

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ

CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO Folha 17, Quadra 04, Lote Especial, s/n. Marabá – Pará CEP: 68505-080. Telefone: (94) 2101-5945. E-mail: ctic@unifesspa.edu.br

EDITAL Nº 02/2020 - Resultado Final

O CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO -

CTIC, da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará, amparado pela legislação vigente, em especial pela Lei n.º 11.788/2008, resolve tornar público o resultado final do processo seletivo referente ao edital 02/2020 CTIC, conforme:

Eixo: Sistemas de Informação Gerencial

Candidato	1ª Etapa	2ª Etapa	3ª Etapa	Nota final	Situação
EVALDO CORREA DE SOUSA FILHO	7,5	7,50	9,28	8,09	Aprovado
FLAVIA NASCIMENTO DE OLIVEIRA	7,5	8,20	8,50	8,07	Aprovado
JOÃO HITALLO CASTRO FREITAS	8,0	6,50	9,58	8,03	Aprovado
MANOELE MARTINS SILVA	7,0	8,00	9,00	8,00	Aprovado
JOÃO MARCOS FERRO DE SOUSA	7,0	6,30	10,00	7,77	Aprovado
SAULO OLIVEIRA DE FREITAS	7,0	5,30	9,35	7,22	Classificado
MARIA CLARA SANTOS MOREIRA	7,0	3,50	8,00	6,17	Não Classificado, item 5.3 do Edital
VICTOR CEZAR RODRIGUES COSTA	7,0	1,20	9,28	5,83	Não Classificado, item 5.3 do Edital

Eixo: Análise de Dados do Suporte Técnico e Serviços de TIC

Candidato	1ª Etapa	2ª Etapa	3ª Etapa	Nota final	Situação
FABRICIO SILVA SALES	7,5	9,1	9,5	8,70	Aprovado
RAFAEL RODRIGUES TAVARES	7,0	8,1	9,0	8,03	Aprovado
IAGO COSTA DAS FLORES	7,0	0,0	0,0	0,0	Não Classificado, item 5.3 e 5.4 do Edital

Marabá (PA), 15 de Maio de 2020.

Vitor de Souza Castro

Diretor do Centro de Tecnologia da Informação e Comunicação – CTIC/Unifesspa Portaria Nº 1611/2017

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 15/05/2020

RESULTADO Nº 65/2020 - CTIC (11.12)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 15/05/2020 16:58) VITOR DE SOUZA CASTRO DIRETOR 3619355

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sipac.unifesspa.edu.br/documentos/ informando seu número: 65, ano: 2020, tipo: RESULTADO, data de emissão: 15/05/2020 e o código de verificação: e72f759f6c