



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ**  
**CENTRO DE TECNOLOGIA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA**

**Concurso Público** para provimento do Cargo de Magistério Superior no primeiro nível da Classe A, com denominação de Adjunto-A, regido pela Lei 8.112/90, combinada com a Lei 12.772/12, alterada pela Lei 12.863/13, no setor de estudo: **SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA**, do Departamento de Engenharia Elétrica, conforme o disposto no Decreto nº 7.485 de 18/05/2011, publicado no DOU de 19/05/2011, e na Portaria Interministerial nº 316 de 09/10/2017, publicada no DOU de 19/10/2017, do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão e do Ministério da Educação, considerando ainda, o que consta do Decreto nº 9.739 de 28/03/2019, publicado no DOU de 29/03/2019 e da Resolução nº 05/CEPE de 24/07/2019, alterada pela Resolução nº 15/CEPE de 24/05/2021, e do Edital 122/2022, de 13/07/2022, publicado no DOU em 22/07/2022.

11/11/2022 (Sexta-feira)

## RESULTADO FINAL DO CONCURSO PÚBLICO

CANDIDATOS:

- 1.º RAQUEL CRISTINA F. GREGORY - APROVADO
- 2.º TIANA D'AVILA SOUZA MONTENEGRO APROVADO

Fortaleza - Ceará, 11 de novembro de 2022.

  
**Prof. Dr. Lucas Silveira Melo**  
*Presidente da Comissão*