



## TRABALHOS ORIGINADOS DE EVENTOS CIENTÍFICOS DIRETRIZES DE PUBLICAÇÃO

### 1. ARTIGOS CIENTÍFICOS

Apresentação, mesmo que sucinta, de um resultado investigativo, podendo também ser parte de uma publicação com autoria declarada, que apresenta e discute ideias, métodos, técnicas, processos e resultados nas diversas áreas do conhecimento.

#### 1.1 Estrutura

- ser escrito em idioma nacional;
- conter os elementos a seguir especificados, na seguinte ordem:

- a) título, centralizado e em negrito;
- b) título em inglês, centralizado e em itálico (opcional, conforme o evento);
- c) nome (s) do (s) autor (es) e da sigla de sua instituição de origem, à direita da página;

O (s) minicurrículo (s) do (s) autor (es) deve (m) estar em nota de rodapé, com no máximo 2 linhas por autor (aproximadamente 200 caracteres com espaços), iniciar com a titulação máxima concluída, seguida de outros dados acadêmicos relevantes e, por último, sua atuação na Instituição.

d) **Resumo:** o resumo é a apresentação concisa dos pontos relevantes de um documento (ABNT NBR 6028). Nos artigos científicos será usado o modelo de resumo indicativo, que por sua vez apresenta apenas os pontos principais do documento, não apresentando dados qualitativos, quantitativos, etc. De modo geral, não dispensa a consulta ao original. O texto deverá ter entre 100 e 200 palavras, e ser apresentado em parágrafo único, justificado, com espaçamento simples entre linhas.

e) **palavras-chave**, de três a cinco, devem figurar logo abaixo do resumo, antecedidas da expressão “palavras-chave”, separadas entre si por ponto e finalizadas também por ponto;

f) *abstract*: resumo em inglês (opcional, conforme o evento);

g) *key-words*, de três a cinco palavras-chave em inglês (opcional, conforme o evento);

h) o corpo do texto deverá conter os seguintes tópicos:

- introdução: delimitação do tema, objetivos, referencial teórico ou metodológico e

justificativa;

- desenvolvimento: desdobramento do tema e dos objetivos e análise do processo. O desenvolvimento deverá receber um título adequado aos itens que nele estão sendo abordados;

- conclusão: resultados ou contribuições para o avanço do conhecimento.

i) referências devem constar na última lauda, separadas do restante do artigo, seguindo as normas da ABNT.

## **1.2 Formatação**

- **Tamanho da página:** A4 (21 x 29,7cm);

- **Orientação:** retrato;

- **Margens:** superior 3 cm; inferior 2 cm; esquerda 3 cm; direita 2 cm;

- **Número de laudas:** no mínimo oito e no máximo 20 laudas (incluindo referências bibliográficas, notas de rodapé e resumos);

- **Título:** fonte Arial ou Times New Roman, corpo 12, centralizado, negrito, caixa alta, deve começar na margem superior da folha e ser separados do texto que lhes sucede por dois espaços 1,5, espaçamento entrelinhas 1,5;

- **Título em inglês:** fonte Arial ou Times New Roman, corpo 12, centralizado, itálico, caixa alta, deve começar na margem superior da folha e ser separados do texto que lhes sucede por dois espaços 1,5, espaçamento entrelinhas 1,5;

- **Subtítulos:** fonte Arial ou Times New Roman, corpo 12, centralizado, caixa alta, devem ser separados do texto que lhes precede e que lhes sucede por dois espaços 1,5, espaçamento entrelinhas 1,5, alinhados a esquerda, sem entrada de parágrafo;

- **Resumo/abstract:** fonte Arial ou *Times New Roman*, corpo 12, alinhamento justificado, sem entrada de parágrafos, em parágrafo único, espaçamento entrelinhas simples. Palavras-chave logo abaixo do texto, justificadas, devem iniciar com letras maiúsculas e ser separadas entre si por ponto final (.);

- **Corpo do texto:** fonte Arial ou *Times New Roman*, corpo 12, alinhamento justificado, espaçamento entrelinhas 1,5;

- **Notas de rodapé:** fonte Arial ou *Times New Roman*, corpo 10, alinhamento justificado, espaçamento entrelinhas 1,0, devem ser digitadas dentro das margens, ficando separadas do texto

por um espaço simples de entrelinhas e por filete de 3 cm a partir da margem esquerda;

- **Citações diretas (curtas) texto de até três linhas:** devem estar contidas entre aspas duplas;

- **Citações diretas (longas) texto com mais de três linhas:** fonte Arial ou Times New Roman, corpo 10, alinhamento justificado a 4cm da margem esquerda, espaçamento entrelinhas 1,0;

- **Figuras:** O título (em negrito) deve ser centralizado na parte inferior da figura, precedido da palavra designativa, seguida de seu número de ordem. A legenda aparece abaixo do título, indicando a fonte de onde foi extraída a figura;

- **Referências:** fonte Arial ou Times New Roman, corpo 12, título centralizado; referências alinhadas à esquerda, espaçamento entrelinhas simples, referências separadas entre si por dois espaços simples.

