
ORGANIZAÇÃO E ESTRUTURA DO PROJETO DE TCC

Baseada nas “Diretrizes para Projetos de Conclusão de Curso” e “Diretrizes para o Trabalho de Conclusão de Curso”

[Diretrizes_TCC1_2021-1.pdf \(usp.br\)](#)

[diretrizes_tcc_2_ver2021.pdf \(usp.br\)](#)

ORGANIZAÇÃO E ESTRUTURA DO TRABALHO ACADÊMICO

ETAPAS DE PLANEJAMENTO

- ◆ Delimitação do tema
- ◆ Seleção das fontes de busca da informação
- ◆ Identificação dos documentos
- ◆ Leitura e seleção
- ◆ Redação

ESTRUTURA DO PROJETO

Pré-Texto

Folha de rosto
Resumo
Sumário (Índice)

Texto

Introdução
Objetivo
Método
Resultados esperados
(opcional)

Pós-Texto

Referências
Custo do Projeto
Ética em Pesquisa
Cronograma

ORGANIZAÇÃO E ESTRUTURA DO TRABALHO ACADÊMICO

INTRODUÇÃO **Responde a: Do que trata o estudo? O QUÊ se sabe sobre o assunto? O QUÊ não se sabe sobre o assunto? PORQUÊ esse estudo foi feito?**

Fornecer antecedentes que justifiquem os motivos da realização do estudo e destacar sua importância – tema do estudo e justificativa.

Ligação com a literatura científica. Deve apresentar uma visão da literatura que mostre a evolução temática (selecionando os trabalhos de maior relevância).

A apresentação do problema estudado é a parte mais importante da Introdução porque esclarece ao leitor o porquê da realização do trabalho, como pretende alcançar a solução do problema e quais os limites do estudo.

Paginas 8 a 10 das Diretrizes

ORGANIZAÇÃO E APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS

OBJETIVO

Responde a: O QUE SERÁ ESTUDADO?

Objetivo do trabalho = para buscar uma solução

Apresenta os propósitos gerais e, se for o caso os específicos, que devem nortear todo o desenvolvimento do trabalho. Tudo o que especificar no objetivo deve ser fundamentado na Introdução.

O objetivo influencia na

- **literatura que irá utilizar**
- **delineamento mais adequado**
- **análise dos dados**
- **conclusões**
- **discussão dos achados, na argumentação**
- **escolha da revistas para publicar**
- **tipo de redação**

Quanto mais claro o objetivo mais fácil será relatar seus resultados.

Descrever, caracterizar, apresentar = trabalhos descritivos
Avaliar, investigar, averiguar = teste de hipótese (analíticos)

MÉTODOS ou DESCRIÇÃO (para relato de experiência)

A descrição do Método deve incluir:

- **desenho do estudo** – Comece informando a abordagem metodológica utilizada: de natureza quantitativa, qualitativa, mista ou descritiva. Explique a relevância dessa abordagem para seu estudo. Escreva claramente qual é a conexão entre seus métodos e seu estudo, ou seja, sua metodologia deve ser apropriada para atingir o objetivo do seu trabalho.
- **população estudada e local da pesquisa** - informe detalhadamente sobre o que se constituirá seu objeto de pesquisa/estudo e onde ocorrerá.
- técnicas e métodos adotados para a **coleta e tratamento dos dados** – informe quais instrumentos irá utilizar na coleta dos seus dados e como os utilizará. Podem ser questionários, entrevistas, observação, buscas bibliográficas etc. Se seus métodos incluem pesquisa de arquivo ou análise de dados existentes, forneça informações básicas para documentos, incluindo quem é o pesquisador original e como os dados foram originalmente criados e reunidos.
- como será feita a **análise dos dados** - explique como você vai analisar os resultados do seu processo de coleta de dados. Dependendo do método, você pode usar análise estatística ou explorar perspectivas teóricas para apoiar sua explicação dos comportamentos observados.
- **questões éticas** são mencionadas nesta parte
- mencionar eventuais **limitações** no método

FOLHA DE ROSTO

<p>Título do TCC: Subtítulo (se houver).</p>	<p>Título Centralizado Tamanho 18</p>
<p>Nome completo da(os) autoras(os)</p>	<p>Nome do autor na ordem direta Centralizado Tamanho 14</p>
<p>Trabalho apresentado à Disciplina 00600028 Trabalho de Conclusão de Curso, como requisito parcial para a graduação no Curso de Nutrição da Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo.</p>	<p>Identificação da natureza acadêmica do trabalho Esquerdo Tamanho 12</p>
<p>Orientador (a): xxxxxxxxxxxx</p>	<p>Nome do orientador Esquerdo Tamanho 12</p>
<p>São Paulo 2022</p>	<p>Cidade, ano Centralizado Tamanho 14</p>

Sumário (modelo)

1.INTRODUÇÃO	5
1.1 A EVOLUÇÃO NOS ESTUDOS DAS POPULAÇÕES INDÍGENAS	7
1.2 IMPORTÂNCIA DOS SERVIÇOS DE SAÚDE PÚBLICA E DE NUTRIÇÃO	10
2. OBJETIVO	10
3. MÉTODO	10
3.1 DESENHO DA PESQUISA E UNIVERSO DE ESTUDO	11
3.2 COLETA E ANÁLISE DE DADOS	11
4. RESULTADOS ESPERADOS (OPCIONAL)	13
5. REFERÊNCIAS	15
6. CUSTOS	16
7. ÉTICA EM PESQUISA	16
8. CRONOGRAMA	16
ANEXOS	
Anexo 1 - Modelo de planilhas	17
Anexo 2 - Lista das principais categorias	18

PÓS-TEXTO

Referências – veja a norma que vai adotar; lembre-se que referido no texto precisa estar na lista de referências. Caso queira, pode fazer uma segunda lista de Bibliografia Complementar.

Custo do projeto

Todo projeto tem algum custo nem que seja de custeio.

Ética em pesquisa

Informar que não será necessária a aprovação do comitê de ética e porquê.

Cronograma

Fazer um cronograma das etapas que vc deve cumprir até a defesa e pós defesa. Segue um modelo

Anexo/Apêndice

ANEXOS/APÊNDICES

- **Sempre que necessário à elucidação do texto, documentos, figuras, questionários utilizados devem ser reunidos no final da tese, denominados de **Anexos**.**
- **A **ABNT** diferencia **Anexo** e **Apêndice**. Denomina de Apêndice o material elaborado pelo autor (questionários, relatórios de entrevistas, entre outros) e de Anexo aquele não elaborado pelo autor (legislação, textos etc.). Ambos servem como complemento à fundamentação do texto.**
- **O autor da tese pode optar entre indicar este material somente como Anexos, ou separá-los em Apêndices e Anexos, de acordo com a orientação recebida.**
- **Os anexos/apêndices devem ser identificados, no texto e no sumário, com os respectivos títulos e com numeração, sequencial.**

