

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE ESCOLA DE ENGENHARIA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MONTAGEM INDUSTRIAL

CONVITE PARA DEFESA PÚBLICA DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO

MÉTODO DE OTIMIZAÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO INTERNA DE USINA FOTOVOLTAICA UTILIZANDO ALGORITMO GENÉTICO

Mestrando: Eluan de Oliveira Nascimento

Banca Examinadora:

Prof. Dr. Paulo Roberto Duailibe Monteiro (UFF)

Orientador e Presidente da Banca Examinadora

Prof. Dr. Thiago Trezza Borges (UFF)

Coorientador

Prof. Dr. Geraldo de Souza Ferreira (UFF)

Examinador Interno

Profa. Dra. Vênus Líria Silva Mendes (CTSS-VALE)

Examinadora Externa

Dia 13 de setembro de 2024, às 10h.

A defesa da dissertação será realizada de forma remota por videoconferência no Google Meet.

Acesso em < https://meet.google.com/zpu-xdvm-pqb >.