



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

ATA Nº 6

Às catorze horas do dia doze de dezembro do ano de dois mil e vinte e cinco, no endereço eletrônico <http://meet.google.com/afy-hyrg-uwn>, foram abertos os Trabalhos de Defesa Pública de Tese de Doutorado intitulada "DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS HÍBRIDOS DE GELATINA COM ÓXIDO DE FERRO MAGNETICAMENTE RESPONSIVOS PARA LIBERAÇÃO CONTROLADA DE AGENTES TERAPÊUTICOS", do discente FILIPE BUENO VILELA, como parte das exigências para obtenção do Título de Doutor. A Comissão Examinadora foi composta pelos(as) doutores(as): MAYSA COSTA ALVES, do(a) CEFET-MG, 1º(a) Examinador(a); LUCIANO FERNANDES BOESEL, do(a) EMPA (Suiça), 2º(a) Examinador(a); LARISSA MAYRA DA SILVA RIBEIRO, do(a) CTI, 3º(a) Examinador(a); MARÍLIA SONEGO, do(a) UNIFEI, 4º(a) Examinador(a); MIRIAM DE LOURDES NORONHA MOTTA MELO, do(a) UNIFEI, 5º(a) Examinador(a); DANIELA SACHS do(a) UNIFEI, 6º(a) Examinador(a) Orientador(a) e Presidente da Sessão. Instalados os trabalhos de defesa pública de tese, seguiram-se as seguintes fases: apresentação dos demais membros da banca pelo(a) presidente; chamada do discente e leitura do título do trabalho a ser defendido; exposição oral do conteúdo do trabalho pelo discente; e arguição do discente por cada examinador(a). Feito isso, foi suspensa a Sessão de Defesa para início da Sessão de Julgamento. Durante a mesma, a banca examinadora considerou o discente APROVADO. Voltando à sessão de Defesa Pública de Tese, o(a) presidente convocou o(a) discente 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 pelo doutorando.

**Dra. LARISSA MAYRA DA SILVA RIBEIRO, CTI**

Examinadora Externa à Instituição

**Dr. LUCIANO FERNANDES BOESEL**

Examinador Externo à Instituição

**Dra. MAYSA COSTA ALVES**

Examinadora Externa à Instituição

**Dra. MARILIA SONEGO, UNIFEI**

Examinadora Externa ao Programa



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

**Dra. MIRIAN DE LOURDES NORONHA MOTTA MELO, UNIFEI**

Examinadora Interna

**Dra. DANIELA SACHS, UNIFEI**

Presidente

**FILIPPE BUENO VILELA**

Doutorando



Emitido em 12/12/2025

ATA DE DEFESA DE TESE Nº Ata defesa tese - FILIPE BUENO VILELA/2025 - PPGCEM (11.45.30)  
(Nº do Documento: 5)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 30/12/2025 10:52 )

DANIELA SACHS

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

IFQ (11.48)

Matrícula: ###636#4

(Assinado digitalmente em 09/01/2026 15:53 )

MARILIA SONEGO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

IEM (11.41)

Matrícula: ###379#5

(Assinado digitalmente em 09/01/2026 15:57 )

MIRIAN DE LOURDES NORONHA MOTTA MELO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

IEM (11.41)

Matrícula: ###146#9

(Assinado digitalmente em 05/01/2026 09:57 )

LARISSA MAYRA SILVA RIBEIRO

ASSINANTE EXTERNO

CPF: ###.###.526-##

(Assinado digitalmente em 30/12/2025 17:54 )

FILIPE BUENO VILELA

DISCENTE

Matrícula: 2022#####5

Visualize o documento original em <https://sipac.unifei.edu.br/documentos/> informando seu número: 5, ano: 2025, tipo: ATA DE DEFESA DE TESE, data de emissão: 29/12/2025 e o código de verificação: e516b30d54