

Apresentação de artigo científico

ABNT - NBR 6022 (2003)

Essa norma apresenta os elementos que constituem um artigo científico, porém ao submeter um artigo à aprovação de um evento ou revista, o autor deve seguir as normas editoriais adotadas por ambos.

Publicação Periódica Científica

- ✓ Essas publicações se apresentam sob a forma de revista, boletim, anuário, etc., editada em fascículos com designação numérica, em intervalos pré-fixados (periodicidade), por tempo indeterminado, com a colaboração em geral de diversas pessoas, tratando de assuntos diversos, dentro de uma política editorial definida, que é objeto do Número Internacional Normalizado para Publicações Periódicas (ISSN).

Tipos de Artigos

- ✓ **Artigo científico:** parte de uma publicação com autoria, que apresenta e discute ideias, métodos, técnicas, processos e resultados nas diversas áreas do conhecimento.
- ✓ **Artigo de revisão:** parte de uma publicação que resume, analisa e discute informações já publicadas, ex: “Revisões Bibliográficas”.
- ✓ **Artigo original ou divulgação:** parte de uma publicação que apresenta temas ou abordagens originais, podem ser: relatos de caso, comunicação ou notas prévias.

Regras gerais de apresentação

- ✓ **Título e subtítulo:** título e subtítulo (se houver) devem figurar na página de abertura do artigo no idioma do texto.
- ✓ **Título e subtítulo em outro idioma:** o título e subtítulo (se houver) precedem o resumo em outro idioma.

- ✓ **Autor(es):** nome(s) acompanhado(s) de breve currículo que o(s) qualifique(m) na área de conhecimento do artigo. O currículo, endereço postal e e-mail devem aparecer no rodapé indicado por asterisco (*) na página de abertura, ou, opcionalmente, no final do artigo, onde também devem ser colocados os agradecimentos e a data de entrega dos originais (submissão) à redação do periódico.

- ✓ **Palavras-chave:** são palavras ou termos retirados do texto para representar o seu conteúdo. Devem figurar logo abaixo do resumo.
- ✓ **Palavras-chave em outro idioma:** versão das palavras-chave em outro idioma, em inglês Keywords, em espanhol Palabras claves, em francês Mots-clés.

- Elementos textuais

- ✓ **Introdução:** deve expor a finalidade e os objetivos do trabalho de modo que o leitor tenha uma visão geral do tema abordado.
- ✓ **Desenvolvimento:** parte principal e mais extensa do trabalho. Deve apresentar a fundamentação teórica , a metodologia, os resultados e a discussão.

Obs.: para os artigos de revisão devem-se excluir material, método e resultados.

- Elementos textuais

- ✓ **Conclusão:** deve responder às questões da pesquisa, correspondentes aos objetivos e hipóteses, deve ser breve podendo apresentar recomendações e sugestões para trabalhos futuros.

- Elementos pós-textuais

- ✓ **Referências** – Seguir as Normas da ABNT - NBR 6023 (2002)