



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

Ata da defesa/apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso de Mestrado do Programa de Pós-graduação em Educação Matemática e Tecnológica - CE da Universidade Federal de Pernambuco, no dia 28 de fevereiro de 2023.

ATA Nº 303

Ao vigésimo oitavo dia do mês de fevereiro de 2023, às quatorze horas, em sessão pública realizada de forma remota, teve início a defesa/apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso intitulada Utilização de tecnologias digitais na educação: contribuições para a inclusão digital dos jovens atendidos em uma Unidade de Tecnologia na Educação e Cidadania do Recife, do mestrando EVANDRO PEREIRA DA SILVA, na área de concentração Ensino de Ciências e Matemática, sob a orientação do Prof. Marcelo Sabbatini. A Comissão Examinadora foi aprovada pelo colegiado do programa de pós-graduação, em 02/02/2023, sendo composta pelos examinadores: Marcelo Sabbatini (Orientador), da Universidade Federal de Pernambuco; Thelma Panerai Alves (Examinadora Interna), da Universidade Federal de Pernambuco; e Betânia Maciel (Examinadora Externa), da Faculdade de Ciências Humanas ESUDA. Após cumpridas as formalidades conduzidas pelo presidente da comissão, professor Marcelo Sabbatini, o candidato ao grau de Mestre 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 Mestre em Educação Matemática e Tecnológica, o concluinte deverá ter atendido 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.

Dra. BETANIA MACIEL, ESUDA

Examinadora Externa à Instituição

Dra. THELMA PANERAI ALVES, UFPE

Examinadora Interna

Dr. MARCELO SABBATINI, UFPE

Presidente

EVANDRO PEREIRA DA SILVA

Mestrando



FOLHA DE CORREÇÕES

ATA Nº 303

Autor: EVANDRO PEREIRA DA SILVA

Título: Utilização de tecnologias digitais na educação: contribuições para a inclusão digital dos jovens atendidos em uma Unidade de Tecnologia na Educação e Cidadania do Recife

Banca examinadora:

Prof. BETANIA MACIEL Examinadora Externa à Instituição _____

Prof. THELMA PANERAI ALVES Examinadora Interna _____

Prof. MARCELO SABBATINI Presidente _____

Os itens abaixo deverão ser modificados, conforme sugestão da banca

1. INTRODUÇÃO

Questionamentos da página 37 devem ser de alguma forma respondidos. Ainda que sejam perguntas retóricas, os questionamentos devem ser recuperados na discussão e considerações do trabalho.

2. REVISÃO BIBLIOGRÁFICA

Ajuste do intervalo de tempo utilizado para a análise sistemática de teses e dissertações

3. METODOLOGIA

Explicitar como forma elaboradas as categorias de análise?Se foram categorias a priori, como cidadania, inclusão, digital, formação, acesso, competências, educação como direito, explicitar. O mesmo para a estrutura tecnológica utilizada no contexto pesquisado e para os pressupostos pedagógicos Descrever melhor instrumentos de coleta: questionário e entrevistas

4. RESULTADOS OBTIDOS

Indicar qual a estrutura de Tecnologias Digitais utilizada no contexto do COMPAZ Identificar os limites e possibilidades na utilização destas TDs nos cursos ofertados pela UTEC para inclusão digital dos jovens atendidos. Trata-se de um dos objetivos específicos, mas não foi realizado Trazer trechos das respostas dadas aos questionários e entrevistas

5. CONCLUSÕES

Realizar um nexos entre as as contribuições do uso de Tecnologias Digitais elencadas (elevação da autoestima dos jovens, construção de sua autonomia, desenvolvimento do pensamento crítico-reflexivo, desenvolvimento socioemocional, etc.) e os dados apresentados e sua respectiva discussão. Estas conclusões estão aparecendo, sem que tenham sido desenvolvidas.

COMENTÁRIOS GERAIS:

Revisar conceitualmente a diferenciação entre proposta de utilização das tecnologias digitais e o uso efetivo das tecnologias digitais. Revisão gramatical e linguística necessária Revisão do uso de abreviaturas e acrônimos, com a necessidade de explicitar



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

Ata da defesa/apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso de Mestrado do Programa de Pós-graduação em Educação Matemática e Tecnológica - CE da Universidade Federal de Pernambuco, no dia 28 de fevereiro de 2023.

o significado no primeiro uso.

Prof. MARCELO SABBATINI

Orientador(a)



Emitido em 07/03/2022

ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO Nº 2127/2022 - PPGEMT (11.45.08)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 07/03/2023 18:32)

MARCELO SABBATINI

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DFSFE (11.45.03)

Matrícula: 1808601

(Assinado digitalmente em 07/03/2023 22:31)

THELMA PANERAI ALVES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DEC (11.45.04)

Matrícula: 1743037

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sipac.ufpe.br/documentos/> informando seu número:
2127, ano: **2022**, tipo: **ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO**, data de emissão: **07/03/2023** e o código de
verificação: **c6aaf52d44**