



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
FACULDADE DE ENGENHARIA AGRÍCOLA

<SEU NOME>

<TÍTULO>

TÍTULO EM INGLÊS

CAMPINAS
<ANO>

<SEU NOME>

<TÍTULO>

Tese apresentada à Faculdade de Engenharia Agrícola da Universidade Estadual de Campinas como parte dos requisitos exigidos para a obtenção do título de Doutor em Engenharia Agrícola, na Área de Concentração de <sua área de Concentração>.

Orientador: Prof. Dr. <Orientador>

ESTE TRABALHO CORRESPONDE À VERSÃO FINAL
DA TESE DEFENDIDA PELO ALUNO <SEU NOME>, E
ORIENTADA PELO PROF. DR. <ORIENTADOR>

CAMPINAS
<ANO>

Este exemplar corresponde à redação final da Tese de Doutorado defendida por <Seu nome>, aprovada pela Comissão Julgadora em <Dia> de <Mês> de <Ano>, na Faculdade de Engenharia Agrícola da Universidade Estadual de Campinas.

Prof. Dr. <Nome do Orientador> - Presidente e Orientador

Dr. <Membro 1> - Membro Titular

Dr. <Membro 2> - Membro Titular

Dr. <Membro 3> - Membro Titular

Dr. <Membro 4> - Membro Titular

A Ata da defesa com as respectivas assinaturas dos membros encontra-se no SIGA/Sistema de Fluxo de Dissertação/Tese e na Secretaria do Programa da Unidade.

“Fui até ao campo com grandes
propósitos.”

Álvaro de Campos, *Tabacaria*

Agradecimentos

Agradeça a todos os envolvidos, não se esqueça do órgão de fomento.

Resumo

Escreva aqui seu resumo

Abstract

Put your Abstract here

Lista de Figuras

2.1	Título da figura	21
-----	----------------------------	----

Lista de Tabelas

Lista de Símbolos e Notações

COM	Centro de massa
θ_{11}	ângulo 11
γ	ângulo 2

Sumário

Introdução	18
Introdução	18
Escopo do trabalho	18
Hipótese	18
Objetivos	18
Objetivo geral	18
Objetivos específicos	18
 1 Título do seu capítulo	 20
1.1 Introdução	20
1.2 Seção 2	20
 2 Título do seu capítulo	 21
2.1 Introdução	21
2.2 Objetivos	21
2.3 Seção 3	21
2.4 Conclusão	22
 Conclusão	 22
Considerações finais	23
 Bibliografia	 24

Introdução

Introdução

Introdução geral, relevância e o que vem sendo feito. Apresentar o problema e introduzir à hipótese

Escopo do trabalho

Defina aqui o escopo do seu trabalho.

Hipótese

Dada a relevância do tema e sua aplicabilidade na área agrícola, o presente trabalho visa provar a seguinte hipótese:

proposição que se admite, independentemente do fato de ser verdadeira ou falsa, como um princípio a partir do qual se pode deduzir um determinado conjunto de consequências; suposição, conjectura.

Objetivos

Objetivo geral

O trabalho objetiva...

Objetivos específicos

- objetivo específico 1;
- objetivo específico 2;
- objetivo específico 3;

- objetivo específico 4;
- objetivo específico 5.

Capítulo 1

Título do seu capítulo

1.1 Introdução

Introdução do capítulo.

1.2 Seção 2

Insira aqui o texto do capítulo

Capítulo 2

Título do seu capítulo

2.1 Introdução

Introdução.

2.2 Objetivos

Objetivos do capítulo.

2.3 Seção 3

Exemplo de figura



Figura 2.1: Título da figura

Fonte: <https://phdcomics.com/comics/archive.php?comid=149>

Para citar, use \cite<labelDaReferencia> (ABUBAKAR; AHMAD; AKANDE, 2010), para citar na linha use \textcite<labelDaReferencia> Alakukku et al. (2003)

Lembrando que a referência deve estar no arquivo bibliografia.bib

2.4 Conclusão

Conclusão do capítulo

Conclusão

Considerações finais

Conclusão geral

Referências

ABUBAKAR, Mohammed Shu'aibu; AHMAD, Desa; AKANDE, Fatai Bukola. A review of farm tractor overturning accidents and safety. **Pertanika J. Sci. Technol**, v. 18, p. 377–385, 2010.

ALAKUKKU, L et al. Prevention strategies for field traffic-induced subsoil compaction: a review. **Soil and Tillage Research**, v. 73, n. 1-2, p. 145–160, out. 2003.