

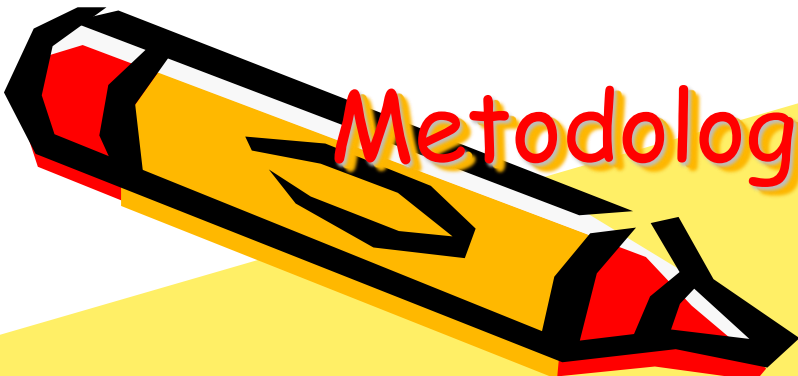
Metodologia Científica



- ❖ Os trabalhos monográficos constituem parte importante da formação técnico científica dos acadêmicos, sejam eles estudantes universitários de cursos de graduação ou de pós-graduação. Por esse motivo, necessitam de um rigor metodológico e ganham progressivamente mais relevância na medida em que se vai familiarizando com as normas e se especializando no ato de pesquisar.
- ❖ Segundo Eco (1991), é uma maneira particular de se trabalhar um tema, isto é de fazer uma abordagem do tema escolhido, seguindo alguns princípios científicos básicos:
 - ✓ O objeto de estudo escolhido precisa ter uma definição clara a ponto de ser reconhecido pelos outros;
 - ✓ O estudo deve acrescentar algo que ainda não tenha sido dito ou, então, rever o assunto sob uma ótica diferente;
 - ✓ Fornecer elementos que comprovem a(s) hipótese(s) apresentada(s) de modo a permitir que outros continuem pesquisando, para confirmá-la(s) ou contestá-la(s) e;
 - ✓ Ser de utilidade aos demais.

