

Veículo: Portal Maratimba

Data: 23/03/2021

Link:

<https://portalmaratimba.com.br/evento-on-line-lanca-chamada-publica-para-projetos-de-iniciacao-cientifica-da-rede-federal/>

Início > Notícias > Educação

Evento on-line lança chamada pública para projetos de iniciação científica da Rede Federal

Por: **Editor** 23/03/2021

Update: 23/03/2021

O lançamento será na segunda-feira (29), às 15 horas, com transmissão pelo canal do Ifes no YouTube.



O Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes) realiza evento on-line para lançamento da chamada pública para apoio a projetos de iniciação tecnológica com foco em ensino de programação. O lançamento será na segunda-feira (29), às 15 horas, com [transmissão pelo canal do Ifes no YouTube](#).

A abertura do evento contará com a participação do secretário de Educação Profissional e Tecnológica, Wandemberg Venceslau Rosendo Dos Santos; da presidente do Conselho Nacional das Instituições da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica (Conif), Sônia Regina de Souza Fernandes; e do reitor do Ifes, Jadir José Pela.

A programação conta ainda com a apresentação dos resultados da Chamada de Inovação Tecnológica 2020, por Fabio de Medeiros Souza, da Diretoria de Articulação e Fortalecimento da Educação Profissional e Tecnológica (DAF). O pró-reitor de Extensão do Ifes, Renato Tannure Rotta de Almeida; e o coordenador técnico dos editais de Iniciação Tecnológica do Ifes, Geovani Alípio Nascimento Silva, apresentarão as informações sobre a Chamada Pública Ifes nº 01/2021. Saiba mais sobre a chamada.

[IFES – Instituto Federal do Espírito Santo](#)



CONFIRA TAMBÉM



Chamada pública vai selecionar projetos de iniciação tecnológica na Rede Federal
EDUCAÇÃO



Editora do Ifes lança 13 novas obras
EDUCAÇÃO



Servidoras do Ifes organizam coletânea com artigos de bibliotecários da Rede Federal
EDUCAÇÃO



Ifes recebe inscrições para seleção de professores substitutos
EDUCAÇÃO



Chamada interna seleciona projetos para edital SOS Equipamentos 2021
EDUCAÇÃO