



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_{DDCA} e DMC_x²: 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. Alessandro Guerra Cerqueira (UFBA), o Prof. Dr. Jês 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 Ferraz Ribeiro para fazer a apresentação oral da sua tese. Após a apresentação oral do seu projeto de tese, o doutorando foi arguido 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

<div>GILNEY FIGUEIRA ZEBENDE:02 239627751 <small>Digitally signed by GILNEY FIGUEIRA ZEBENDE:02239627751 Date: 2025.05.25 14:22:01 -03'00'</small></div>	<div>JUAN ALBERTO LEYVA CRUZ <small>Data: 28/05/2025 09:22:37-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br</small></div>	<div>THADEU JOSINO PEREIRA PENNA <small>Data: 25/05/2025 15:11:58-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br</small></div>
1º Examinador e Presidente Prof. Dr. Gilney Figueira Zebende (UEFS)	2º Examinador Interno Prof. Dr. Juan Alberto Leyva Cruz (UEFS)	3º Examinador Externo Prof. Dr. Thadeu Josino Pereira Penna (UFF)
<div>ALEXSANDRO GUERRA CERQUEIRA <small>Data: 27/05/2025 16:49:45-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br</small></div>	<div>JES DE JESUS FIAIS CERQUEIRA <small>Data: 25/05/2025 16:41:42-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br</small></div>	<div>ALEX FERREIRA DOS SANTOS <small>Data: 27/05/2025 19:28:02-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br</small></div>
4º Examinador Externo Prof. Dr. Alessandro Guerra Cerqueira (UFBA)	5º Examinador Externo Prof. Dr. Jês de Jesus Fiais Cerqueira (UFBA)	6º Examinador Externo Prof. Dr. Alex Ferreira dos Santos (UFRB)

Documento assinado digitalmente



FERNANDO FERRAZ RIBEIRO
Data: 28/05/2025 14:20:53-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Doutorando:
Fernando Ferraz Ribeiro



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. Jês 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. 13º, Incisos I e II, do [Decreto nº 15.805, de 30 de dezembro de 2014](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://seibahia.ba.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **00120535518** e o código CRC **ADA39975**.

Referência: Processo nº 071.3706.2025.0033224-07

SEI nº 00120535518