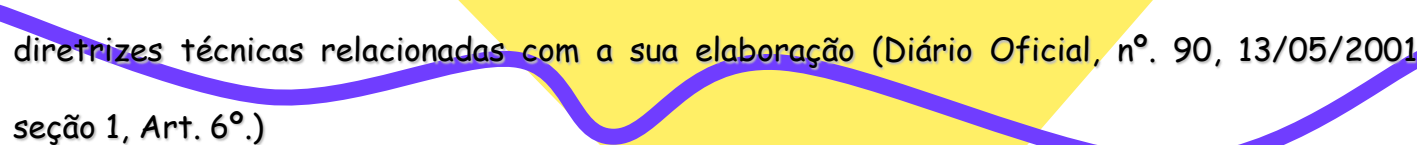



Metodologia Científica

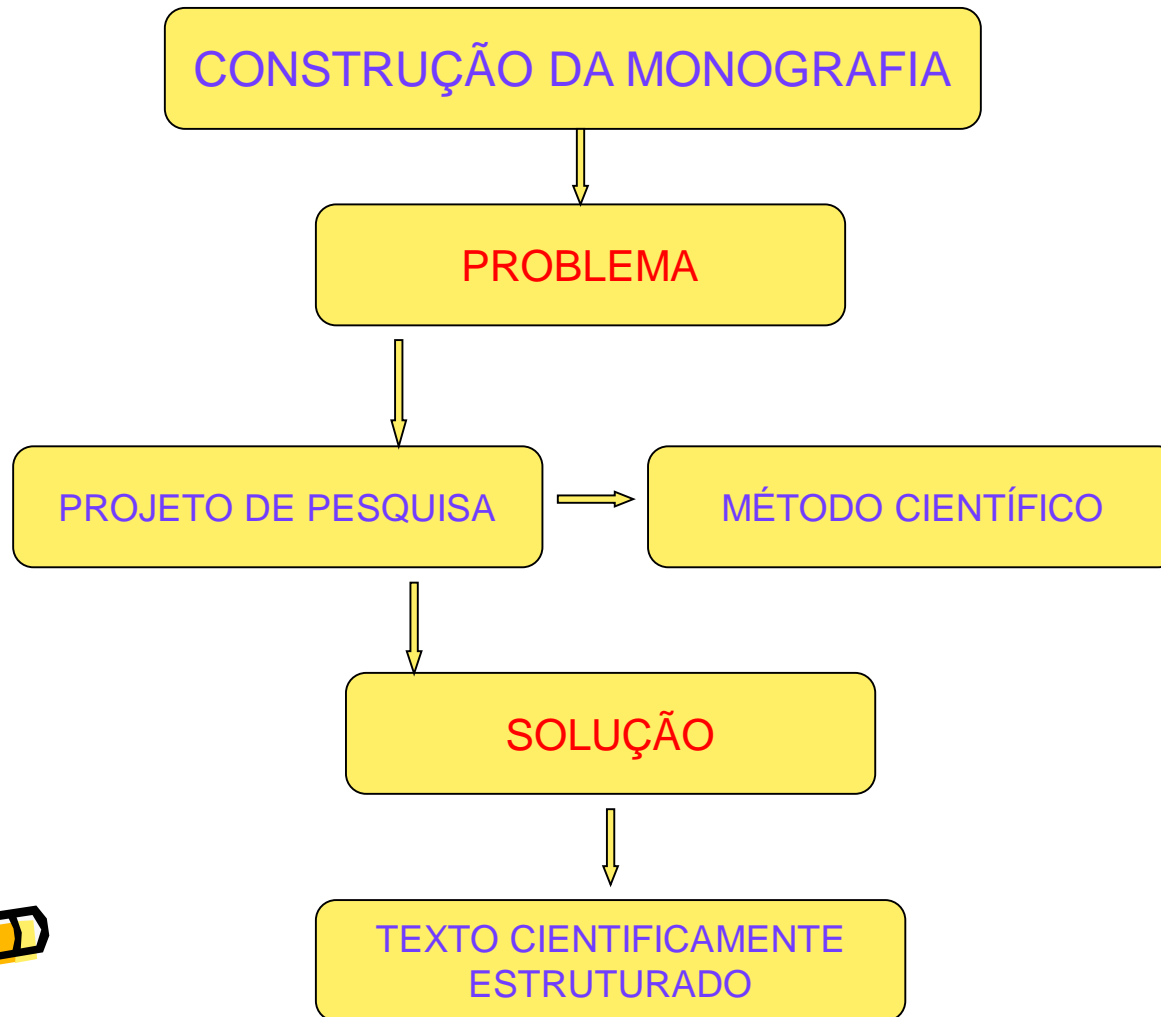


Monografia é a exposição exaustiva de um problema ou assunto específico, investigado cientificamente. O trabalho de pesquisa pode ser denominado monografia quando é apresentado como requisito parcial para obtenção do título de especialista, ou pode ser denominado trabalho de conclusão de cursos, quando é apresentado como requisito parcial para a conclusão de curso (NBR 14724/2002).

A monografia é componente curricular opcional de cada instituição, que deverá observar regulamentação própria, aprovada pelo Conselho Superior Acadêmico da instituição, contendo, obrigatoriamente, critérios, procedimentos e mecanismos de avaliação, além das diretrizes técnicas relacionadas com a sua elaboração (Diário Oficial, nº. 90, 13/05/2001, seção 1, Art. 6º.)



Metodologia Científica



Metodologia Científica

Elementos da Estrutura

Pré-Textuais

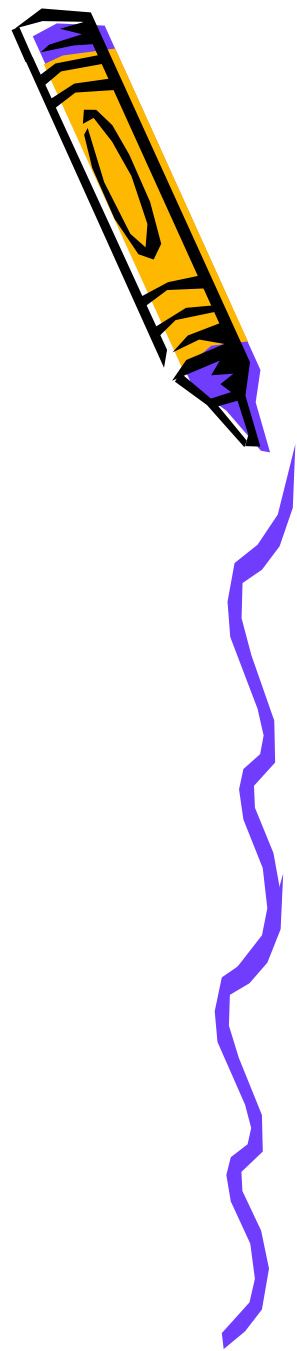
- ✓ Capa
- ✓ Lombada
- ✓ Folha de Rosto (ficha catalográfica no verso)
- ✓ Errata
- ✓ Dedicatórias
- ✓ Agradecimentos
- ✓ Epígrafe
- ✓ Resumo
- ✓ Abstracts
- ✓ Lista de Ilustrações
- ✓ Lista de tabelas
- ✓ Lista de abreviaturas
- ✓ Lista de símbolos
- ✓ sumário

Textuais (Desenvolvimento)

- ✓ Introdução
- ✓ Revisão de literatura
- ✓ Metodologia
- ✓ Resultados
- ✓ Conclusão

Pós-Textuais

- ✓ Referências
- ✓ Glossário
- ✓ Apêndice(s)
- ✓ Anexos (s)
- ✓ Índice (s)



Equipe

- Arlete Cabral;
- Nelzo Ronaldo de Paula Cabral Marques Junior;
- Inês Kátia Cavalier;
- Maria do Socorro Medeiros.

Professor Orientador: Pós doutor Thomaz Décio Abdalla Siqueira.

