



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARA  
CURSO DE MESTRADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E DA COMPUTAÇÃO

**ERRATA**

**Processo:** 23067.027056/2022-56

**Interessado:** CADIDATOS AO PROCESSO DE SELEÇÃO DE NOVOS ALUNOS DO PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E DE COMPUTAÇÃO DO CAMPUS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ EM SOBRAL - 2022.2

No documento Resultado Preliminar do **PROCESSO DE SELEÇÃO DE NOVOS ALUNOS DO PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E DE COMPUTAÇÃO DO CAMPUS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ EM SOBRAL - 2022.2 (23067.027056/2022-56):**

**ONDE SE LÊ:**

Candidato aprovado e classificado para a Área Temática 2: Ciência de dados para estimativas de ganhos e perdas

ORDEM	NOME	NCV	NP	NAO	NOTA FINAL
1	FELIPE BRUNO MOREIRA NUNES	120	7,0	8,0	4,9

**LEIA-SE:**

Candidato reprovado no processo de seleção, conforme itens 3.3.4 e 3.4.4 do edital.

ORDEM	NOME	NCV	NP	NAO	NOTA FINAL
1	FELIPE BRUNO MOREIRA NUNES	120	2,0	8,0	3,9

Sobral-CE, 15 de julho de 2022.

Isaac Rocha Machado  
Presidente da Comissão de Seleção 2022.2



Documento assinado eletronicamente por **ISAAC ROCHA MACHADO**, **Professor do Magistério Superior**, em 15/07/2022, às 13:51, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufc.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufc.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **3149630** e o código CRC **D04984FC**.

---

**Referência:** Processo nº 23067.027056/2022-56

SEI nº 3149630