

NORMAS PARA A ELABORAÇÃO DE RESUMO EXPANDIDO

O *Resumo Expandido*, com no máximo seis e no mínimo quatro páginas, deverá conter: título (centralizado), autor(es) (centralizados), identificação dos autores, identificação do evento (centralizado), Resumo, Palavras-Chave (máximo de três*), Título em inglês, Abstract, Keywords (máximo de três), Introdução (máximo de 20 linhas), Material e Métodos, Resultados e Discussão, Conclusões, Agradecimentos (se houver) e Referências.

*agricultura de precisão não é palavra-chave, pois já é o tema do evento.

- Tamanho do papel: A4 (210 x 297 mm), com orientação retrato, margens superior, inferior, esquerda e direita de 20 mm. Tamanho máximo do arquivo: **2 Mb**
- Espaçamento simples entre linhas.
- Numerar páginas (abaixo e à direita) e linhas, iniciando a cada página.
- Não deverá existir tabulação no texto.
- Não haverá notas de rodapé.
- Fonte: Times New Roman, tamanho 11, para autores, texto e identificação do evento, e tamanho 8 para identificação dos autores, sobrescritos e subscritos.
- Imagens (figuras e fotos): devem ser centralizadas e, preferencialmente, convertidas para o formato “jpg” antes de serem inseridas no texto do Word.
- Os gráficos devem ser inseridos no texto do Word como figuras (copiar, colar especial, figura do Excel Objeto) e centralizados.
- Tabelas: devem ser digitadas no texto do Word, de modo a ficarem independentes dos aplicativos- fonte (tais como Excel).
- O(s) nome(s) do(s) autor(es) deve(m) ser separado(s) do título por dois espaços (duas vezes ENTER).
- Os tópicos devem ser separados do final do texto anterior por um espaço.
- Todos os tópicos (**RESUMO, PALAVRAS-CHAVE**, etc.) deverão ser escritos em letras maiúsculas, em negrito e seguidos por dois pontos (:) e pelo texto, com início na mesma linha, que deverá ter alinhamento justificado (alinhado à esquerda e à direita). Não deverá existir parágrafo no texto.
- A logomarca do Evento deverá constar somente no cabeçalho da primeira página.

Título - em letras maiúsculas, negrito e centralizado. Deve ser claro e conciso, permitindo pronta identificação do conteúdo do trabalho. Um número-índice sobrescrito, como chamada de identificação, poderá seguir-se ao título para possíveis explicações quando necessárias.

Autores - O número de autores deve ser o mínimo possível (**cinco no máximo**), sendo considerados como tal apenas as pessoas que tiveram participação efetiva no trabalho, em condições de responder pelo mesmo integralmente ou em partes essenciais; os nomes dos autores devem estar dois espaços abaixo do título, centralizados, em letras maiúsculas, abreviando-se somente o(s) prenome(s) intermediário(s), se houver, seguidos dos respectivos números-índice que irão identificar os autores. Em caso de mais de um autor, seus nomes serão separados por vírgula.

Identificações dos autores - Abaixo do(s) nome(s) do(s) autor(es) deverão ser colocadas as identificações, conforme segue: para o primeiro autor: qualificação profissional, ocupação, local de trabalho e endereço, conforme segue: 1 Eng^o Agrônomo, Prof., Depto. de Engenharia de Biosistemas, Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, ESALQ, Piracicaba - SP, Fone: (019) 3429.4100, xyz@usp.br. Para os demais autores: qualificação profissional, ocupação e local de trabalho, conforme segue: 2 Eng^o Agrônomo, Prof., Faculdade de Engenharia Agrícola FEAGRI/UNICAMP, Campinas - SP.

Identificação do evento - dois espaços após a identificação dos autores, com a seguinte descrição:

Apresentado no
Congresso Brasileiro de Agricultura de Precisão- ConBAP 2018
Curitiba, Paraná, 2 a 4 de outubro de 2018

RESUMO: o texto deve iniciar-se na mesma linha do item, ser claro, sucinto e, obrigatoriamente, explicar o(s) objetivo(s) pretendido(s), procurando justificar sua importância (sem incluir referências bibliográficas), os principais procedimentos adotados, os resultados mais expressivos e conclusões, contendo no máximo 14 linhas. Abaixo devem aparecer as PALAVRAS-CHAVE (três no máximo, procurando-se não repetir palavras do título) escritas em letras minúsculas. Uma versão completa do resumo, para o inglês, deverá apresentar a seguinte disposição: TITLE, ABSTRACT e KEYWORDS. Agricultura de precisão não é palavra-chave, pois já é o tema do evento.

INTRODUÇÃO: devem ser evitadas divagações, utilizando-se de bibliografia apropriada para formular os problemas abordados e a justificativa da importância do assunto, deixando muito claro o(s) objetivo(s) do trabalho, utilizando no máximo 20 linhas.

MATERIAL E MÉTODOS: dependendo da natureza do trabalho, uma caracterização da área experimental deve ser inserida, tornando claras as condições em que a pesquisa foi realizada. Quando os métodos forem os consagrados, apenas a referência bibliográfica bastará; caso contrário, é necessário apresentar a descrição dos procedimentos utilizados, adaptações promovidas, etc. Unidades de medidas e símbolos devem seguir o Sistema Internacional.

RESULTADOS E DISCUSSÃO: Ilustrações e gráficos devem ser apresentados com tamanho e detalhes suficientes para a composição gráfica final, preferivelmente na mesma posição do texto. Gráficos: devem apresentar-se sem bordas, sendo os eixos x e y com 1/2 pt, descritos em português com o mesmo tipo e tamanho de letras contidas no texto e o título do gráfico na posição inferior do mesmo. A numeração deve ser sucessiva em algarismos arábicos. Tabelas: evitar tabelas extensas e dados supérfluos, privilegiando-se dados médios; adequar seus tamanhos ao espaço útil do papel e colocar, na medida do possível, apenas linhas contínuas horizontais; seus títulos devem ser concisos e autoexplicativos. Na discussão, mostrar a validade da metodologia utilizada para atingir as conclusões e confrontar os dados obtidos com a literatura, quando necessário.

CONCLUSÕES: devem basear-se exclusivamente nos resultados do trabalho e ser, ao mesmo tempo, o mais generalizável possível. Evitar a repetição dos resultados em listagem subsequente, buscando, sim, confrontar o que se obteve com os objetivos inicialmente estabelecidos.

EQUAÇÕES: Todas as equações que fizerem parte do texto deverão ser alinhadas com o parágrafo e numeradas, como segue:

$$y = ax + b \quad (1)$$

em que: y - velocidade, m s⁻¹; a - coeficiente angular; x - rotação, rpm; e b - coeficiente linear.

AGRADECIMENTOS - inseri-los, se for o caso, após as conclusões, de maneira sucinta.

REFERÊNCIAS - devem incluir apenas as mencionadas no texto e em tabelas, gráficos, fotos ou imagens, aparecendo em ordem alfabética. Evitar citações de resumos, trabalhos não publicados e comunicação pessoal. As referências no texto devem também em letras maiúsculas, seguidas da data. A apresentação segue as normas da ABNT (2000).