

UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
CAMPUS DE RIO PARANAÍBA
SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

RODRIGO SMARZARO

**TEMPLATE PARA TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE
CURSO DA UFV**

RIO PARANAÍBA

2019

RODRIGO SMARZARO

TEMPLATE PARA TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO DA
UFV

Monografia apresentada à Universidade Federal de Viçosa, como parte das exigências para a a aprovação na disciplina Trabalho de Conclusão de Curso I

Orientador: Nome do Orientador

RIO PARANAÍBA

2019

RODRIGO SMARZARO

**TEMPLATE PARA TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE
CURSO DA UFV**

Monografia apresentada à Universidade Federal de Viçosa, como parte das exigências para a aprovação na disciplina Trabalho de Conclusão de Curso I

APROVADA EM: 1 de novembro de 2019

Nome do Orientador

Orientador
UFV-CRP

Membro da Banca A

UFV-CRP

Membro da Banca B

UFMG

RIO PARANAÍBA

2019

Texto qualquer da dedicatória

Agradecimentos

“Word? nunca mais.”
(Qualquer usuário de L^AT_EX)

Resumo

Palavras-chaves: TCC, abntex, LaTeX, UFV.

Abstract

Key-words: TCC, abntex, LaTeX, UFV.

Lista de ilustrações

Figura 1 – Exemplo de Figura	14
--	----

Lista de tabelas

Tabela 1 – Cronograma Normal	16
Tabela 2 – Cronograma (IBGE)	16

Sumário

1	Introdução	11
2	Objetivos	12
2.1	Objetivos Específicos	12
3	Referencial Teórico	13
3.1	Trabalhos Relacionados	13
4	Métodos	14
5	Resultados Esperados	15
6	Cronograma	16
	Referências	17

1 Introdução

Alguns links interessantes para se trabalhar com a classe `abnTeX` e `LATEX` em geral¹:

- a) Informações da classe `AbnTeX`: [abnTeX2](#) e Araujo (2019a) e Pires et al. (2019)
- b) Ajustes nas citações e referências: [abnTeX2](#) e Araujo (2019b) e [abnTeX2](#) e Araujo (2019c)
- c) Classe memoir (base do `AbnTeX`): Wilson e Madsen (2010 apud [ABNTEX2](#); ARAUJO, 2019a)
- d) Livros interessantes sobre `LATEX`: (DONGEN, 2012; LAMPORT, 1994; MITTELBAACH et al., 2004; DONGEN, 2012)
- e) Distribuição `LATEX` para windows: <https://miktex.org/>
- f) Editor `LATEX` gratuito: <http://texstudio.sourceforge.net/>
- g) Gerenciador de arquivos `.bib`: <http://www.jabref.org/>
- h) Gerenciador de artigos: <https://www.mendeley.com/>
- i) Exemplo de Tabela: Veja Tabela 1
- j) Manual de Normas da UFV: Pires et al. (2019)

¹ E também para usar alguns comandos de citação como exemplo

2 Objetivos

abntex2cite

2.1 Objetivos Específicos

3 Referencial Teórico

3.1 Trabalhos Relacionados

4 Métodos



Figura 1 – Exemplo de inserção de figura no \LaTeX . A legenda deve vir abaixo da figura. Pode usar o comando `\legend` ou `\fonte` para inserir a fonte da figura. Observe que na lista de ilustrações foi utilizado o nome curto fornecido como parâmetro do caption da figura (veja o arquivo fonte .tex) ao invés dessa legenda estupidamente extensa feita de forma proposital

Fonte: Próprio Autor

5 Resultados Esperados

6 Cronograma

O `abnTEX` introduziu o comando `IBGETab` para formatação de tabelas. Um exemplo de tabela convencional do `LATEX` pode ser observado na Tabela 1 enquanto um exemplo usando o `IBGETab` é mostrado na Tabela 2.

Tabela 1 – Cronograma do Projeto em Meses

Atividade	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Revisão Bibliográfica	•	•										
Métodos			•	•								
Testes				•	•	•						
Resultados							•	•				
Conclusão							•	•	•			
Banca										•	•	•

Fonte: Próprio Autor

Tabela 2 – Cronograma do Projeto em Meses usando o comando `IBGETab` para a formatação da tabela

Atividade	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Revisão Bibliográfica	•	•										
Métodos			•	•								
Testes				•	•	•						
Resultados							•	•				
Conclusão							•	•	•			
Banca										•	•	•

Fonte: Próprio Autor

Referências

ABNTEX2; ARAUJO, L. C. **A classe abntex2: Modelo canônico de trabalhos acadêmicos brasileiros compatível com as normas ABNT NBR 14724:2011, ABNT NBR 6024:2012 e outras.** [S.l.], 2019. Disponível em: <<http://www.abntex.net.br/>>.

ABNTEX2; ARAUJO, L. C. **O pacote abntex2cite: Estilos bibliográficos compatíveis com a ABNT NBR 6023.** [S.l.], 2019. Disponível em: <<http://www.abntex.net.br/>>.

ABNTEX2; ARAUJO, L. C. **O pacote abntex2cite: tópicos específicos da ABNT NBR 10520:2002 e o estilo bibliográfico alfabético (sistema autor-data).** [S.l.], 2019. Disponível em: <<http://www.abntex.net.br/>>.

DONGEN, M. R. C. van. **LaTeX and Friends.** [S.l.]: Springer, jan. 2012. ISBN 978-36-4223-816-1.

LAMPORT, L. **LaTeX: A Document Preparation System.** [S.l.]: TBS, jul. 1994. ISBN 81-7758-414-6.

MITTELBAACH, F. et al. **The LaTeX Companion.** [S.l.]: Addison-Wesley, mai. 2004. ISBN 978-02-0136-299-2.

PIRES, A. R. P. et al. **Manual de Normalização de Trabalhos Acadêmicos: atualizada conforme NBR 14724/2011 e NBR 6023/2018.** Viçosa, MG, 2019. Disponível em: <<http://www.bbt.ufv.br/wp-content/uploads/ManualtrabalhosAcademicos.pdf>>. Acesso em: 9 set. 2019.

WILSON, P.; MADSEN, L. **The Memoir Class for Configurable Typesetting - User Guide.** Normandy Park, WA, 2010. Disponível em: <<http://mirrors.ctan.org/macros/latex/contrib/memoir/memman.pdf>>. Acesso em: 9 set. 2019.