

Elementos do TCC:

1. Introdução

A introdução deve conter, **sem itens, em forma de texto**:

- ✓ **Tema:** o assunto, aquilo que trata a pesquisa, o trabalho, a monografia que se pretende redigir. É o aspecto mais genérico de um assunto dentro de uma área de conhecimento. O tema deve mostrar **qual o objeto da pesquisa**.
- ✓ **Delimitação do tema: qual o enfoque** (uma parte do todo - o tema), **em que espaço** (geográfico) **e tempo** (histórico) **será realizada a pesquisa**.
- ✓ **Problema ou Problematização:** em um ou dois parágrafos, mostrar exatamente o que vai ser pesquisado, em forma de pergunta, **a questão chave que levou a pesquisar**, e que será respondida com o resultado da pesquisa.
- ✓ **Justificativa:** deve-se citar as razões que tornam importante a realização da pesquisa proposta, do ponto de vista da sua contribuição pessoal para a ciência e para a sociedade. Uma parte do texto que ocupará, aproximadamente uma página explicando a importância do trabalho para a área de conhecimento do curso e para sua formação especificamente. Contextualizá-lo e apresentar todos os dados que tiver sobre ele.
- ✓ **Objetivos:** Em um trabalho científico os objetivos existem para demonstrar para que pesquisar e quais os propósitos do estudo. Dividem-se em Objetivo Geral e Objetivos Específicos.
- ✓ **Objetivo geral:** definir de modo geral e abrangente o que se pretende alcançar com a pesquisa. Mostrar aonde você quer chegar, indicando de forma genérica qual o objetivo principal a ser alcançado, sem qualquer comentário adicional. Deve ser claro e conciso.
- ✓ **Objetivos específicos:** detalhar o objetivo geral mostrando o que se pretende alcançar. Indicar exatamente o que será realizado visando a atingir o objetivo geral. Os objetivos devem iniciar sempre com um verbo no infinitivo, e deverá conter um único verbo, que deve situar-se no âmbito de *estudar, proporcionar, elaborar, apresentar, desenvolver, aplicar, conhecer, identificar*, etc.
- ✓ **Hipótese:** elaborar a hipótese sob a forma de uma frase afirmativa que representa uma possível resposta para a questão chave (problema) da pesquisa e que será analisada no trabalho.

2. Desenvolvimento

Ítem em que se escreve o referencial teórico.

Neste item deverão ser indicados quais os procedimentos que serão tomados para se fazer a pesquisa bibliográfica. Normalmente, a maior dificuldade do aluno pesquisador é definir o seu tema e o seu problema de pesquisa. Partindo do interesse e entusiasmo por um determinado assunto, deve iniciar a pesquisa pelo levantamento das fontes, seguido pela leitura atenta e comprometida. São estas fontes que sustentarão a pesquisa e a partir delas será construído o referencial teórico.

Para tanto, sugere-se alguns passos:

- a) Seleção de artigos científicos em revistas, anais e Internet.
- b) Leitura de pelo menos uma monografia pertinente ao assunto escolhido.
- c) Levantamento bibliográfico em bibliotecas.

Deve ser separado em itens (2.1, 2.1.1,, 2.2, 2.2.1,...)

Também chamado de Revisão de Literatura, Revisão Bibliográfica, Fundamentação Teórica, Quadro Teórico etc., apresenta o que já foi dito sobre o assunto. Trata-se de um texto sobre uma visão geral do problema, a partir de autores consultados, onde se faz citações mencionando-se as fontes consultadas.

Apresenta ainda a metodologia ou procedimentos metodológicos, que mostra o como vai ser realizada a pesquisa, indicando como obter e como trabalhar com as informações. Deverá mostrar onde e como fazer a pesquisa, indicando ainda onde serão obtidas as informações. Através de um texto dissertativo, explicitar que procedimentos metodológicos serão utilizados para fazer o trabalho : pesquisa bibliográfica, de campo, documental, questionários, entrevistas, testes, comparações, etc. Se possível elaborar modelos dos instrumentos a serem utilizados.

No TCC1, deve-se optar por um tipo de pesquisa. Esta poderá ser apenas bibliográfica, mas poderá também ser empírica, com trabalho de campo, através de um estudo de caso.

Após relacionar o tipo de pesquisa escolhido, o investigador deverá selecionar um método que norteará sua análise e as técnicas que operacionalizarão os métodos através do uso de instrumentos como **entrevistas, questionários, observações**, etc. para a coleta de dados. O pesquisador deverá ainda deixar bem claro o universo em que pretende desenvolver a pesquisa: determinar a instituição e definir a população-alvo e a amostra.

3. Conclusão

No TCC1, a conclusão deve deixar em aberto os resultados do estudo de caso do TCC2.

Bibliografia (sem numeração)

É o conjunto de elementos que permite a identificação das publicações, abrangendo livros, artigos, publicações, *sítes* da Internet.