



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

"ANÁLISE DO COMPORTAMENTO DE LIGAS INOXIDÁVEIS NA SUPERFÍCIE
DE ROLOS EM MÁQUINAS DE LINGOTAMENTO CONTÍNUO"

Nome: Jeferson Iorio Tessari

Orientador: Doutor Estéfano Aparecido Vieira

Banca Examinadora:

Doutor Estéfano Aparecido Vieira - Orientador

Instituto Federal do Espírito Santo - Ifes

Doutor Adonias Ribeiro Franco Junior - Coorientador

Instituto Federal do Espírito Santo - Ifes

Doutor André Gustavo de Sousa Galdino - Membro Interno

Instituto Federal do Espírito Santo - Ifes

Doutor Jetson Lemos Ferreira - Membro Externo

ArcelorMittal Brasil

Data: 04 de dezembro de 2024 - Horário: 9h30

Local: Sala de Reuniões DPPG