



**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<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Luciane Pimentel Costa Monteiro (UFF)**

Examinadora Interna

**Prof. Dr. Fabio Merçon (UERJ)**

Examinador Externo

**Dr<sup>a</sup>. 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>>