

INFORMAÇÕES PARA PREPARAÇÃO DE ARTIGO TÉCNICO**Autor(es)¹
Instituição****Resumo**

O resumo deverá conter no máximo 40 palavras.

Introdução

As instruções apresentadas a seguir, foram preparadas para orientar o autor e para estabelecer uma uniformidade entre os vários trabalhos. Solicitamos que as informações sejam seguidas com rigor, de forma a assegurar um padrão elevado de qualidade. Não altere o modelo. Copie para o seu computador na pasta de modelos do Office.

Todo o artigo (incluindo fotos, gráficos e desenhos) deverá conter o máximo de **04 páginas**.

Corpo e Letra

O texto do artigo deverá ser apresentado tipo **Arial, corpo 10**, espaçamento simples e dupla coluna como exemplificado nestas instruções.

Margens e Parágrafos

Todas as margens (superior, inferior, esquerda e direita) deverão ser de **2,5cm, em papel A4**.

Ilustrações e Tabelas**ILUSTRAÇÕES**

Todas as ilustrações devem vir no corpo do trabalho, inserido no meio do texto em WORD, tão próximo quanto possível das referências sobre elas, não devendo exceder a área disponível para o texto ou ocultar o cabeçalho e/ou rodapé da página em que se encontram.

As legendas das figuras correspondentes devem vir logo abaixo das mesmas, numeradas seqüencialmente.

Todas as ilustrações inseridas nos textos também deverão ser remetidas em arquivo separado, para eventuais ajustes e correções. As figuras deverão estar em um

dos formatos a seguir: TIF (tagged image format) / EPS (encapsulated postscript) / CDR (corel draw 6.0) / DXF (Data Exchange Format) / BMP (Windows Bitmap).

DESENHOS COMO MAPAS, DIAGRAMAS E ESQUEMAS

Devem ser produzidos preferencialmente em programas de desenho vetoriais como Corel Draw, Adobe Illustrator e similares. Programa desta família garante a qualidade de imagem apresentado independente do tamanho da figura e do tipo de impressora utilizada.

Caso tenha que digitalizar ("scannear") desenhos, mapas e diagramas, observe a qualidade do original e se a figura é composta apenas de linhas da cor preta sobre o fundo branco do papel ou se contém tons de cinza.

Para desenhos preto e branco, utilize a resolução 300 dpi (dots per inch / pontos por polegada) e padrão black & white bitmap, ao digitalizar a imagem.

Para desenhos que contenham tons de cinza: utilize a resolução 150 dpi (dots per inch / pontos por polegada) e escala "greyscale"(256 tons de cinza).

FOTOS E FIGURAS

Podem ser apresentadas em preto e branco, tons de cinza ou coloridas e as resoluções recomendadas são:

- Para imagens em preto e branco: 300 dpi (dots per inch / pontos por polegada) e padrão black & white bitmap.
- Para imagens em tons de cinza: 150 dpi (dots per inch / pontos por polegada) e escala "grey-scale"(256 tons de cinza).
- Para imagens coloridas: 150 dpi e 16 milhões de cores (24 bits).

Procure manter as figuras do menor tamanho possível, desde que não sacrifique a legibilidade e clareza do seu artigo. Lembre-se que o tamanho do arquivo final em word será proporcional ao tamanho das imagens usadas.

¹ E-mail dos autores

Sempre que possível prefira figuras e desenhos produzidos em programas como o Corel Draw (vetoriais) ao invés de imagens digitalizadas, já que os arquivos são sempre menores e não perdem definição quando reduzidos ou ampliados.

A numeração das figuras deve ser feito usando o comando inserir > legenda>figura ou ilustração.

TABELAS

Devem ser digitadas de forma compacta. Nunca ultrapassando o limite do parágrafo do texto ou ocultando o cabeçalho ou rodapé da página em que se encontram. As legendas das tabelas correspondentes devem vir logo acima das mesmas, numeradas seqüencialmente, através do comando inserir>legenda>tabela

Numeração de Páginas

As páginas deverão ser numeradas no rodapé à direita.

Equações

As equações deverão preferencialmente serem editadas no mathtype ou equation e devem apresentar numeração entre parênteses no canto mais à direita e serem numeradas em sua ordem de ocorrência no texto:

$$f(x) = \int_0^{\infty} (x^2 + y) dy$$

10 – Informações

Qualquer informação adicional poderá ser obtida junto a profa. Margarete pelo tel: (11) 2089-0721 ou e-mail: margareted27@gmail.com

12 – Aceite Final do Artigo

Os autores serão informados da aceitação final do artigo.

Referências Bibliográficas

As referências bibliográficas devem obedecer as normas ABNT.