



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

EDITAL Nº 29/2024/REI/IFTO, DE 11 DE ABRIL DE 2024

RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DE PROJETOS DE ENSINO A SEREM CONTEMPLADOS COM APOIO FINANCEIRO INSTITUCIONAL

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 final da seleção de projetos de ensino, no âmbito do Instituto Federal do Tocantins, a serem contemplados com apoio financeiro institucional, executáveis no ano letivo de 2024, conforme segue:

1. RESULTADO FINAL

PROJETOS APROVADOS POR UNIDADE					
Nº	Unidade	Proposta	Proponente	Média Final	Situação
1	Araguaína	Arena do Saber - Xadrez para a permanência e êxito estudantil	Iury Gomes de Oliveira	91,5	Aprovado
2	Araguatins	Frutos da minha terra em Libras	Lucinalva Ferreira	90,5	Aprovado
3	Colinas do Tocantins	Conhecendo os microorganismos que fazem o controle biológico de pragas e doenças	Esdras Henrique da Silva	73	Aprovado
4	Dianópolis	Oficina de jogos de tabuleiro e ensino de História: conectando saberes históricos através da ludicidade e gamificação	Pedro Botelho Rocha	78	Aprovado
5	Formoso do Araguaia	Projeto Semente: Cultivando o Empreendedorismo no Cerrado	Ismael de Oliveira Pinto	85,5	Aprovado
6	Gurupi	Construção e Lançamento de Foguetes: Integrando Teoria e Prática no Ensino de Física	Ageu Pereira de Almeida	81,5	Aprovado
7	Lagoa da Confusão	Da Teoria à Prática Sustentável: Escrita Científica e Superação de Dormência de Espécies do Cerrado	João Paulo de Oliveira Santos	93	Aprovado
8	Palmas	Teoria e Prática do Sepak Takraw no IFTO/Campus Palmas	Junisley Mundim de Oliveira	85	Aprovado
9	Paraíso do Tocantins	Práticas e metodologias inovadoras no Ensino de	Gustavo Castanheira	83	Aprovado

		História	Borges de Oliveira		
10	Pedro Afonso	Ensinando a "Sequestrar" Carbono no <i>Campus</i> Avançado Pedro Afonso: aplicando a teoria na prática	Mírian Peixoto Soares da Silva	91	Aprovado
11	Porto Nacional	Trilhando a História: Preparação para a Olimpíada Brasileira de História	Jorge Luis de Medeiros Bezerra	81	Aprovado
PROJETOS APROVADOS QUE ATENDAM CURSOS DE LICENCIATURA					
Nº	Unidade	Proposta	Proponente	Média Final	Situação
1	Dianópolis	Competições de robótica para aumento de interesse no estudo de computação	Lucas Arruda Ramalho	80	Aprovado
2	Dianópolis	Uso da Meliponicultura como Modelo Didático para Educação Ambiental	Vanessa Carolina de Sena Correia	73	Aprovado
PROJETOS APROVADOS POR AMPLA CONCORRÊNCIA					
Nº	Unidade	Proposta	Proponente	Média Final	Situação
1	Lagoa da Confusão	Estratégias Multidisciplinares para o Ensino em Solos	Gelza Carliane Marques Teixeira	90	Aprovado
2	Lagoa da Confusão	Mudas pré-brotadas de cana-de-açúcar na alimentação bovina: inovação pedagógica e desenvolvimento regional	Rafael dos Santos Silva	90	Aprovado
3	Lagoa da Confusão	Avaliando a Eficiência Nutricional dos Clones de Eucalipto por meio de Metodologias Ativas de Ensino-Aprendizagem: Discussão e Experimentação	Aline dos Anjos Souza	88	Aprovado
4	Araguatins	Versão 2024.1: Disserta Enem (Foco no 1000)	Paulo Hernandes Gonçalves da Silva	85	Aprovado
5	Formoso do Araguaia	Handebol é futebol com as mãos?	Marcos Junio Graciano de Souza	85	Aprovado
6	Formoso do Araguaia	Saúde da Mulher	Adriano Ribeiro da Silva	84	Aprovado
7	Araguaína	Inventor Maker: Criando Aplicativos e Projetos de Automação com Arduino	Jonierson de Araújo da Cruz	81	Aprovado
8	Gurupi	Curso de capacitação em Revit para os estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil do Instituto Federal do Tocantins – <i>Campus</i> Gurupi	Clerson Dalvani Reis	81	Aprovado
9	Pedro Afonso	IF-BJJ Escola de campeões - Continuamos fortes – IFTO	Thalles william	80	Aprovado

		Campus avançado Pedro Afonso	Asevedo Calação		
PROJETOS CLASSIFICADOS					
Nº	Unidade	Proposta	Proponente	Média Final	Situação
1	Pedro Afonso	PAF Sports	Bibiano Madrid da Silva	77	Classificado
2	Lagoa da Confusão	Práticas no software R - Análises Estatísticas para o Agro	Edmar Vinícius de Carvalho	73,5	Classificado
3	Porto Nacional	Basquete para todos – IFTO Porto Nacional	Renato de Oliveira Bastos	73,5	Classificado
4	Lagoa da Confusão	Futsal feminino do IFTO: Superando Barreiras de Gênero no Agronegócio	Kamila Ribeiro Sardinha	70,5	Classificado
5	Formoso do Araguaia	Tênis de mesa não é ping-pong e vice-versa	Agnes Acunção Barreto	69	Classificado
6	Paraíso do Tocantins	Crimes e Golpes Virtuais - Como se prevenir?	Leandro Teófilo Pinto dos Reis	66,5	Classificado
7	Araguatins	Jovens Financeiramente Conscientes: Capacitando Alunos do Ensino Médio Para um Futuro Financeiramente Sustentável	Judson Franciel Barros Silva	66,5	Classificado
8	Gurupi	Conhecendo a Impro 2	Brenno Jadvas Soares Ferreira	62	Classificado

ANTONIO DA LUZ JÚNIOR
Reitor do Instituto Federal do Tocantins



Documento assinado eletronicamente por **Antonio da Luz Júnior, Reitor**, em 11/04/2024, às 18:03, 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 **2347163** e o código CRC **23D22023**.

Avenida Joaquim Teotônio Segurado, Quadra 202 Sul, ACSU-SE 20, Conjunto 1, Lote 8 - Plano Diretor Sul — CEP 77020-450 Palmas/TO — 6332292200

