



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA

CERTIFICADO

Certificamos que RAPHAEL BATISTA apresentou o trabalho intitulado **ESTUDO COMPUTACIONAL DE TOPOLOGIAS ALTERNATIVAS DO CIRCUITO DE GREINACHER PARA GERAÇÃO OTIMIZADA DE ALTAS TENSÕES CONTÍNUAS** na XVI Conferência de Estudos em Engenharia Elétrica – XVI CEEL – realizada no período de 05 a 09 de novembro de 2018 no campus Santa Mônica da Universidade Federal de Uberlândia.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Adélio Moraes'.

Prof. Adélio José de Moraes (Dr)
Coordenador Técnico-Científico da XVI CEEL

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Sérgio Ferreira de Paula'.

Prof. Sérgio Ferreira de Paula (Dr)
Diretor da Faculdade de Engenharia Elétrica

Uberlândia, 14 de Dezembro de 2018