



## **UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO**

Ata da defesa/apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso de Doutorado do Programa de Pós-graduação em Educação Matemática e Tecnológica - CE da Universidade Federal de Pernambuco, no dia 03 de fevereiro de 2023.

ATA Nº 73

Ao terceiro dia do mês de fevereiro de 2023, às 09 horas, em sessão pública realizada de forma remota, teve início a defesa/apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso intitulado GOOGLE FOR EDUCATION NA EDUCAÇÃO BÁSICA E OS DESDOBRAMENTOS NA FORMAÇÃO CONTINUADA DO PROFESSOR: a agora da assimilação da cultura digital e adequação da prática docente , do doutorando JAIME CAVALCANTI DE SOUZA JUNIOR, na área de concentração Ensino de Ciências e Matemática, sob a orientação da Profa. ANA BEATRIZ GOMES PIMENTA DE CARVALHO. A Comissão Examinadora foi aprovada pelo colegiado do programa de pós-graduação em 01/12/2022, sendo composta pelos examinadores: ANA BEATRIZ GOMES PIMENTA DE CARVALHO (orientadora e presidenta), da Universidade Federal de Pernambuco; PATRICIA SMITH CAVALCANTE (examinadora interna), da Universidade Federal de Pernambuco; THELMA PANERAI ALVES (examinadora interna), da Universidade Federal de Pernambuco; JOSÉ AIRES DE CASTRO FILHO (examinador externo), da Universidade Federal do Ceará; ROMILDO MORANT DE HOLANDA (examinador externo), da Universidade Federal Rural de Pernambuco. Após cumpridas as formalidades conduzidas pela presidenta da comissão, professora ANA BEATRIZ GOMES PIMENTA DE CARVALHO, o candidato ao grau de Doutor foi convidado a discorrer sobre o conteúdo do Trabalho de Conclusão de Curso. Concluída a explanação, o candidato foi arguido pela Comissão Examinadora que, em seguida, reuniu-se para deliberar e conceder, ao mesmo, a menção APROVADO. Para a obtenção do grau de Doutor em Educação Matemática e Tecnológica, o conluente deverá ter atendido todas às demais exigências estabelecidas no Regimento Interno e Normativas Internas do Programa, nas Resoluções e Portarias dos Órgãos Deliberativos Superiores, assim como no Estatuto e no Regimento Geral da Universidade, observando os prazos e procedimentos vigentes nas normas.

**Dr. JOSE AIRES DE CASTRO FILHO, UFC**

Examinador Externo à Instituição

**Dr. ROMILDO MORANT DE HOLANDA, UFRPE**

Examinador Externo à Instituição

**Dra. PATRICIA SMITH CAVALCANTE, UFPE**

Examinadora Interna



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO**

Ata da defesa/apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso de Doutorado do Programa de Pós-graduação em Educação Matemática e Tecnológica - CE da Universidade Federal de Pernambuco, no dia 03 de fevereiro de 2023.

**Dra. THELMA PANERAI ALVES, UFPE**

Examinadora Interna

**Dra. ANA BEATRIZ GOMES PIMENTA DE CARVALHO, UFPE**

Presidente

**JAIME CAVALCANTI DE SOUZA JUNIOR**

Doutorando



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO**

Ata da defesa/apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso de Doutorado do Programa de Pós-graduação em Educação Matemática e Tecnológica - CE da Universidade Federal de Pernambuco, no dia 03 de fevereiro de 2023.

**FOLHA DE CORREÇÕES**

**ATA Nº 73**

**Autor:** JAIME CAVALCANTI DE SOUZA JUNIOR  
**Título:** GOOGLE FOR EDUCATION NA EDUCAÇÃO BÁSICA E OS DESDOBRAMENTOS NA FORMAÇÃO CONTINUADA DO PROFESSOR: a ágora da assimilação da cultura digital e adequação da prática docente.

**Banca examinadora:**

Prof. JOSE AIRES DE CASTRO FILHO	Examinador Externo à Instituição	_____
Prof. ROMILDO MORANT DE HOLANDA	Examinador Externo à Instituição	_____
Prof. PATRICIA SMITH CAVALCANTE	Examinadora Interna	_____
Prof. THELMA PANERAI ALVES	Examinadora Interna	_____
Prof. ANA BEATRIZ GOMES PIMENTA DE CARVALHO	Presidente	_____

Os itens abaixo deverão ser modificados, conforme sugestão da banca

1. [ x ] INTRODUÇÃO  
Sem ajustes solicitados.
2. [ x ] REVISÃO BIBLIOGRÁFICA  
Sem ajustes solicitados.
3. [ x ] METODOLOGIA  
Sem ajustes solicitados.
4. [ x ] RESULTADOS OBTIDOS  
Sem ajustes solicitados.
5. [ x ] CONCLUSÕES  
Sem ajustes solicitados.

**COMENTÁRIOS GERAIS:**

A tese apresenta todos os elementos necessários para a sua aprovação e as sugestões da banca não se caracterizam como correções obrigatórias e devem ser avaliadas de forma conjunta com a orientadora apenas com o objetivo de aprimorar a versão final que será depositada.



***UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO***

Ata da defesa/apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso de Doutorado do Programa de Pós-graduação em Educação Matemática e Tecnológica - CE da Universidade Federal de Pernambuco, no dia 03 de fevereiro de 2023.

**Prof. ANA BEATRIZ GOMES PIMENTA DE CARVALHO**

Orientador(a)



---

Emitido em 07/02/2023

ATA Nº 67/2023 - PPGEMT (11.45.08)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 07/02/2023 15:02 )  
ANA BEATRIZ GOMES PIMENTA DE CARVALHO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DEC (11.45.04)  
Matrícula: 1721820

(Assinado digitalmente em 09/02/2023 08:36 )  
PATRICIA SMITH CAVALCANTE  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
PPGEMT (11.45.08)  
Matrícula: 1229033

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sipac.ufpe.br/documentos/> informando seu número: **67**  
, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **07/02/2023** e o código de verificação: **9d30746879**