



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Mato Grosso

PORTARIA 12/2022 - ROO-GAB/ROO-DIR/CRONDON/RTR/IFMT, de 21 de janeiro de 2022

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO – *CAMPUS RONDONÓPOLIS*, no uso de suas atribuições legais, conferidas pela Portaria nº 733, de 19 de abril de 2021, publicada no D.O.U. em 20 de abril de 2021, retificada pela Portaria nº 985, de 10 de maio de 2021, publicada no D.O.U. em 10 de maio de 2021;

RESOLVE:

I – Designar os membros, abaixo relacionados, para comporem a Banca Examinadora, referente ao Processo Seletivo Simplificado, com vistas à contratação temporária de profissionais técnicos especializados em linguagem de sinais; referente ao Edital N° 123/2021/IFMT - Reitoria, conforme segue:

Comissão Organizadora

- Patrícia Oliveira Filipe Ilies - SIAPE 1945548;
- Christiane Camilo Pires - Siape 2106020
- Carlos Gracioli Neto - Siape 1877941 - SUPLENTE

Banca Examinadora na Área de: Libras

- Leonardo Santana de Lima - IFMT Reitoria - Siape 2393063
- Alessandra Mariza Leite - IFMT *Campus* Campo Novo do Parecis - Siape 1337478
- Eliene Costa Silva Cardoso - IFMT *Campus* Rondonópolis - Siape 2783193
- Vinicius Batista da Silva - IFMT *Campus* Rondonópolis - Siape 2089874 - SUPLENTE

II - Esta portaria entra em vigor nesta data.

III – Cientifique-se e cumpra-se.

Eliezer Polinati Silva
Diretora-geral em Substituição
IFMT Campus Rondonópolis
Portaria nº 460/2021

Documento assinado eletronicamente por:

- **Eliezer Polinati Silva**, DIRETOR GERAL - SUBSTITUTO - ROO-DIR, em 21/01/2022 08:20:15.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 20/01/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifmt.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 293984

Código de Autenticação: 9d30f122a6



PORTARIA 12/2022 - ROO-GAB/ROO-DIR/CRONDON/RTR/IFMT, de 21 de janeiro de 2022