



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

**EDITAL Nº 9/2022/REI/IFTO, DE 17 DE FEVEREIRO DE 2022
RESULTADO PARCIAL**

APOIO A PROJETOS DE PESQUISA APLICADA EM ARRANJOS PRODUTIVOS
LOCAIS DO PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA - PAP/APL

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 Projetos de Pesquisa Aplicada em Arranjos Produtivos Locais, a serem executados por servidores 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 ser implementado no período de junho de 2022 a abril de 2023, em conformidade com o disposto a seguir:

1. RESULTADO PARCIAL

Vagas por unidade					
Título Do Projeto	Coordenador(a)	Pontuação do Currículo	Pontuação da Avaliação	Pontuação Final	Resultado
Campus Araguatins					
O coco babaçu na microrregião do Bico do Papagaio no estado do Tocantins: perspectivas do indígena, das quebradeiras de coco e da indústria regional	Paulo Hernandes Gonçalves da Silva	10.00 (135.00)	2.75	3.48	Aprovado
Campus Colinas Do Tocantins					
Práticas Artesanais, artefatos culturais e seus regimes de valor na região de Colinas do Tocantins	Adimilson Renato da Silva	4.63 (38.00)	3.38	3.51	Aprovado
Avaliação do sistema radiculares de	Esdras Henrique da Silva	10.00 (135.00)	2.19	2.97	Classificado

cultivares de Urochloa	da Silva	(82.00)			
Campus Dianópolis					
Avaliação do Impacto Ambiental Através de Sensoriamento Remoto no Córrego Getúlio, Dianópolis-TO	Otacílio Silveira Junior	10.00 (130.00)	2.13	2.92	Aprovado
Campus Palmas					
Caracterização do Perfil dos Consumidores de Carne Ovina no Município de Palmas - TO, Brasil	Otávio Cabral Neto	8.89 (96.00)	3.47	4.01	Aprovado
Influência da Taxa de Arraçamento na Produtividade do Tambaqui e das Hortaliças Hidropônicas	Antonio Carlos Silveira Gonçalves	6.57 (71.00)	3.35	3.67	Classificado
O Arranjo Produtivo Local (APL) da produção de tourinhos de elite de raças zebuínas leiteiras no estado do Tocantins	Clauber Rosanova	10.00 (108.00)	2.44	3.20	Classificado
Beneficiamento de Argamassas de Assentamento com Cinzas de Carvão Vegetal, Visando a Sustentabilidade Ambiental.	Claudia da Silva Aguiar Rezende	10.00 (108.00)	2.16	2.94	Classificado
A diversidade gastronômica do Tocantins: representação e identidade cultural	Geruza Aline Erig	5.93 (64.00)	2.41	2.76	Classificado
Pensando o Bom Viver através do Desenvolvimento Local	Carlos Eduardo Panosso	4.26 (46.00)	1.66	1.92	Eliminado item 9.7
Campus Paraíso Do Tocantins					
Elaboração de aplicativo como ferramenta de apoio a cadeia produtiva láctea: fabricação do queijo Minas Frescal	Fernando Moraes Rodrigues	10.00 (190.00)	3.35	4.02	Aprovado
Arborização Urbana: Inventário das					

Inventário das vias centrais da cidade de Paraíso do Tocantins	Paula Juca de Sousa	6.63 (126.00)	2.63	3.03	Classificado
Inseminação Artificial em Cabras Por Via Transcervical Utilizando Sêmen Congelado	Demis Carlos Ribeiro Menezes	1.37 (26.00)	2.41	2.31	Classificado
Campus Avançado Pedro Afonso					
Avaliação do comportamento de cultivares selecionadas de Feijão- caupi (Vigna unguiculata L.), em monocultivo e em sistemas de consórcio com o milho (Zea mays L.) e a mandioca (Manihot sculenta Crantz) em Pedro Afonso - TO.	Francisco Mauricio Alves Francelino	10.00 (32.00)	1.88	2.69	Aprovado
Campus Porto Nacional					
Criando Minha Primeira Pagina Web - Porto Nacional - 2022	Renato de Oliveira Bastos	0.00 (0.00)	1.44	1.30	Eliminado item 9.7

Ampla concorrência					
Título do Projeto	Coordenador(a) (Unidade)	Pontuação do Currículo	Pontuação da Avaliação	Pontuação Final	Resultado
Influência da Taxa De Arraçoamento na Produtividade do Tambaqui e das Hortaliças Hidropônicas	Antonio Carlos Silveira Gonçalves (Palmas)	3.74 (71.00)	3.35	3.39	Aprovado
Arborização Urbana: Inventário das vias centrais da cidade de Paraíso do Tocantins	Paula Juca de Sousa (Paraíso do Tocantins)	6.63 (126.00)	2.63	3.03	Aprovado
O Arranjo Produtivo Local (APL) da produção de tourinhos de elite de raças zebuínas leiteiras no estado do Tocantins	Clauber Rosanova (Palmas)	5.68 (108.00)	2.44	2.76	Aprovado
Beneficiamento de Argamassas de					

Assentamento com Cinzas de Carvão Vegetal, Visando a Sustentabilidade Ambiental.	Claudia da Silva Aguiar Rezende (Palmas)	5.68 (108.00)	2.16	2.51	Aprovado
A diversidade gastronômica do Tocantins: representação e identidade cultural	Geruza Aline Erig (Palmas)	3.37 (64.00)	2.41	2.51	Aprovado
Avaliação do sistema radiculares de cultivares de Urochloa	Esdras Henrique da Silva (Colinas do Tocantins)	4.32 (82.00)	2.19	2.40	Classificado
Inseminação Artificial em Cabras Por Via Transcervical Utilizando Sêmen Congelado	Demis Carlos Ribeiro Menezes (Paraíso do Tocantins)	1.37 (26.00)	2.41	2.31	Classificado
Pensando o Bom Viver através do Desenvolvimento Local	Carlos Eduardo Panosso (Palmas)	2.42 (46.00)	1.66	1.74	Eliminado item 9.7
Criando Minha Primeira Pagina Web - Porto Nacional - 2022	Renato de Oliveira Bastos (Palmas)	0.00 (0.00)	1.44	1.30	Eliminado item 9.7

1.1. Em caso de discordância do resultado parcial, o proponente deve apresentar recurso entre os dias 26/5/2022 e 27/5/2022, nos termos do item 11.4 do edital acima referenciado:

Os recursos contra o resultado da pré-seleção ou 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 25/05/2022, às 18:59, 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 **1641099** e o código CRC **FF592DD2**.

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
23235.017553/2021-86

SEI nº 1641099