



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ
COORDENAÇÃO DE CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO DE ENGENHARIA
ELÉTRICA

ATA Nº 8

Às oito horas do dia dezesseis de julho de dois mil vinte e cinco, de maneira remota, foram abertos os Trabalhos de Defesa Pública de Tese de Doutorado intitulada "Conversor CC-CC boost não isolado de alto ganho baseado na célula de comutação de três estados empregando indutor acoplado e células multiplicadoras de tensão", da candidata THAÍS CARVALHO SALVADOR, como parte das exigências para obtenção do Título de Doutora em Engenharia Elétrica, na Área de Concentração: Automação e Sistemas Elétricos Industriais. A Comissão Examinadora foi composta pelos doutores: VICTOR FLORES MENDES da UFMG , 1º Examinador; ANTÔNIO MANUEL SANTOS SPENCER ANDRADE da UFRGS , 2º Examinador; WILSON CÉSAR SANT`ANA da UNIFEI, 3º Examinador; WANER WODSON APARECIDO GONCALVES SILVA da UNIFEI, 4º Examinador; FERNANDO LESSA TOFOLI da UFSJ, 5º Examinador - Coorientador; ENIO ROBERTO RIBEIRO da UNIFEI, 6º Examinador - Orientador 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 presidente; chamada da candidata e leitura do título do trabalho a ser defendido; exposição oral do conteúdo do trabalho pela candidata; e arguição da candidata por cada examinador. Feito isso, foi suspensa a Sessão de Defesa para início da Sessão de Julgamento. Durante a mesma, os examinadores atribuíram à candidata os seguintes conceitos: 1º Examinador "A"; 2º Examinador "A"; 3º Examinador "A"; 4º Examinador "A"; 5º Examinador "A"; 6º Examinador "A" sendo a candidata considerada APROVADA. Voltando à Sessão de Defesa Pública de Tese, o presidente convocou a candidata e proclamou o resultado final, apresentou seus agradecimentos e encerrou a sessão. Os trabalhos foram encerrados às doze horas do dia dezesseis de julho 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. ANTÔNIO MANUEL SANTOS SPENCER ANDRADE, UFRGS

Examinador Externo à Instituição

Dr. FERNANDO LESSA TOFOLI, UFSJ

Examinador Externo à Instituição

Dr. VICTOR FLORES MENDES, UFMG

Examinador Externo à Instituição



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ
COORDENAÇÃO DE CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO DE ENGENHARIA
ELÉTRICA

Dr. WANER WODSON APARECIDO GONCALVES SILVA, UNIFEI

Examinador Interno

Dr. WILSON CÉSAR SANT'ANA, UNIFEI

Examinador Interno

Dr. ENIO ROBERTO RIBEIRO, UNIFEI

Presidente

THAÍS CARVALHO SALVADOR

Doutorando



Emitido em 21/07/2025

ATA DE DEFESA DE TESE Nº 8/2025 - PPG-EEL (11.45.15)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 22/07/2025 11:32)

ENIO ROBERTO RIBEIRO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
IESTI (11.52)
Matrícula: ###626#1

(Assinado digitalmente em 22/07/2025 21:16)
WANER WODSON APARECIDO GONCALVES
SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
ICT (11.88)
Matrícula: ###048#1

(Assinado digitalmente em 31/07/2025 14:30)

WILSON CÉSAR SANT`ANA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
IESTI (11.52)
Matrícula: ###970#6

(Assinado digitalmente em 22/07/2025 07:57)

FERNANDO LESSA TOFOLI
ASSINANTE EXTERNO
CPF: ###.###.956-##

(Assinado digitalmente em 22/07/2025 14:11)

THAÍS CARVALHO SALVADOR
DISCENTE
Matrícula: 2021#####7

(Assinado digitalmente em 22/07/2025 23:51)
ANTÔNIO MANUEL SANTOS SPENCER ANDRADRE
ASSINANTE EXTERNO
Passaporte: ###151#7

(Assinado digitalmente em 22/07/2025 08:56)

VICTOR FLORES MENDES
ASSINANTE EXTERNO
CPF: ###.###.145-##

Visualize o documento original em <https://sipac.unifei.edu.br/documentos/> informando seu número: 8, ano: 2025,
tipo: ATA DE DEFESA DE TESE, data de emissão: 21/07/2025 e o código de verificação: 2c1b386b76