UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ

COORDENAÇÃO DE CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA

ATA Nº 6

Às nove horas do dia vinte e cinco de agosto de dois mil vinte e cinco, no(a) https://meet.google.com/xecqgqm-vtg, foram abertos os Trabalhos de Defesa Pública de Dissertação de Mestrado intitulada "ANÁLISE DE PROCESSOS PARA PRODUÇÃO DE SEMIPREG COM ABS RECICLADO ORIUNDO DE IMPRESSÃO 3D E FIBRA DE VIDRO", do(a) candidato(a) Rubens Augusto Carvalho Rafanhim, como parte das exigências para obtenção do Título de Mestre(a) em Engenharia Mecânica, na Área de Concentração: Projeto, Materiais e Processos. A Comissão Examinadora foi composta pelos(as) doutores(as): DANIEL BRIGHENTI BORTOLUZZI do(a) OPmobility, 1°(a) Examinador(a); LUCAS ANTONIO DE OLIVEIRA do(a) UNIFEI, 2°(a) Examinador(a); GUILHERME FERREIRA GOMES do(a) UNIFEI, 3°(a) Examinador(a); RICARDO MELLO DI BENEDETTO do(a) UNESP, 4º(a) Examinador(a) - Coorientador(a); ANTONIO CARLOS ANCELOTTI JUNIOR do(a) UNIFEI, 5°(a) Examinador(a) - Orientador(a) e Presidente da Sessão. Conforme Art. 54 da Norma de Programas de Pós-Graduação da UNIFEI, instalados os trabalhos de Defesa Pública de Dissertação seguiramse as seguintes fases: Apresentação dos demais membros da banca pelo(a) presidente; chamada do(a) candidato(a) e leitura do título do trabalho a ser defendido; exposição oral do conteúdo do trabalho pelo(a) candidato(a); e arguição do(a) candidato(a) por cada examinador(a). Feito isso, foi suspensa a Sessão de Defesa para início da Sessão de Julgamento. Durante a mesma, os examinadores atribuíram ao(à) candidato(a) os seguintes conceitos: 1°(a) Examinador(a) "A"; 2°(a) Examinador(a) "A"; 3°(a) Examinador(a) "A"; 4°(a) Examinador(a) "A"; 5°(a) Examinador(a) "A" sendo o(a) candidato(a) considerado(a) APROVADO(A). Voltando à Sessão de Defesa Pública de Dissertação, o(a) presidente convocou o(a) candidato(a) e proclamou o resultado final, apresentou seus agradecimentos e encerrou a sessão. Os trabalhos foram encerrados às doze horas do dia vinte e cinco de agosto de dois mil vinte e cinco e, para que tudo constasse, foi lavrada a presente ata, a qual foi lida, aprovada e assinada pelos membros da Comissão Examinadora.

Dr. DANIEL BRIGHENTI BORTOLUZZI

Examinador Externo à Instituição

Dr. RICARDO MELLO DI BENEDETTO, UNESP

Examinador Externo à Instituição

Dr. LUCAS ANTONIO DE OLIVEIRA, UNIFEI

Examinador Externo ao Programa



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ COORDENAÇÃO DE CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA

Dr. GUILHERME FERREIRA GOMES, UNIFEI

Examinador Interno

Dr. ANTONIO CARLOS ANCELOTTI JUNIOR, UNIFEI

Presidente

Rubens Augusto Carvalho Rafanhim

Mestrando

Emitido em 25/08/2025

ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO Nº Ata de tese/2025 - PPG-EME (11.45.16) (Nº do Documento: 5)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 11/10/2025 18:31) ANTONIO CARLOS ANCELOTTI JUNIOR

> PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR IEM (11.41) Matrícula: ###426#2

(Assinado digitalmente em 08/10/2025 11:12) LUCAS ANTONIO DE OLIVEIRA

> PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR ICPA (11.90) Matrícula: ###005#5

(Assinado digitalmente em 10/10/2025 10:19) DANIEL BRIGHENTI BORTOLUZZI

ASSINANTE EXTERNO CPF: ###.###.899-## (Assinado digitalmente em 08/10/2025 11:13) GUILHERME FERREIRA GOMES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR IEM (11.41) Matrícula: ###957#4

(Assinado digitalmente em 10/10/2025 10:31) Rubens Augusto Carvalho Rafanhim DISCENTE

Matrícula: 2022#####5

(Assinado digitalmente em 10/10/2025 09:27) RICARDO MELLO DI BENEDETTO

ASSINANTE EXTERNO CPF: ###.###.608-##

Visualize o documento original em https://sipac.unifei.edu.br/documentos/ informando seu número: 5, ano: 2025, tipo: ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO, data de emissão: 08/10/2025 e o código de verificação: d0b6a72315