



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

**EDITAL Nº 58/2022/REI/IFTO, DE 8 DE AGOSTO DE 2022**  
**PUBLICAÇÃO DA PRÉ-SELEÇÃO DAS PROPOSTAS DE PROJETOS DE ENSINO**

SELEÇÃO DE PROJETOS DE ENSINO NO ÂMBITO DO INSTITUTO FEDERAL DO TOCANTINS 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 a pública a publicação da pré-seleção das propostas referente ao edital de seleção de projetos de ensino no âmbito do Instituto Federal do Tocantins, a serem contemplados com apoio financeiro institucional, executáveis no ano letivo de 2022, conforme segue:

**1. PRÉ-SELEÇÃO DE PROPOSTAS DE PROJETOS DE ENSINO**

Item	Título do Projeto	Unidade	Proponente	Status
1	Nematologia na prática	Colinas do Tocantins	Esdras Henrique da Silva	Homologado
2	IF-BJJ Escola de campeões	Pedro Afonso	Thalles William Asevedo Calaço	Homologado
3	Grupo de Estudos de Matemática	Palmas	Antônia Lília Soares Pereira	Homologado
4	Kahoot, ferramenta de Apoio Dentro do Ensino Médio	Palmas	Weimar Silva Castilho	Homologado
5	Desenhando a Geometria	Palmas	Jaime do Espírito Santo Vieira Júnior	Homologado
6	Quintais Produtivos e sua viabilidade econômica	Gurupi	Antonio Carlos Gomes Rêgo	Homologado
7	Método 300 para a Inclusão	Palmas	Jobherlane Farias Costa	Homologado
8	Utilização de materiais de baixo custo e de fácil acesso no processo de ensino e de aprendizagem de Física em turmas do EMI, do IFTO campus Palmas	Palmas	Humberto José Gama da Silva	Homologado
9	Geringonças em Ação	Araguaína	Jonierson de Araújo da Cruz	Homologado
10	Práticas de Propagação de Fruteiras	Lagoa da Confusão	Cibelle Christine	Homologado

			Brito Ferreira	
11	TecLibras: A utilização de realidade aumenta (RA) no ensino básico de libras para acadêmicos do IFTO- Araguatins – TO	Araguatins	Rogério Pereira de Sousa	Homologado
12	Inspiração Maker	Araguaína	Walmir Jacinto de Sousa	Homologado
13	Projeto ENEM - trilhando novos caminhos	Palmas	Débora Maria dos Santos Castro Silva	Homologado
14	Modelo computacional simples para estimar a radiação solar fotossinteticamente ativa. Construção de uma ferramenta de ensino.	Colinas do Tocantins	Hallan Souza de Jesus	Homologado
15	Produção de derivados de leite	Pedro Afonso	Darley Oliveira Cutrim	Homologado
16	Metabotic: Material didático de botânica com automação	Paraíso do Tocantins	Ivo Sócrates Moraes de Oliveira	Homologado
17	Montagem e Manutenção de Computadores	Araguatins	Adeilson Marques da Silva Cardoso	Homologado
18	Metodologia Matemática através de jogos de lógica	Porto Nacional	Shirley Alves Viana Vanderlei	Homologado
19	IF Acessível: Acompanhamento de estudantes e produção de materiais didáticos acessíveis e tecnologia assistiva de baixo custo	Gurupi	Suelene Soares Carvalho de Albuquerque	Homologado
20	Ensino do Futsal: da iniciação à competição	Araguatins	Alexandre Aparecido de Almeida	Homologado
21	Aprendizado através de jogos: Língua Portuguesa no Ensino Médio	Paraíso do Tocantins	Graziani França Claudino de Anicézio	Homologado
22	Matemática para Vestibulares e Enem.	Araguaína	Make Bruno Silva Benigno	Homologado
23	Projeto Ensino Xadrez	Palmas	Elias Vidal Bezerra Junior	Não homologado (Não atende ao item 5.2.2 e item 7.2.1)
24	English for beginners	Porto Nacional	Voninio Brito Castro	Não homologado (Item 7.1, II)
25	Uso de simulações no ensino de Física: uma abordagem ausubeliana no primeiro ano do Ensino Médio do IFTO	Palmas	Humberto José Gama da Silva	Não homologado (Item 8.1.6)
26	Levantamento da condição de saúde bucal dos alunos que recebem auxílio do Programa Nacional de Assistência Estudantil no IFTO	Palmas	Sara Rodrigues Renovato	Não-homologada (Não atende ao item 5.2.2 e item 7.2.1)
27	Práticas de Montagem e Manutenção de Computadores	Formoso do Araguaia	Virginia de Sousa Venega	Não-homologada (Não atende

				ao item 5.2.2 e item 7.2.1)
28	Debate, participação e cidadania	Porto Nacional	Ordália Dias da Silva Guilherme	Não homologado (Item 7.1, II)
29	Polpa de peixe como forma de agregação de valor em produtos comerciais e utilização de subprodutos do processamento de pescado	Palmas	Otávio Cabral Neto	Não-homologada (Não atende ao item 5.2.2 e item 7.2.1)
30	Conhecer para Intervir: um estudo de caso das licenciaturas do Campus Paraíso do Tocantins do IFTO	Paraíso do Tocantins	Thelma Valentina de Oliveira Fredrych	Não homologado (Item 6.1, III e Item 7.1, II)
31	O que o Futsal tem a me ensinar?	Formoso do Araguaia	Marcos Júnio Graciano de Sousa	Não-homologada (Não atende ao item 5.2.2 e item 7.2.1)
32	Produção de Material Didático Pedagógico	Palmas	Alysson Soares da Rocha	Não-homologada (Não atende ao item 5.2.2 e item 7.2.1)
33	Não fique em xeque!	Formoso do Araguaia	Daniel dos Santos Simon de Carvalho	Não-homologada (Não atende ao item 5.2.2 e item 7.2.1)
34	SucatOteca	Gurupi	André Luiz Moura Siqueira	Não homologado (Item 6.1, III e Item 7.1, II)

Palmas, 24 de agosto de 2022.

ANTONIO DA LUZ JÚNIOR  
Reitor do Instituto Federal do Tocantins



Documento assinado eletronicamente por **Antonio da Luz Júnior, Reitor**, em 25/08/2022, às 08:56, 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 **1734808** e o código CRC **28B39625**.

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 23235.014136/2022-62

SEI nº 1734808