



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO

Tipo de Documento: PORTARIA

Nº do documento no sistema: Nº 1469 / 2022 - GR

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Rio de Janeiro, 23 de Agosto de 2022.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO - IFRJ

PORTARIA DE PESSOAL/IFRJ Nº 1365, DE 23 DE AGOSTO DE 2022

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO, nomeado nos termos do Decreto Presidencial de 25 de maio de 2022, no uso de suas atribuições legais e regimentais, e tendo em vista a solicitação encaminhada pelo Processo Eletrônico nº 23831.000198/2022-33, resolve:

Art. 1º Designar os servidores, conforme abaixo, para comporem no campus São João de Meriti para estudo de viabilidade para implementação do curso técnico integrado em Eletrotécnica do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - IFRJ:

- I. Alexandre da Silva Barcellos - Matrícula SIAPE: 2413058;
- II. Daniel Fernandes da Cunha Veras - Matrícula SIAPE: 2412901;
- III. Alan Tavares Miranda - Matrícula SIAPE: 2415175;
- IV. Jair Augusto Gomes de Sant Ana - Matrícula SIAPE: 0627214;
- V. Maria Gabriella Mayworm de Castro - Matrícula SIAPE: 1416098;
- VI. Caroline Soares da Silva - Matrícula SIAPE: 1908885;
- VII. Luiz Alberto Chaves Júnior - Matrícula SIAPE: 2315056;
- VIII. Luana Luna Teixeira - Matrícula SIAPE: 1570520;
- IX. Erivelton Muniz da Silva - Matrícula SIAPE: 1446208.

Art. 2º A portaria terá validade de 6 meses (180 dias) para a entrega do produto final.

Art. 3º Esta portaria entra em vigor na data da assinatura.

(Autenticado em 01/09/2022 16:25)

RAFAEL BARRETO ALMADA
REITOR
2566347

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifrj.edu.br/documentos/> informando seu número: **1469**, ano: **2022**, tipo: **PORTARIA**, data de emissão: **23/08/2022** e o código de verificação: **292ee330d3**

