

## UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA

Autorizada pelo Decreto Federal nº. 77.496 de 27.04.1976 Reconhecida pela Portaria Ministerial n.º 874/86 de 19.12.1986 Recredenciada pelo Decreto Estadual nº. 9.271 de 14/12/2004 Recredenciada pelo Decreto Estadual nº.17.228 de 25/11/2016 Departamento de Ciências Exatas- DEXA



PPG em Modelagem em Ciências da Terra e do Ambiente - PPGM

ATA DA QUINTA DEFESA DE TESE DE DOUTORADO, PARA OBTENÇÃO DO GRAU DE DOUTOR EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS PELO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MODELAGEM EM CIÊNCIAS DA TERRA E DO AMBIENTE DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA - BA. Ao vigésimo terceiro dia do mês de abril do ano de dois mil e vinte e cinco, às quatorze horas, reuniu-se a banca examinadora, em formato presencial com transmissão on-line, para a defesa de tese do doutorando Fernando Ferraz Ribeiro, intitulada: "p<sub>DCCA</sub> e DMC<sub>x</sub><sup>2</sup>: Implementação, Otimização e Aplicações". O coordenador do Programa, Prof. Dr. Willian Moura de Aguiar (UEFS), abriu a sessão e em seguida convidou o orientador Prof. Dr. Gilney Figueira Zebende (UEFS) para presidir a sessão. O orientador convidou para compor a mesa os seguintes membros: o coorientador Prof. Dr. Juan Alberto Leyva Cruz (UEFS), o Prof. Dr. Thadeu Josino Pereira Penna (UFF), o Prof. Dr. Alexsandro Guerra Cerqueira (UFBA), o Prof. Dr. Jés de Jesus Fiais Cerqueira (UFBA) e o Prof. Dr. Alex Ferreira dos Santos (UFRB). Após a composição da Banca, o Presidente convidou o doutorando Fernando Fernaz Ribeiro para fazer a apresentação oral da sua tese. Após a apresentação oral do seu projeto de tese, o doutorando foi arquido pelos examinadores, respondendo de forma clara, objetiva e segura os questionamentos proferidos por cada um dos membros da banca. A seguir, a Banca Examinadora reuniu-se e considerou a tese aprovada. Posteriormente, o Presidente divulgou os pareceres dos membros da banca (em anexo) e informou ainda que a versão definitiva da tese deverá ser apresentada pelo discente, levando em conta as observações e sugestões feitas pelos examinadores, em um prazo de 60 dias corridos. Na forma regulamentar, esta Ata foi lavrada e assinada pela banca e pelo doutorando. Feira de Santana, 23 de maio de 2025. Documento assinado digitalmente

	GILNEY FIGUEIRA ZEBENDE:02 239627751	JAN ALBERTO LEYVA CRUZ Data: 28/05/2025 09:22:37-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br	Documento assinado digitalmente  THADEU JOSINO PEREIRA PENNA Data: 25/05/2025 15:11:58-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br
	1º Examinador e Presidente Prof. Dr. Gilney Figueira Zebende	2º Examinador Interno Prof. Dr. Juan Alberto Leyva Cruz	3° Examinador Externo Prof. Dr. Thadeu Josino Pereira Penna
	(UEFS)	(UEFS)	(UFF)
gov.br	Documento assinado digitalmente  ALEXSANDRO GUERRA CERQUEIRA  Data: 27/05/2025 16:49:45-0300  Verifique em https://validar.iti.gov.br	Documento assinado digitalmente  JES DE JESUS FIAIS CERQUEIRA  Data: 25/05/2025 16:41:42-0300  Verifique em https://validar.iti.gov.br	Documento assinado digitalmente  ALEX FERREIRA DOS SANTOS Data: 27/05/2025 19:28:02-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br
	4º Examinador Externo Prof. Dr. Alexsandro Guerra Cerqueira	5ª Examinador Externo Prof. Dr. Jés de Jesus Fiais Cerqueira	6° Examinador Externo Prof. Dr. Alex Ferreira dos Santos
	(UFBA)	(UFBA)	(UFRB)



Programa de Pós-Graduação em Modelagem em Ciências da Terra e do Ambiente - PPGM Avenida Transnordestina, s/n, Campus Universitário, Módulo 5 - fundos, Prédio PPGM Bairro: Novo Horizonte CEP: 44.036-900 - Feira de Santana - Bahia <a href="http://ppgm.uefs.br/">http://ppgm.uefs.br/</a> - Telefone: (75) 3161-8807 – e-mail: ppgm@uefs.br



GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
Universidade Estadual de Feira de Santana
COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MODELAGEM E CIÊNCIA DA TERRA E AMBIENTE UEFS/REIT/PPPG/PPGM

## ADENDO A ATA DA QUINTA DEFESA DE TESE DE DOUTORADO, PARA OBTENÇÃO DO GRAU DE DOUTOR EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS PELO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MODELAGEM EM CIÊNCIAS DA TERRA E DO AMBIENTE DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA – BA.

Data da realização: 23/05/2025

Horário de início: 14:00

Participantes: Prof. Dr. Willian Moura de Aguiar, Prof. Dr. Gilney Figueira Zebende, Prof. Dr. Juan Alberto Leyva Cruz, Prof. Dr. Thadeu Josino Pereira Penna, Prof. Dr. Alexsandro Guerra Cerqueira, Prof. Dr. Jés de Jesus Fiais Cerqueira, Prof. Dr. Alex Ferreira dos Santos e Me. Fernando Ferraz Ribeiro.

## Adendo:

Na referida ata apresenta-se de forma incorreta o mês de abril como mês da defesa da tese do doutorado. O mês correto da defesa é maio.

É o que me cabia retificar.

Willian Moura de Aguiar Coordenador do PPGM/UEFS



Documento assinado eletronicamente por **Willian Moura de Aguiar**, **Coordenador Colegiado**, em 15/08/2025, às 14:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 13°, Incisos I e II, do Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador\_externo.php?">https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador\_externo.php?</a>
<a href="mailto:acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0">acesso\_externo=0</a>, informando o código verificador **00120535518**<a href="mailto:eocodigo CRC ADA39975">eocodigo CRC ADA39975</a>.

**Referência:** Processo nº 071.3706.2025.0033224-07

SEI nº 00120535518