



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ  
Av. Parque Central, S/N - Bairro Distrito Industrial I - CEP 61939-140 - Maracanaú - CE - www.ifce.edu.br

## RESULTADO

Processo: 23259.000285/2022-76

Interessado: Coordenadoria do Curso de Mestrado em Energias Renováveis

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENERGIAS RENOVÁVEIS**

EDITAL 01/2022 – PPGER/IFCE CADASTRO DE RESERVA  
SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA CADASTRO DE RESERVA DE BOLSAS PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENERGIAS RENOVÁVEIS DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ - IFCE

## RESULTADO

<b>LINHA DE PESQUISA: BIOQUÍMICA E MEIO AMBIENTE</b>		
<b>CANDIDATO</b>	<b>PONTUAÇÃO</b>	<b>CLASSIFICAÇÃO</b>
RAYLAN CAMINHA DE VASCONCELOS	65 PONTOS	1º da lista de espera*

<b>LINHA DE PESQUISA: MECÂNICA APLICADA À CONSERVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE</b>		
<b>CANDIDATO</b>	<b>PONTUAÇÃO</b>	<b>CLASSIFICAÇÃO</b>
CAMILA ALVES DE LAVÔR	55 PONTOS	1º da lista de espera

JAKSON FERNANDES LIMA

51 PONTOS

2º da lista de espera

\*5.5.1 Haverá prioridade de concessão de bolsa aos candidatos classificados remanescentes do edital anterior (2021.2).  
OBS: Temos dois candidatos remanescentes do Edital 2021.2 da Linha de Bioquímica e Meio Ambiente.

Maracanaú, de 09 fevereiro de 2022.

Bruno César Barroso Salgado  
Coordenador PPGER



Documento assinado eletronicamente por **Bruno Cesar Barroso Salgado, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 08/02/2022, às 16:34, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **3405992** e o código CRC **87EB2A5C**.