



EDITAL Nº 3/2021/SMG - CGAB/IFRO, DE 07 DE ABRIL DE 2021

PROCESSO SEI Nº 23243.004189/2021-95

DOCUMENTO SEI Nº 1222371

O DIRETOR-GERAL DO *CAMPUS* AVANÇADO SÃO MIGUEL DO GUAPORÉ DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA, no uso de suas atribuições legais que lhe confere o Art. 177 da Resolução nº 65/CONSUP/IFRO, de 29 de dezembro de 2015, TORNA PÚBLICO **o Resultado Final** de seleção para preenchimento das VAGAS REMANESCENTES do Processo Seletivo 2021/1 do *Campus* Avançado São Miguel do Guaporé, conforme Edital nº 1/2021/SMG - CGAB/IFRO, de 24 de março de 2021.

1. RESULTADO FINAL

1.1. A classificação final para preenchimento das vagas remanescentes do Processo Seletivo 2021/1 do *Campus* Avançado São Miguel do Guaporé, conforme Edital nº 1/2021/SMG - CGAB/IFRO, de 24 de março de 2021, dá-se com a relação de inscritos conforme tabela abaixo.

Ordem	Candidato
1	Angelica Martins Pereira
2	Barbara Gonsalves dos Santos
3	Cristina Alves de Freitas Felix
4	Kaiorrane Ferreira de Araujo
5	Gleicielly Pereira Silva
6	Paulo Felipe Melo dos Santos
7	Samuel Braun Lemke
8	Débora Alves de Freitas
9	Jaelson Leite da Silva
10	Jaqueline da Silva Castro
11	Roseli Teixeira Spíndola
12	Taynara Vanusa Alves dos Santos
13	Halyf Valcacio de Menezes
14	Márcia Domingos Francisco
15	Sildneia Soares Cardoso dos Santos
16	Natasha Barros Dias
17	Claudete Rodrigues de Lima

1.2. À esta classificação final não cabe recurso.

(assinado eletronicamente) MIGUEL FABRÍCIO ZAMBERLAN Diretor-Geral do *Campus* São Miguel do Guaporé Port. IFRO n°192, de 4 de fevereiro de 2019



Documento assinado eletronicamente por **Miguel Fabricio Zamberlan**, **Diretor(a) Geral**, em 07/04/2021, às 12:05, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto n° 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador 1222371 e o código CRC EFFDEBC1.