



**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 Lúria 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> >.