



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ**  
**PRPPG - PÓS GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS**

**ATA Nº 6**

Às dez horas do dia cinco de dezembro de dois mil vinte e cinco, no(a) [meet.google.com/mgj-hakd-syj](https://meet.google.com/mgj-hakd-syj), foram abertos os Trabalhos de Defesa Pública de Dissertação de Mestrado intitulada "Análise Mecânica e Metalúrgica de Junta de Aço AISI 409 Soldada a Laser com Revestimento Níquel-Watts Incorporando Micropartículas de Titânio", do(a) candidato(a) RAFAEL NASCIMENTO, como parte das exigências para obtenção do Título de Mestre(a) em Engenharia de Materiais, na Área de Concentração: Desenvolvimento, Processamento e Caracterização de Materiais. A Comissão Examinadora foi composta pelos(as) doutores(as): EDUARDO MIGUEL DA SILVA do(a) UFSJ, 1º(a) Examinador(a); RENATA NEVES PENHA do(a) UNIFEI, 2º(a) Examinador(a); TARCISIO GONCALVES DE BRITO do(a) UNIFEI, 3º(a) Examinador(a); JOSE CARLOS DE LACERDA do(a) UNIFEI, 4º(a) Examinador(a) - Coorientador(a); RICARDO LUIZ PEREZ TEIXEIRA do(a) UNIFEI, 5º(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 seguiram-se 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: 1º(a) Examinador(a) "A"; 2º(a) Examinador(a) "A"; 3º(a) Examinador(a) "A"; 4º(a) Examinador(a) "A"; 5º(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 treze horas do dia cinco de dezembro 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. EDUARDO MIGUEL DA SILVA, UFSJ**

Examinador Externo à Instituição

**Dra. RENATA NEVES PENHA, UNIFEI**

Examinadora Externa ao Programa

**Dr. JOSE CARLOS DE LACERDA, UNIFEI**

Examinador Interno



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ**  
**PRPPG - PÓS GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS**

**Dr. TARCISIO GONCALVES DE BRITO, UNIFEI**

Examinador Interno

**Dr. RICARDO LUIZ PEREZ TEIXEIRA, UNIFEI**

Presidente

**RAFAEL NASCIMENTO**

Mestrando



---

Emitido em 05/12/2025

**ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO N° 3/2025 - PRPPG32003013009F3 (11.45.13)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 09/12/2025 10:54 )*  
JOSE CARLOS DE LACERDA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IEI (11.89)  
Matrícula: ####667#6

*(Assinado digitalmente em 09/12/2025 11:05 )*  
RENATA NEVES PENHA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IEM (11.41)  
Matrícula: ####419#4

*(Assinado digitalmente em 09/12/2025 09:15 )*  
RICARDO LUIZ PEREZ TEIXEIRA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IEI (11.89)  
Matrícula: ####584#8

*(Assinado digitalmente em 09/12/2025 10:12 )*  
TARCISIO GONCALVES DE BRITO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IEI (11.89)  
Matrícula: ####804#0

*(Assinado digitalmente em 09/12/2025 09:25 )*  
EDUARDO MIGUEL DA SILVA  
ASSINANTE EXTERNO  
CPF: ####.####.986-##

*(Assinado digitalmente em 09/12/2025 09:17 )*  
RAFAEL NASCIMENTO  
DISCENTE  
Matrícula: 2023#####3

Visualize o documento original em <https://sipac.unifei.edu.br/documentos/> informando seu número: 3, ano: 2025, tipo: **ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO**, data de emissão: 09/12/2025 e o código de verificação: 3319b135f1