



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

ATA Nº 12

Às oito horas e trinta minutos do dia vinte e oito de novembro de dois mil vinte e quatro, no(a) [meet.google.com/kan-mvcb-zhx](https://meet.google.com/kan-mvcb-zhx), foram abertos os Trabalhos de Defesa Pública de Tese de Doutorado intitulada "ESTUDO EXPERIMENTAL DO DESEMPENHO, COMBUSTÃO E EMISSÕES DE UM MOTOR DE IGNIÇÃO POR COMPRESSÃO OPERANDO COM HVO EM MODO DUAL-FUEL COM HIDROGÊNIO OU GÁS NATURAL", do(a) candidato(a) GABRIEL MARQUES PINTO, como parte das exigências para obtenção do Título de Doutor(a) em Engenharia Mecânica, na Área de Concentração: Térmica, Fluidos e Máquinas de Fluido. A Comissão Examinadora foi composta pelos(as) doutores(as): PEDRO TEIXEIRA LACAVA do(a) ITA, 1º(a) Examinador(a); MARIO EDUARDO SANTOS MARTINS do(a) UFSM, 2º(a) Examinador(a); SANDRO METREVELLE MARCONDES DE LIMA E SILVA do(a) UNIFEI, 3º(a) Examinador(a); ROGERIO JOSE DA SILVA do(a) UNIFEI, 4º(a) Examinador(a); CHRISTIAN JEREMI CORONADO RODRIGUEZ 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 Tese 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(a) 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 Tese, 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 e trinta minutos do dia vinte e oito de novembro de dois mil vinte e quatro e, para que tudo constasse, foi lavrada a presente ata, a qual foi lida, aprovada e assinada pelos membros da Comissão Examinadora.

**Dr. MARIO EDUARDO SANTOS MARTINS, UFSM**

Examinador Externo à Instituição

**Dr. PEDRO TEIXEIRA LACAVA, ITA**

Examinador Externo à Instituição

**Dr. ROGERIO JOSE DA SILVA, UNIFEI**

Examinador Interno



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

**Dr. SANDRO METREVELLE MARCONDES DE LIMA E SILVA, UNIFEI**

Examinador Interno

**Dr. CHRISTIAN JEREMI CORONADO RODRIGUEZ, UNIFEI**

Presidente

**GABRIEL MARQUES PINTO**

Doutorando



Emitido em 28/11/2024

ATA N° Ata de Tese/2024 - PPG-EME (11.45.16)  
(N° do Documento: 26)

(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 10/12/2024 17:38 )  
CHRISTIAN JEREMI CORONADO RODRIGUEZ  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IEM (11.41)  
Matrícula: ###444#4

(Assinado digitalmente em 10/12/2024 16:59 )  
ROGERIO JOSE DA SILVA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IEM (11.41)  
Matrícula: ###51#0

(Assinado digitalmente em 10/12/2024 15:56 )  
SANDRO METREVELLE MARCONDES DE LIMA E  
SILVA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
IEM (11.41)  
Matrícula: ###123#3

(Assinado digitalmente em 27/01/2025 08:46 )  
PEDRO TEIXEIRA LACAVAL  
ASSINANTE EXTERNO

(Assinado digitalmente em 11/12/2024 11:20 )  
MARIO EDUARDO SANTOS MARTINS  
ASSINANTE EXTERNO

(Assinado digitalmente em 10/12/2024 21:15 )  
GABRIEL MARQUES PINTO  
DISCENTE  
Matrícula: 2020#####2

Visualize o documento original em <https://sipac.unifei.edu.br/documentos/> informando seu número: 26, ano: 2024,  
tipo: ATA, data de emissão: 10/12/2024 e o código de verificação: 4f6250fd03