

Metodologia Científica

Preparação do texto - Dicas

Patrícia Lucas

Bacharelado em Sistemas de Informação
IFNMG - Campus Salinas

Salinas
Junho 2021

Referência

Preparação do texto - Dicas

Materiais da Professora Mirella M. Moro da UFMG: link de acesso em Materiais Extras.

Guia para redação científica criado por Nathan Sheffield para a Escola de Pós-Graduação da Duke University : link de acesso em Materiais Extras.

Dicas

Preparação do texto

Nunca use:

- Frases longas (repletas de vírgulas ou não!).
- Frases incompreensíveis.
- Erros ortográficos.
- Tradução literal e "imbromation".
- Imagens/tabelas ilegíveis.
- Erros gramaticais (concordância, conjugação, crase).
- Não faça cópia literal. Quando referenciar outros trabalhos, resuma suas ideias principais.
- Frases que não dizem absolutamente nada de útil.
- Gírias, bem como ironias, brincadeiras, e referências pessoais ao leitor.

Dicas

Preparação do texto

Evite:

- Uma seção formada apenas por uma lista de itens não é aceitável em um trabalho científico (artigo, monografia, etc.).
- Começar uma seção direto com uma subseção. É interessante que cada seção deve começar com pelo menos um parágrafo (nem que seja para introduzir o conteúdo das subseções).
- De mesmo modo, evite subseções que contêm apenas um parágrafo, sem introdução alguma.
- Utilização de primeira pessoa, trocar pelo impessoal.
- Evitar “abaixo” e “acima”, pois não se pode garantir que essas informações estarão apresentadas na mesma página. Utilize “a seguir” e “anterior”.

Dicas

Preparação do texto

Evite:

- Termos em inglês quando existe um termo técnico em português (performance → desempenho). De mesmo modo, evite traduzir pessoalmente conceitos que só existem em inglês. Se for inevitável, coloque o termo original em inglês entre parênteses e *itálico*.

Atenção!

- Confira cuidadosamente a seção de "Instruções a Autores"/"Instruções para Submissão"/"Regulamento e modelo de TCC".
- SQL, Sql ou sql? Como é uma sigla, utilize sempre a primeira opção (tudo em maiúsculo). Mais importante, utilize sempre da mesma forma em todo o texto.
- Seja consistente no uso de tempo verbal.
- Palavras estrangeiras devem estar em *itálico*.
- Siglas esclarecidas – Colocar seu significado entre parênteses na primeira vez que aparecerem no texto.

Gráfico ou tabela?

- Se os dados mostram uma tendência, criando uma ilustração interessante, faça uma figura.
- Se os números apenas estão lá, sem qualquer tendência interessante em evidência, uma tabela deve ser suficiente.
- Tabelas também são preferíveis para apresentar números exatos.

Figuras, Gráficos e tabelas:

- Figuras possuem explicação detalhada no texto, já as tabelas/gráficos podem ser auto-suficientes.
- Se o trabalho apresenta um processo complicado, cheio de fases, entradas e saídas, tente resumir tudo em uma figura.
- As legendas das tabelas, gráficos e figuras devem ser auto-suficientes.
- Se uma tabela, gráfico ou figura é usada, ela deve, obrigatoriamente, ser referenciada no texto.

Dicas

Preparação do texto

Para finalizar:

É uma boa ideia começar a escrever o artigo (ou monografia) enquanto o trabalho está em desenvolvimento (enquanto ideias, problemas, soluções e detalhes estão mais frescos na memória).

Ler a Parte III do livro: Preparing the Tables and Figures.