



**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

**APLICAÇÃO DE TÉCNICAS DE FLUIDODINÂMICA COMPUTACIONAL À CONVERSÃO DE
JAQUETAS DE PLATAFORMAS DE PETRÓLEO DESCOMMISSIONADAS EM RECIFES
ARTIFICIAIS**

Mestrando: Fernando Rodrigues Gonzalez

Banca Examinadora:

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

Prof. Dr. Fernando Benedicto Mainier - UFF

Prof. Dr. Julio Tomás Aquije Chacaltana - UFES

Dia 27 de agosto de 2020, às 16h.

A Dissertação será apresentada de forma remota por videoconferência no *Google Meet*.

Acesso em < meet.google.com/hsu-prdv-owm >