dos Parques Naturais Urbanos de Palmas/TO	Clauber Rosanova (Palmas)	PIBITI	10.00 (106.00)	3.93	5.75	Aprovado
Taxa de sementeira e método de plantio do híbrido Sabiá	Esdras Henrique da Silva (Colinas do Tocantins)	PIBIC e PIBIC-EM	7.55 (80.00)	3.97	5.04	Aprovado
Época de sementeira na produção e						

qualidade de sementes de soja em condições de várzea tropical - Safra 2022	Edmar Vinicius de Carvalho (Lagoa da Confusão)	PIBIC e PIBIC-EM	6.70 (71.00)	4.00	4.81	Aprovado
Produção de forragem hidropônica de milho utilizando fontes alternativas de fertilizantes oriundos da bovinocultura leiteira de Palmas-Tocantins	Edvaldo Vieira Pacheco Santana (Palmas)	PIBITI e PIBIC-EM	5.38 (57.00)	4.11	4.49	Aprovado
Caracterização da Macrofauna Edáfica nas Culturas da Banana e do Caju em Sistemas de Monocultivo na Estação Chuvosa e na Seca Utilizando Diferentes Estratégias de Amostragens em Pedro Afonso - TO	Francisco Maurício Alves Francelino (Pedro Afonso)	PIBIC e PIBIC-EM	2.17 (23.00)	4.00	3.45	Aprovado
Diagnóstico de Áreas Degradadas com Uso de Aeronave Remotamente Pilotada no Município de Dianópolis-TO	Jose Alberto Ferreira Cardoso (Dianópolis)	-	1.60 (17.00)	4.15	3.39	Classificado
Caraterização Morfológica de Cercopora e Identificação de Fontes de Resistência à Cercosporiose do Caupi	Aline da Silva Santos (Pedro Afonso)	-	2.08 (22.00)	3.65	3.18	Classificado
Óleo de Pequi (Caryocar Brasiliense, Camb) na Alimentação de Juvenis de Surubim (pseudoplatystoma Spp)	Alysson Soares da Rocha (Palmas)	-	3.49 (37.00)	3.04	3.18	Classificado
Produção de leite de cabras no Cerrado	Demis Carlos Ribeiro Menezes (Paraíso do Tocantins)	-	2.08 (22.00)	3.40	3.00	Classificado

1.1. Em caso de discordância do resultado parcial, o proponente deve apresentar recurso entre os dias 26/5/22 e 27/5/22, nos termos do item 11.4 do edital acima referenciado:

Os recursos contra o resultado da pré-seleção ou do resultado parcial deverão ser interpostos pelo SUAP, de acordo com os prazos estabelecidos no Quadro 1: Cronograma do processo de seleção, no menu "Pesquisa"→ "Projetos"→ "Meus projetos", acesse o projeto e clique em "Interpor Recurso".

Palmas, 25 de maio de 2022.

ANTONIO DA LUZ JÚNIOR  
Reitor do Instituto Federal do Tocantins



Documento assinado eletronicamente por **Antonio da Luz Júnior, Reitor**, em 26/05/2022, às 12:29, 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.iftto.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.iftto.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1641214** e o código CRC **BBB1A5B6**.

---

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.iftto.edu.br — reitoria@iftto.edu.br

---

**Referência:** Processo nº  
23235.017550/2021-42

SEI nº 1641214