



Ministério da Educação
Instituto Federal do Espírito Santo
Reitoria

CHAMADA INTERNA PROEX/DIREC - IFES Nº 05/2021.

RESULTADO FINAL DA ETAPA 1

A Pró-Reitoria de Extensão do Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Espírito Santo – Ifes, por meio da Diretoria de Relações Empresariais e Extensão Comunitária - Direc torna público, após a análise dos recursos, o **resultado final** da Etapa 1: Análise documental do **Edital de Chamada Interna 05/2021** para a seleção de projetos de iniciação tecnológica do Ifes que serão submetidos em proposta institucional ao **Edital de chamamento público 01/2021 - Apoio à iniciação tecnológica com foco no ensino de programação aplicada** (EDITAL NACIONAL).

1. RESULTADO FINAL DA ETAPA 1 - ANÁLISE DOCUMENTAL: PROPOSTAS HABILITADAS PARA A ETAPA 2

Inscrição	Nome do projeto	Campus	Proponente
1016	Iniciação tecnológica em Computação por Laboratórios Virtuais.	Guarapari	Walber Antonio Ramos Beltrame
1079	Ifes-Campus Serra nas escolas: democratizando o conhecimento em programação e Robótica	Serra	Richard Junior Manuel Godinez Tello
1080	Pro-Futuro: Projeto para formação de futuros programadores.	Colatina	Renan Osório Rios
1082	Programar para avançar - Letramento em programação e robótica para alunos da rede pública.	Barra de São Francisco	Heyder Vagner Ramos
1084	Robomaker: aprendendo a programar brincando.	Centro-Serrano	Adilson Oliveira Cruz
1085	A Escola de Inovação de Vitória - ES: Robótica, Fabricação Digital e Metodologias Ativas	Cefor	Márcia Gonçalves de Oliveira



Ministério da Educação
Instituto Federal do Espírito Santo
Reitoria

2. RESULTADO FINAL DA ETAPA 1 - ANÁLISE DOCUMENTAL: PROPOSTAS DESABILITADAS PARA A ETAPA 2

Inscrição	Nome do projeto	Campus	Proponente	Análise do recurso
1083	Utilização do ensino Maker no aprendizado de programação aplicada: Robótica e Internet das Coisas.	Cachoeiro de Itapemirim	Leonardo Dalvi Pio	Recurso indeferido, pois o termo de intenções de parceiros externos não abrange todos os aspectos necessários para a anuência do Diretor Geral. Por isso era necessário o envio do anexo II, conforme exigido no item 7.2.2.
1078	Ensino de Programação nas Escolas com Scratch e Arduino	Linhares	Luiz Soneghet Nascimento	Recurso indeferido, pois é responsabilidade do proponente a conferência dos documentos obrigatórios antes da submissão.

Vitória, 20 de maio de 2021.



Emitido em 20/05/2021

PUBLICAÇÃO Nº 5/2021 - REI-DREC (11.02.37.14.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 20/05/2021 16:59)
ELIZANGELA CAMPOS DA ROSA BROETTO
DIRETOR - TITULAR
REI-DREC (11.02.37.14.04)
Matrícula: 1671056

(Assinado digitalmente em 20/05/2021 17:40)
RENATO TANNURE ROTTA DE ALMEIDA
PRO-REITOR(A) - TITULAR
REI-PROEX (11.02.37.14)
Matrícula: 1369603

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **5**, ano: **2021**, tipo: **PUBLICAÇÃO**, data de emissão: **20/05/2021** e o código de verificação: **8ccd43996e**