

Universidade Federal do Ceará Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas



ATA DA SESSÃO DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELETRICA E DE COMPUTAÇÃO

Como parte das exigências para concessão do grau de mestre, às 14:00 horas do dia 26 de Setembro de 2024, realizou-se a sessão pública da defesa de dissertação de mestrado do aluno ALAN MARQUES DA ROCHA. O trabalho tinha como título: "Rede Neural Convolucional Híbrida Otimizada por Algoritmos Genéticos Para Classificação em Imagens Eletroluminescentes de Células Fotovoltaicas".

Compunham a banca examinadora os professores(as) doutores(as) CARLOS ALEXANDRE ROLIM FERNANDES, orientador, MARCELO MARQUES SIMOES DE SOUZA, coorientador, IALIS CAVALCANTE DE PAULA JUNIOR e RODRIGO DE MELO SOUZA VERAS. O candidato expôs oralmente a dissertação, em seguida os membros da banca procederam à arguição, e a sessão foi finalizada com a APROVAÇÃO, por parte da banca examinadora, do trabalho sem ressalvas.

Foi lavrada a presente ata que é abaixo assinada pelos membros da referida banca:

CARLOS ALEXANDRE ROLIM FERNANDES
UFC - Orientador

IALIS CAVALCANTE DE PAULA JUNIOR
UFC - Examinador Interno

MARCELO MARQUES SIMOES DE SOUZA
UFC - Coorientador

RODRIGO DE MELO SOUZA VERAS
UFPI - Examinador Externo à Instituição

Fortaleza, 26 de Setembro de 2024