UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ – UFPI Centro de Educação Aberta e a Distância – CEAD/UFPI CURSO DE BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

MONOGRAFIA

Edite o arquivo dados.tex para colocar os dados da capa, folha de rosto e aprovação

Nome do autor

Cidade do Autor - PI mês e ano

Nome do autor

Edite o arquivo dados.tex para colocar os dados da capa, folha de rosto e aprovação

Monografia submetida ao Curso de Bacharelado de Sistemas de Informação como requisito parcial para obtenção de grau de Bacharel em Sistemas de Informação.

Orientador: Nome do Orientador Coorientador: Nome do coorientador, se houver)

Cidade do Autor - PI mês e ano

Nome do autor

Edite o arquivo dados.tex para colocar os dados da capa, folha de rosto e aprovação

Monografia submetida ao Curso de Bacharelado de Sistemas de Informação como requisito parcial para obtenção de grau de Bacharel em Sistemas de Informação.

Trabalho aprovado. Cidade do Autor - PI, agosto de 2020:

| Nome do Orientador Orientador | |
|----------------------------------|--|
| Professor Convidado 1 | |
| | |
| Professor | |
| Convidado 2 | |
| D. C | |
| Professor Convidado 3 | |
| 5 522. 1444d | |
| Professor | |
| Convidado 4 | |

Cidade do Autor - PI mês e ano

Lista de tabelas

Lista de abreviaturas e siglas

UFPI Universidadde Federal do Piauí

CEAD Centro de Educação Aberta e a Distância

Lista de símbolos

 Γ Letra grega Gama

 Λ Lambda

Sumário

| 1 | INTRODUÇÃO 17 |
|---|--------------------------|
| 2 | JUSTIFICATIVA |
| 3 | PROBLEMATIZAÇÃO 21 |
| 4 | HIPOTESE |
| 5 | REVISÃO BIBLIOGRÁFICA 25 |
| 6 | METODOLOGIA 27 |
| 7 | CRONOGRAMA |
| | |
| | REFERÊNCIAS 31 |

 $SUM\acute{A}RIO$ 13

Resumo

Para editar o resumo edite o arquivo resumo.tex na pasta textuais.

 ${\bf Palavras\text{-}chave} \colon {\rm resumo,\ latex}$

 $SUM\acute{A}RIO$ 15

Abstract

To edit the abstract, edit the file abstract.tex in the textuais folder.

 $\mathbf{Keywords} \text{: } \mathrm{latex}, \ \mathrm{UFPI}.$

1 Introdução

Para editar a introdução, edite o arquivo introduçãoção.tex na pasta textuais.

2 Justificativa

Para editar a justificativa, edite o arquivo justificativa.tex na pasta textuais.

3 Problematização

Para editar a problematização, edite o arquivo problematização.tex na pasta textuais.

4 Hipotese

Para editar a hipotese, edite o arquivo hipotese.tex na pasta textuais.

5 Revisão Bibliográfica

Para editar a revisão bibliográfica edite o arquivo revisão.tex na pasta textuais.

Para criar a lista de referência recomendo criar um arquivo bibtex no Mendeley, Jabref, bibtex.online, ou outro gerenciador de referências, ou ainda criar as referências a partir dos geradores de sites como Google Scholar, Periodicos Capes, etc.

Para chamar uma citação você deve usar o \cite{id da referência}. ou \citeonlin{id d

Para citar no estilo (Autor, 2000) use \cite{id da referência}

Por exemplo: (ABUIDRIS; KUMAR; WENYONG, 2019)

Para citar no estilo Autor (2000) use \citeonlin{id da referência}

Por exemplo: Universidade Federal do Piauí (2020)

As citações criam as referências automaticamente no fim do texto, somente referências existentes no arquivo referencia. bib aparecerão na referências.

Para criar apêndices e anexos, edite a parte correspondente no arquivo TCC1.tex, removendo os comentários % nos comandos \partapendices e \partanexos da seção postextuais, e incluindo os arquivos pertinentes na pasta postextuais.

Por exemplo, para um anexo inclua: \include{postextuais/anexo.tex} par incluir um anexo.

6 Metodologia

Para alterar a metodologia, edite o arquivo metodologia.tex na pasta textuais.

7 Cronograma

Para editar o cronograma você deve editar o arquivo cronograma.
tex na pasta textuais. No entanto recomendo usar um editor de tabelas para la
tex.

| | Ago 2020 | Set 2020 | Out 2020 | Nov 2020 | Dez 2020 | Jan 2021 | Fev 2020 |
|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Desenhar e | | | | | | | |
| prototipar o | | | | | | | |
| sistema | | | | | | | |
| Implementar o | | | | | | | |
| sistema | | | | | | | |
| Realizar eleições | | | | | | | |
| simuladas | | | | | | | |
| Coletar dados | | | | | | | |
| Analisar dados | | | | | | | |
| Escrever | | | | | | | |
| a monografia | | | | | | | |
| Defender | | | | | | | |
| a monografia | | | | | | | |

Referências

ABUIDRIS, Y.; KUMAR, R.; WENYONG, W. A Survey of Blockchain Based on Evoting Systems. In: **Proceedings of the 2019 2nd International Conference on Blockchain Technology and Applications**. New York, NY, USA: ACM, 2019. p. 99–104. ISBN 9781450377430. Disponível em: https://dl.acm.org/doi/10.1145/3376044. 3376060>. Citado na página 25.

Universidade Federal do Piauí. Manual do modelo latex para tcc1. aug 2020. Citado na página 25.