




**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ**  
**COORDENAÇÃO DE CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E**  
**ENGENHARIA DE MATERIAIS**

**ATA Nº 5**

Às catorze horas e trinta minutos do dia vinte e quatro de outubro de dois mil vinte e cinco, no(a) endereço: <https://meet.google.com/ahs-wnnv-npk>, foram abertos os Trabalhos de Defesa Pública de dissertação de mestrado intitulada "ESTUDO DA RESISTÊNCIA MECÂNICA DE COMPÓSITOS CIMENTÍCIOS ENRIQUECIDOS COM NANOMATERIAIS DE CARBONO SINTETIZADOS SOB REJEITOS DE MINERAÇÃO DE FERRO", do(a) candidato(a) MIRELE DE SOUZA CASTORINO, como parte das exigências para obtenção do Título de Mestre(a) em Ciência e Engenharia de Materiais, na Área de Concentração: Ciência e Engenharia dos Materiais. A Comissão Examinadora foi composta pelos(as) doutores(as): ALDO GIUNTINI DE MAGALHÃES, do(a) da UFMG, 1º(a) examinador(a)-coorientador(a); FRANCISCO MOURA FILHO, do(a) UNIFEI, 2º(a) examinador(a); FABIANO MAGALHÃES, do(a) UFLA, 3º(a) examinador(a); e FABRÍCIO VIEIRA DE ANDRADE, do(a) UNIFEI, 4º(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"; 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. E, para que tudo constasse, foi lavrada a presente ata, a qual foi lida, aprovada e assinada pelos membros da Comissão Examinadora e pela mestrand(a).

**Dr. FABIANO MAGALHÃES, UFLA**

Examinador Externo à Instituição

Documento assinado digitalmente  
 **ALDO GIUNTINI DE MAGALHAES**  
Data: 30/10/2025 23:01:45-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

**Dr. ALDO GIUNTINI DE MAGALHÃES, UFMG**

Examinador Externo à Instituição

**Dr. FRANCISCO MOURA FILHO, UNIFEI**

Examinador Interno



***UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ***  
***COORDENAÇÃO DE CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E***  
***ENGENHARIA DE MATERIAIS***

**Dr. FABRÍCIO VIEIRA DE ANDRADE, UNIFEI**

Presidente

**MIRELE DE SOUZA CASTORINO**

Mestranda



---

Emitido em 31/10/2025

**ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO Nº Ata defesa Mirele Castorino, de 24/10/2025/2025 - PPGCEM  
(11.45.30)**

**(Nº do Documento: 4)**

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

*(Assinado digitalmente em 02/11/2025 23:28 )*

**FABRÍCIO VIEIRA DE ANDRADE**

*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR*

*IEI (11.89)*

*Matrícula: ###370#9*

*(Assinado digitalmente em 02/11/2025 16:38 )*

**FRANCISCO MOURA FILHO**

*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR*

*IEI (11.89)*

*Matrícula: ###653#9*

*(Assinado digitalmente em 14/11/2025 14:35 )*

**MIRELE DE SOUZA CASTORINO**

*DISCENTE*

*Matrícula: 2022#####4*

*(Assinado digitalmente em 01/11/2025 09:35 )*

**FABIANO MAGALHÃES**

*ASSINANTE EXTERNO*

*CPF: ###.###.226-##*

Visualize o documento original em <https://sipac.unifei.edu.br/documentos/> informando seu número: **4**, ano: **2025**, tipo: **ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO**, data de emissão: **31/10/2025** e o código de verificação: **722137aa4b**