



INSTITUTO FEDERAL
Espírito Santo
Campus Vitória

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA
METALÚRGICA E DE MATERIAIS**
Mestrado em Engenharia Metalúrgica e de Materiais

APRESENTAÇÃO DE TRABALHO

FINAL DE CURSO

"INFLUÊNCIA DAS PROPRIEDADES DAS ESCÓRIAS E DE PARÂMETROS DE
OPERAÇÃO NA DESFOSFORAÇÃO DE AÇO EM CONVERTEDOR"

Nome: Vinícios Andreatta

Orientador: Doutor José Roberto de Oliveira

Banca Examinadora:

Doutor José Roberto de Oliveira - Orientador

Instituto Federal do Espírito Santo - Ifes

Doutor Estéfano Aparecido Vieira - Membro Interno

Instituto Federal do Espírito Santo - Ifes

Doutor Thiago Barreto da Silva Amaral - Membro Externo

Instituto Federal do Amapá - Ifap

Data: 08 de novembro de 2024 - Horário: 9h

Local: Banca a distância utilizando Plataforma/Suporte Digital, link:

<https://conferenciaweb.rnp.br/sala/jose-roberto-de-oliveira>

Setor Responsável pela comunicação: Assessoria Acadêmica e Pedagógica dos Cursos de Pós-Graduação

Data de Divulgação: 25 de setembro de 2024.