



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

**EDITAL Nº 40/2022/REI/IFTO, DE 11 DE ABRIL DE 2023**  
**RESULTADO PRELIMINAR**

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 preliminar 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 2023, conforme segue:

**1. DO RESULTADO PRELIMINAR DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DE ENSINO**

Nome do Projeto	Proponente	Unidade	Situação Final
Vôlei Club IFTO	Bíbiano Madrid da Silva	Araguaína	Aprovado
Controlando Dispositivos com Arduino	Jonierson de Araújo da Cruz	Araguaína	Não aprovado
Do aprendizado a Oportunidade em Programação	Iury Gomes de Oliveira	Araguaína	Não aprovado
Empreendedorismo Juvenil: um projeto de vida, ano 2	Lucinalva Ferreira	Araguatins	Aprovado
PROJETO ANÁLISE E PRODUÇÃO DO TEXTO ARGUMENTATIVO	Eliene Rodrigues Sousa	Araguatins	Não aprovado
Montagem e Manutenção de Computadores	Adeilson Marques da Silva Cardoso	Araguatins	Não aprovado
Taxidermia para produção de material didático	Maria Josinete Araujo Costa	Araguatins	Não aprovado
Memórias e cenas da cultura brasileira: viva o São João no IF Araguaatins	Cássia Maria de Sousa Pereira	Araguatins	Não aprovado
BIOLOGIA E IDENTIFICAÇÃO DE SERPENTES APLICADAS AO ENSINO MÉDIO: o uso de cartilha ilustrativa como ferramenta de apoio pedagógico com base na diversidade da região do Bico do Papagaio- Tocantins	Lunalva Aurélio Pedroso Sallet	Araguatins	Não aprovado
Tópicos sobre atualidades para o vestibular	Narayana Anunciato Alves	Araguatins	Não aprovado
Modelos ligados a experimentos práticos de laboratório para aplicação de estudo em clube de ciências	Luiz Raimundo Campos da Silva e Cunha Jr	Araguatins	Não aprovado
Laboratório - Guarabots	Lucas Arruda Ramalho	Dianópolis	Aprovado

Matemática Básica	Delfim Dias Bonfim	Dianópolis	Não aprovado
Artes Marciais: um golpe de cidadania	Marcos Junio Graciano de Souza	Formoso do Araguaia	Aprovado
Do ping-pong para o tênis de Mesa	Pedro Henrique Almeida Tavares	Formoso do Araguaia	Aprovado
Feira de Ciências - Campus Gurupi	Ageu Pereira de Almeida	Gurupi	Aprovado
Desenvolvimento de jogos didáticos e o uso da experimentação como ferramentas auxiliares e complementares no ensino de química orgânica.	Fabyana Aparecida Soares	Gurupi	Aprovado
IF Acessível: Acompanhamento de estudantes e produção de tecnologias assistivas de baixo custo	Suelene Soares Carvalho de Albuquerque	Gurupi	Não aprovado
Construções Lúdicas: O espaço do Sucatario enquanto suporte pedagógico.	André Luiz Moura Siqueira	Gurupi	Não aprovado
PRÁTICAS DE GERMINAÇÃO E VIGOR DE SEMENTES DE SOJA	Edmar Vinicius de Carvalho	Lagoa da Confusão	Aprovado
Futsal feminino	Kamila Ribeiro	Lagoa da Confusão	Não aprovado
Grupo de Estudos de Matemática (GEM/OBMEP)	Antônia Lília Soares Pereira	Palmas	Aprovado
Implantação da unidade experimental de meliponicultura como prática acadêmica de Agrárias	Antônio Carlos Silveira Gonçalves	Palmas	Aprovado
Jogos e brincadeiras: Uma Contribuição para a Integração Multidisciplinar	Wellington Mota de Sousa	Palmas	Aprovado
O ensino de física através da interdisciplinaridade na competição de foguetes e barcos de garrafa pet	Humberto José Gama da Silva	Palmas	Aprovado
Life: um espaço de produção de práticas pedagógicas interdisciplinares e sustentáveis em reconstrução.	Denise Lima de Oliveira	Palmas	Aprovado
Desenvolvimento de kit didático de Sistema de Controle de Sinalização Semafórica	Rodrigo Araujo Fortes	Palmas	Não aprovado
Life: um espaço para formação de professores e desenvolvimento da escrita em língua materna.	Mirelle da Silva Freitas	Palmas	Não aprovado
ABC do Violão	Luiz Gustavo Ramos de Arruda	Palmas	Não aprovado
Objetos de Aprendizagem: conhecer e produzir materiais didáticos para percursos formativos interativos	Isis Prado Meirelles de Castro	Palmas	Não aprovado
Estêncil na Escola	Pablo Marquinho Pessoa Pinheiro	Palmas	Não aprovado
Polpa de peixe como forma de agregação de valor em produtos comerciais e utilização de subprodutos do processamento de pescado	OTAVIO CABRAL NETO	Palmas	Não aprovado
Desenvolvendo Múltiplas Habilidades	Paula Jucá de Sousa	Paraíso do Tocantins	Aprovado
Time Olímpico: 15ª Olimpíada Nacional em História do Brasil	Gustavo Castanheira Borges de Oliveira	Paraíso do Tocantins	Não aprovado
Recursos audiovisuais para divulgação científica	Fernando Morais Rodrigues	Paraíso do Tocantins	Não aprovado

IF-BJJ Escola de campeões - IFTO <i>Campus</i> Avançado Pedro Afonso	Thalles William Asevedo Calaço	Pedro Afonso	Aprovado
Propagação de espécies florestais: aplicando a teoria na prática	Mírian Peixoto Soares da Silva	Pedro Afonso	Não aprovado
Diagnose de doenças de plantas através da produção de Museu Fitopatológico	Aline da Silva Santos	Pedro Afonso	Não aprovado
Ensino de lógica de programação aplicada à robótica	Dêmis Carlos Fonseca Gomes	Porto Nacional	Aprovado
Iniciação esportiva ao basquetebol	Edymar Patryk Madureira	Porto Nacional	Aprovado
Projeto Conecta Ensino	Wanessa de Sousa	Reitoria	Aprovado

Palmas, 4 de maio de 2023.

ANTONIO DA LUZ JÚNIOR  
Reitor do Instituto Federal do Tocantins



Documento assinado eletronicamente por **Antonio da Luz Júnior, Reitor**, em 04/05/2023, às 20:58, 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](http://sei.ifto.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1980307** e o código CRC **A5BD8917**.

Avenida Joaquim Teotônio Segurado, Quadra 202 Sul, ACSU-SE 20, Conjunto 1, Lote 8 - Plano Diretor Sul — CEP 77020-450 Palmas/TO — 6332292200  
portal.ifto.edu.br — reitoria@ifto.edu.br

Referência: Processo nº 23235.001850/2023-71

SEI nº 1980307