



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA

CERTIFICADO

Certificamos que GUSTAVO DE OLIVEIRA MACHADO apresentou o trabalho intitulado **MODELAGEM MATEMÁTICA E ANÁLISE DE UM MOTOR A RELUTÂNCIA VARIÁVEL 8/6 ATRAVÉS DA APLICAÇÃO DO MÉTODO DE ELEMENTOS FINITOS** 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 blue ink, appearing to read 'Adélio Moraes'.

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

A handwritten signature in blue 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