

ROTEIRO PARA PROJETO DE QUALIFICAÇÃO

ELEMENTOS PRÉ-TEXTUAIS:

- Capa;
- Folha de rosto;
- Folha de aprovação;
- Dedicatória;
- Agradecimentos;
- Resumo em português;
- Resumo em inglês.
- Sumário;
- Lista de Figuras;
- Lista de abreviaturas, siglas e símbolos;

(ESTES ELEMENTOS DEVERÃO SEGUIR O GUIA DE FORMATAÇÃO DA UFF)

CAPÍTULO I – INTRODUÇÃO

A Introdução deve ser redigida de modo a despertar e prender a atenção do leitor e deve conter o contexto do problema, sua relevância e uma revisão inicial da literatura.

- i. **Formulação da Situação-Problema:** onde o autor esclarece a questão que o preocupa, inquieta ou desperta sua curiosidade. O problema sugerido no projeto inicial apresentado é, aqui, definido de maneira mais específica, facilitando ao pesquisador a formulação de objetivos.
- ii. **Objetivos:** onde o autor explicita, com clareza e especificidade, o objetivo do estudo, pode-se definir objetivo geral e específicos, a critério do autor.
- iii. **Delimitação:** definição do que será objeto da sua investigação e o que não será, dando as suas razões. A delimitação pode incluir as dimensões espacial (estado, país, cidade), indústria (qual ou quais indústrias estão inseridas na pesquisa), temporal (os dados foram tomados em que período de tempo), teórica (quais teorias foram usadas como referência e quais não foram, se for o caso) e outras dimensões que o autor julgar necessárias.
- iv. **Importância do Estudo e Justificativa:** o autor deve mostrar a relevância da sua pesquisa, procurando responder questões como: “A quem pode interessar os resultados da pesquisa?”, “Quais as perspectivas de aplicação científica, tecnológica ou social?”, “Que lacunas de pesquisa o estudo preenche?”, “Qual a originalidade do estudo em

termos de conteúdo, enfoque ou metodologia?”, “O que a sociedade ganharia com os resultados dessa pesquisa?”.

- v. **Questões e/ou Hipóteses:** são desdobramentos do problema de pesquisa. Surgem após a fase de problematização onde são levantadas várias questões ou hipóteses sobre a situação-problema. Após esta etapa, o pesquisador com a ciência do orientador deve escolher uma ou mais **questões ou hipóteses que nortearão todas as ações de pesquisa**.
- vi. **Organização do Estudo:** onde o autor apresenta a estrutura do restante do estudo, com uma relação dos capítulos e um breve sumário do seu conteúdo.

CAPÍTULO II – REVISÃO DA LITERATURA

Neste capítulo o autor deve apresentar o conhecimento existente (estado da arte) sobre o problema de pesquisa a ser estudado, fundamentando em termos teóricos o problema, o(s) objetivo(s), e as perguntas ou hipóteses da pesquisa. Devem ser definidos os conceitos e variáveis em estudo, usando como referência os autores mais importantes da área (estudos seminais), bem como os estudos mais atuais. É fundamental a pesquisa em periódicos (PERIÓDICOS CAPES), livros e outras fontes.

O pesquisador deve construir a moldura conceitual que será usada para a interpretação dos resultados da sua investigação. O pesquisador deve também analisar os procedimentos metodológicos adotados em outras pesquisas da mesma área. A revisão de literatura deve conter referências nacionais e internacionais, de preferência de estudos empíricos, publicados em periódicos científicos indexados. (Ver detalhes sobre normas de citação de referências no Guia de Formatação de Monografias, Dissertações e Teses – UFF/LATEC).

CAPÍTULO III – METODOLOGIA DE PESQUISA

Toda metodologia deve ser desenvolvida para responder às questões ou testar as hipóteses do item “1.v”.

A Metodologia é a explicação detalhada de todas as ações desenvolvidas no processo de pesquisa.

Neste capítulo devem ser descritos “como” e justificados (“porque”) os procedimentos que serão aplicados na pesquisa, permitindo a compreensão e a possibilidade de replicação do estudo por outros pesquisadores. Devem ser definidos: o tipo de pesquisa; a descrição da população estudada (universo e amostra da pesquisa); critérios utilizados para a seleção dos entrevistados (se for o caso); local, data e procedimentos de coleta de dados; descrição dos instrumentos de pesquisa utilizados (escalas de medida; questionários de pesquisa, etc.); equipe de pesquisa; procedimentos usados para tratamento dos dados e análise dos resultados (métodos estatísticos ou métodos qualitativos). O capítulo deve ser finalizado com considerações sobre as limitações dos métodos usados pelo pesquisador.

ELEMENTOS PÓS-TEXTUAIS: Bibliografia, Apêndices (material produzido pelo autor para a pesquisa como questionário) e Anexos (Ver detalhes sobre os elementos Pós-Textuais no Guia de Formatação de Monografias, Dissertações e Teses –UFF).

- Em Bibliografia, as seguintes observações devem ser atendidas:
- pelo menos 70% das citações devem ser referentes a artigos ou periódicos Qualis A/B (Nacional/Internacional);
 - no máximo 10% das citações podem ser referentes a livros e endereços eletrônicos;
 - e no máximo 20% das citações podem ser referente a teses/dissertações.