



**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

*INFLUÊNCIA DOS TIPOS DE GRÃOS ABRASIVOS DE REBOLOS CONVENCIONAIS
NA RETIFICAÇÃO PLANA DO FERRO DÚCTIL NODULAR AUSTEMPERADO*

Mestranda: Paola de Freitas Borrelli Achtschin

Banca Examinadora:

Prof. Dr. Lucas Benini (UFF)

Orientador e Presidente da Banca Examinadora

Prof. Dr. José Mauro Moraes Júnior (UFF)

Examinador Interno

Prof. Dr. Sérgio Souto Maior Tavares (UFF)

Examinador Interno

Prof. Dr. Erick Gustavo Del Conte (UFABC)

Examinador Externo

Dia 31 de março de 2025, às 10h.

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

Acesso em < <https://meet.google.com/gvz-hwpg-yfb> >.