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

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 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 15
2	JUSTIFICATIVA
3	PROBLEMATIZAÇÃO 19
4	HIPOTESE
5	OBJETIVOS
6	REVISÃO BIBLIOGRÁFICA 25
7	METODOLOGIA 27
8	CRONOGRAMA
	REFERÊNCIAS 31

SUMÁRIO 9

Resumo

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

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

 $SUM\acute{A}RIO$ 11

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 introdução.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 hipótese, edite o arquivo hipotese.tex na pasta textuais.

5 Objetivos

Para editar os objetivos, edite o arquivo objetivos.tex na pasta textuais.

- Este é um modelo de lista não-numerada.

6 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.

7 Metodologia

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

8 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.