



ATA DE DEFESA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Aos 11 dias do mês de Julho do ano de 2024, às 9:00 horas, no Centro Tecnológico da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), foi realizada a defesa do Trabalho de Conclusão de Curso, como requisito curricular indispensável à integralização do Curso de Engenharia de Materiais do acadêmico **Eduardo Marese Pereira**, regularmente matriculado sob número 19150792, intitulado “Metodologias de Machine Learning Aplicadas á Descoberta de Perovskitas Magnetocalóricas”. Orientado pelo Prof. Dr. Sergio Yesid Gómez González, e coorientado pelo pesquisador Msc. Luis Eduardo Castro Anaya.

A Banca Examinadora, composta por:

Sergio Yesid Gómez González (Orientador e presidente),

Jaime Andres Lozano Cadena (membro),

Guilherme Fidelis Peixer (membro),

deliberou e decidiu, pela

Aprovação;

Aprovação condicionada aos seguintes reparos, sob fiscalização do Prof. Orientador;

Reprovação

do trabalho com nota final 9,5.

Alterações solicitadas: Melhora de alguns termos técnicos e definições específicas, e atender as modificações sugeridas pela banca.

O acadêmico

(x) Solicitou Embargo, período máximo de 1 ano, pelo seguinte motivo:

1. () declaração emitida pela Secretária de Inovação (SINOVA)
2. (x) previsão de publicação em livro ou periódico
3. () manifestação do (a) autor (a) ou do (a) orientador
4. (a). Justificativa:

Eu, presidente da banca, lavrei a presente ata que segue assinada por mim, pelos demais membros da Banca Examinadora.

Prof. Sergio Yesid Gómez González, (Orientador)

Prof. Jaime Andres Lozano Cadena (membro)

MSc. Guilherme Fidelis Peixer (membro)

Eduardo Marese Pereira (Acadêmico)

Florianópolis, 11 de Julho de 2024