



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

EDITAL Nº 82/2020/REI/IFTO, DE 20 DE NOVEMBRO DE 2020
PUBLICAÇÃO DAS INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

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, nomeado pelo Decreto Presidencial de 3 de abril de 2018, publicado no Diário Oficial da União de 4 de abril de 2018, seção 2, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna a pública a divulgação das inscrições homologadas do 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 2021, conforme segue:

1. Inscrições homologadas:

Item	Título do Projeto	Unidade	Proponente	Situação	Observação
3	Experimentação de Física com Robótica	Gurupi	Ageu Pereira de Almeida	Homologada	
6	Projeto de Ensino: Sessão EnCine	Formoso do Araguaia	Carla Elisa Alves Bastos	Homologada	
1	Chá com Poesia – o texto poético como contribuição com a formação leitora e humana dos alunos do ensino médio do <i>Campus</i> Dianópolis – IFTO	Dianópolis	Michele Pereira Vilas Novas	Homologada	
4	Laboratório de microrganismos: praticando e aprendendo	Colinas do Tocantins	Esdras Henrique da Silva	Homologada	
2	I Feira Científica do <i>Campus</i> Avançado Formoso do Araguaia	Formoso do Araguaia	Thiago Sampaio Castro	Homologada	
10	Guia prático em audiovisual para incrustação de insetos para coleções didáticas	Palmas	Pablo Marquinho Pessoa Pinheiro	Homologada	
8	Metodologia de Pesquisa em Ciência da Computação e Áreas Afins	Palmas	Edwardes Amaro Galhardo	Homologada	Recurso deferido
5	LabScience: Laboratório Virtual para o ensino de Ciência de Dados	Araguaína	Iury Gomes de Oliveira	Homologada	Recurso deferido

9	COMUNICAÇÕES A PARTIR DA LIBRAS E BRAILLE: Aprendizagem e construções de materiais alternativos com estudantes do Campus Araguatins do IFTO	Araguatins	Lucinalva Ferreira	Homologada	Recurso deferido
7	Robótica interdisciplinar: uma realidade com Arduino e Scratch	Gurupi	Rosângela Martins de Oliveira	Homologada	Recurso deferido

Palmas, 9 de dezembro de 2020.

ANTONIO DA LUZ JÚNIOR
Reitor do Instituto Federal do Tocantins



Documento assinado eletronicamente por **Antonio da Luz Júnior, Reitor**, em 09/12/2020, às 20:19, 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 **1164462** e o código CRC **5FA45F54**.

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 23235.020733/2020-64

SEI nº 1164462