



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
ESCOLA DE ENGENHARIA
MESTRADO PROFISSIONAL EM MONTAGEM INDUSTRIAL**

CONVITE PARA DEFESA PÚBLICA DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO

*UTILIZAÇÃO DE SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL NO DIMENSIONAMENTO E
MONTAGEM DE SISTEMAS DE PROTEÇÃO CATÓDICA EM DUTOS DE
TRANSPORTE TERRESTRES*

Mestrando: Anderson Teixeira Kreischer

Banca Examinadora:

Prof. Dr. Fernando Benedicto Mainier (UFF)

Orientador e Presidente da Banca Examinadora

Prof. Ph.D. Roger Matsumoto Moreira (UFF)

Coorientador

Prof^a. Dr^a. Luciane Pimentel Costa Monteiro (UFF)

Examinadora Interna

Prof. Dr. Fabio Merçon (UERJ)

Examinador Externo

Dr^a. Raphaela de Melo Baêso e Silva (National Physical Laboratory / Inglaterra)

Examinadora Externa

Dia 04 de dezembro de 2020, às 10h.

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

Acesso em < <https://meet.google.com/est-ytgq-khh>>