**NOME DA INSTITUIÇÃO DE ENSINO**

**NOME COMPLETO DO AUTOR**

O artigo científico deve conter no mínimo 5 páginas completas e no máximo 13, contadas do resumo à conclusão.

* Fonte tamanho 12
* Arial ou Times New Roman
* Caixa alta
* Negrito

**TÍTULO DO ARTIGO CIENTÍFICO**

**CIDADE - ESTADO**

**ANO**

**NOME DA INSTITUIÇÃO DE ENSINO**

**NOME COMPLETO DO AUTOR**

* Fonte tamanho 12
* Arial ou Times New Roman
* Caixa alta
* Negrito

**TÍTULO DO ARTIGO CIENTÍFICO**

Artigo Científico apresentado à \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Instituição), como parte das exigências para a obtenção do título de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Nome do título almejado)

Nota do artigo, Como o consta no Quadro 3 do manual:

* Fonte tamanho 10
* Arial ou Times New Roman
* Espaçamento entre linhas simples
* Recuo de 8 cm

**CIDADE - ESTADO**

**ANO**

**TÍTULO DO ARTIGO CIENTÍFICO**

Fonte tamanho 12, Arial ou Times New Roman, e caixa baixa.

Nome Completo do Autor

**RESUMO**

Trata-se de um resumo na língua do país onde o trabalho será apresentado. Elemento obrigatório, devendo possuir no mínimo 100 e no máximo 250 palavras, constituindo uma sequência de frases concisas e objetivas de maneira que o leitor possa identificar o conteúdo do trabalho. Logo abaixo do resumo devem constar as palavras chave, que devem representar os principais assuntos tratados no trabalho. Para construção de um bom resumo: ressalte o tema do seu artigo; utilize o verbo na voz ativa e na 3ª pessoa; deve ser escrito em bloco único; fonte tamanho 10, Arial ou Times New Roman; espaçamento entre linhas simples; apresente o objetivo do seu artigo; relate de forma breve a metodologia utilizada na pesquisa e o referencial teórico; não utilize citações; demonstre os principais resultados finalizando com uma breve exposição da conclusão.

**Palavras chave:** Palavra 1. Palavra 2. Palavra 3. Palavra 4. Palavra 5.

Coloque somente o termo “Palavras chave” em negrito. Deve-se utilizar a fonte em tamanho 12, Arial ou Times New Roman. Apresente de três a cinco palavras mais representativas do conteúdo do seu artigo, separando as palavras com ponto final.

**Introdução**

A palavra **Introdução** deve ser colocada em caixa baixa, alinhado a esquerda com fonte tamanho 12, Arial ou Times New Roman. No caso de artigos científicos não há necessidade separação dos itens por páginas. Assim acontecerá também nos demais itens do artigo. Vale ressaltar que ao escolher uma fonte esta deve ser usada em todas as partes do artigo, não sendo permitido a troca de fontes. Logo após as palavras-chave, se é possível começar a escrita da introdução.

Todo o conteúdo da Introdução deve ser escrito em fonte tamanho 12, Arial ou Times New Roman com espaçamento entre linhas de 1,5 cm. Apenas nas citações diretas com mais de 3 linhas que a fonte deve estar em tamanho 10, Arial ou Times New Roman com espaçamento entre linhas simples e recuo de 4 cm.

Na introdução você deve discorrer o texto de modo que primeiramente seja apresentado o tema, deixando claro para o leitor sobre o que se trata o trabalho para isso o verbo deve ser usado no presente do indicativo. Apresente também as problemáticas a serem discutidas relatando o que causa o interesse pela pesquisa desenvolvida.

Com o tema já apresentado o próximo passo é apresentar argumentos que reforcem a importância do assunto estudado. Como também apresente as razões que motivaram os estudos do tema da pesquisa. Para isso é importante que sejam expostas literaturas que abordem o assunto, de modo que este seja posteriormente utilizado como objeto para o desenvolvimento do artigo. Na finalização a introdução deve ser definido qual o objetivo central do artigo e qual o conhecimento acadêmico desejado com o artigo a ser apresentado.

**Desenvolvimento**

A palavra **Desenvolvimento** deve ser colocada em caixa baixa, alinhada à esquerda e fonte tamanho 12, Arial ou Times New Roman. O corpo do texto deve ser elaborado em fonte tamanho 12, Arial o Time New Roman, com espaçamento entre linha de 1,5 cm e recuo de 1,5 cm. Assim acontecerá também nos demais itens do artigo. Apenas nas citações diretas com mais de 3 linhas que a fonte deve estar em tamanho 10, Arial ou Times New Roman com espaçamento entre linhas simples e recuo de 4 cm.

Nesta parte do trabalho o autor deve fazer uma exposição e uma discussão das teorias que foram utilizadas para entender e esclarecer o problema, apresentando e relacionando-as com a dúvida investigada. Neste aspecto, ao constar uma Revisão de Literatura, o objetivo é de desenvolver a respeito das contribuições teóricas a respeito do assunto abordado.

É importante expor os argumentos de forma explicativa ou demonstrativa, através de proposições desenvolvidas na pesquisa, onde o autor demonstra, assim, ter conhecimento da literatura básica, do assunto, onde é necessário analisar as informações publicadas sobre o tema até o momento da redação final do trabalho, demonstrando teoricamente o objeto de seu estudo e a necessidade ou oportunidade da pesquisa que realizou. Como também é importante que o autor faça interligações entre as ideias visando fazer comprovações a teoria acadêmica apresentada.

Com intuito de realizar um embasamento científico das informações apresentadas no artigo é necessário abordar ao menos três autores acadêmicos que já fizeram abordagem sobre o assunto, fortalecendo os argumentos apresentados. Para isso você pode utilizar de citações indiretas, diretas curtas e direta longas. Você pode ver como fazer cada tipo de citação no capítulo 1 do manual.

É imprescindível que durante todo o texto seja mantido uma estruturação lógica de todo o conteúdo, de modo que as argumentações utilizadas tornem o texto fidedigno.

**Conclusão**

A palavra **Conclusão** deve ser colocada em caixa baixa, alinhamento a esquerda e fonte tamanho 12, Arial ou Times New Roman.

Os aprendizados e observações realizados por meio da pesquisa, afinal, são a parte mais relevante da conclusão. Feito isso, você deve listar quais dos objetivos definidos no início do trabalho foram alcançados. Caso um ou mais deles não tenha apresentado o resultado desejado, não se preocupe, basta explicar o porquê disso, o que provavelmente é uma resposta que você obteve ao longo da produção. A conclusão é de caráter qualitativo, portanto, não permite quadros, tabelas, citações entre outros.

**REFERÊNCIAS**

Todas as informações coletadas em livros, jornais, revistas, enciclopédias, mapas, Internet etc., fruto de uma pesquisa, e utilizadas em um trabalho, devem ser indicadas às fontes consultadas. Nos artigos científicos se é necessário abordar ao menos três autores acadêmicos que já fizeram abordagem sobre o assunto. O capítulo 2 do manual explica detalhadamente como deve ser estruturada essa parte do trabalho.