## **2. RESUMOS**

O resumo é a apresentação concisa dos pontos relevantes de um documento. Para efeitos de normatização, adotar-se-á, na publicação de ANAIS provenientes de eventos científicos, o modelo informativo, ou seja, texto que informa ao leitor as finalidades, a metodologia, os resultados e as conclusões de um processo científico, de tal forma que este possa, inclusive, dispensar a consulta ao original (ABNT NBR 6028).

### **2.1 Estrutura**

Como regras gerais de apresentação, devem ser observados os seguintes itens:

a) título, centralizado e em negrito;

b) nome (s) do (s) autor (es) e da sigla de sua instituição de origem, à direita da página;

O (s) minicurrículo (s) do (s) autor (es) deve (m) estar em nota de rodapé, com no máximo 2 linhas por autor (aproximadamente 200 caracteres com espaços), iniciar com a titulação máxima concluída, seguida de outros dados acadêmicos relevantes e, por último, sua atuação na Instituição.

c) resumo: o resumo é a apresentação concisa dos pontos relevantes de um documento (ABNT NBR 6028). Nos artigos científicos será usado o modelo de resumo indicativo, que por sua vez apresenta apenas os pontos principais do documento, não apresentando dados qualitativos, quantitativos, etc. De modo geral, não dispensa a consulta ao original. O texto deverá ter entre 100 e 200 palavras, e ser apresentado em parágrafo único, justificado, com espaçamento simples entre



linhas;

d) palavras-chave, de três a cinco, devem figurar logo abaixo do resumo, antecedidas da expressão “palavras-chave”, separadas entre si por ponto e finalizadas também por ponto.

## 2.2 Formatação

- **Tamanho da página:** A4 (21 x 29,7cm);

- **Orientação:** retrato;

- **Margens:** superior 3 cm; inferior 2 cm; esquerda 3 cm; direita 2 cm;

- **Título:** fonte Arial ou Times New Roman, corpo 12, centralizado, negrito, caixa alta, deve começar na margem superior da folha e ser separados do texto que lhes sucede por dois espaços 1,5, espaçamento entrelinhas 1,5;

- **Resumo/abstract:** fonte Arial ou Times New Roman, corpo 12, alinhamento justificado, sem entrada de parágrafos, em parágrafo único, espaçamento entrelinhas simples. Palavras-chave logo abaixo do texto, justificadas, devem iniciar com letras maiúsculas e ser separadas entre si por ponto final (.).



## REFERÊNCIAS

- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6021**: informação e documentação: publicação periódica científica impressa: apresentação. Rio de Janeiro, maio 2003.
- \_\_\_\_\_. **NBR 6022**: informações e documentação: artigos em publicação periódica científica impressa: apresentação. Rio de Janeiro, maio 2003.
- \_\_\_\_\_. **NBR 6023**: informações e documentação: referências: elaboração. Rio de Janeiro, ago 2002.
- \_\_\_\_\_. **NBR 6024**: informações e documentação: numeração progressiva das seções de um documento escrito: apresentação. Rio de Janeiro, maio 2003.
- \_\_\_\_\_. **NBR 6027**: informações e documentação: sumário: apresentação. Rio de Janeiro, maio 2003.
- \_\_\_\_\_. **NBR 6028**: informações e documentação: resumo: apresentação. Rio de Janeiro, nov. 2003.
- \_\_\_\_\_. **NBR 6032**: abreviação de títulos periódicos e publicações. Rio de Janeiro, ago. 1989.
- \_\_\_\_\_. **NBR 6034**: informação e documentação: índice: apresentação. Rio de Janeiro, dez. 2004.
- \_\_\_\_\_. **NBR 10520**: apresentação de citações em documentos: apresentações. Rio de Janeiro, ago. 2002.
- \_\_\_\_\_. **NBR 10522**: abreviação na descrição bibliográfica. Rio de Janeiro, out. 1988.
- \_\_\_\_\_. **NBR 10719**: preparação de relatórios: técnico-científicos. Rio de Janeiro, ago. 1989.
- \_\_\_\_\_. **NBR 14724**: informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação. Rio de Janeiro, dez. 2005.
- PRODANOV, Cleber Cristiano; FREITAS, Ernani Cesar de. **Metodologia do trabalho científico: métodos e técnicas da pesquisa e do trabalho acadêmico**. Novo Hamburgo, RS: Feevale, 2009. 288 p.