"Gestão de Pessoas: estratégica e fundamental."

Modelo - Resumo Expandido

TÍTULO DO RESUMO EXPANDIDO

(Modalidade: xxxxxxxxx; Eixo Temático: xxxxxxxxxxx)

1 INTRODUÇÃO

A seção Introdução deve ser breve e conter o objeto de estudo do trabalho e a justificativa do problema estudado de forma clara, utilizando-se revisão de literatura. O último parágrafo deve apresentar os objetivos do trabalho realizado.

2 METODOLOGIA

A seção metodologia deve ser concisa, mas suficientemente clara, de modo que o leitor entenda e possa reproduzir os procedimentos utilizados. Deve conter as referências da metodologia de estudo empregada.

3 RESULTADOS E DISCUSSÕES

A seção Resultados e Discussões deve conter os dados obtidos, podendo ser apresentados, também, na forma de Tabelas e/ou Figuras. A discussão dos resultados deve estar baseada e amparada na literatura utilizada no trabalho de pesquisa, indicando sua relevância, vantagens e possíveis limitações.

As Tabelas e/ou Figuras (fotografias, gráficos, desenhos, dentre outros elementos iconográficos) devem ser elaboradas de forma a apresentar a qualidade necessária a uma boa reprodução impressa. **Devem ser gravadas no programa** *Word* para possibilitar possíveis correções. Devem ser inseridas no texto e numeradas com algarismos arábicos. Nas Tabelas (sem negrito), o título deve ficar acima e nas Figuras (sem negrito), o título deve ficar abaixo. É recomendável evitar a apresentação dos mesmos dados na forma de Figuras e Tabelas.

4 CONCLUSÕES

Apresentar as conclusões relevantes em face dos objetivos do trabalho, destacando o progresso e as aplicações que a pesquisa propicia. É sempre que apropriado indicar formas de continuidade do estudo.

5 REFERÊNCIAS (listadas em ordem alfabética e de acordo com as normas da ABNT)

Serão apresentadas no final do trabalho e devem restringir-se às citações que aparecem no texto. As abreviaturas dos nomes dos periódicos citados devem ser dispostas de acordo com a ABNT. No texto, a citação das referências bibliográficas seguirá a ordem de autores e a data, obedecendo ao seguinte padrão:

• Um autor:

Exemplo: Pereira (1995) ou (PEREIRA, 1995).

• Dois autores:

Exemplo: Oliveira e Souza (2003) ou (OLIVEIRA; SOUZA, 2003).

• Três ou mais autores:

Exemplo: Rezende et al. (2002) ou (REZENDE et al., 2002).

Para as referências ao final do resumo expandido, utilizar o modelo a seguir:

• Livros com um autor (exemplo):

BAIRD, C. Química Ambiental. 2. ed. Porto Alegre: Bookman, 2002.

• Livros com dois autores (exemplo):

VIEIRA, P. F; WEBER, J. (Org.). **Gestão de recursos Naturais Renováveis e Desenvolvimento:** Novos Desafios para a Pesquisa Ambiental. São Paulo: Cortez, 1996.

• Livros com três autores (exemplo):

AMARAL, Emília; SEVERINO, Antônio; PATROCÍNIO, Mauro Ferreira do. **Novo manual de redação:** gramática, literatura, interpretação de texto. São Paulo: Círculo do Livro, 1995.

• Livros com mais de três autores: acrescenta-se a expressão et al. após o nome do primeiro autor. Exemplo:

DUBOIS, Jean et al. Dicionário de linguística. 3. ed. São Paulo: Cultrix, 1988.

• Periódicos impressos (exemplo):

AUGUSTO, L.G. S. *et al.* Saúde e ambiente: uma reflexão da Associação Brasileira de Pós-Graduação em Saúde Coletiva - ABRASCO. **Revista Brasileira de Epidemiologia**. São Paulo. v. 6, n. 2, p. 87-94, 2003.

• **Periódicos** *online* (exemplo):

BRASIL. Ministério da Saúde. Fundação Nacional de Saúde, Centro Nacional de Epidemiologia. **Vigilância Ambiental em Saúde**. Disponível em: http://www.funasa.gov.br; acesso em: 19 de fev. 2009.

Para a inserção de tabelas, figuras/fotografias, fórmulas/equações e marcadores, utilizar a normatização abaixo:

• Tabelas - Deverão ser numeradas sequencialmente, referidas no texto e devem necessariamente estar inseridas no mesmo arquivo do texto do trabalho e não como anexos ou arquivos a parte, centralizadas. **Títulos de Tabela** - Deverão ser incluídos na linha imediatamente anterior à Tabela e centralizados. Utilizar fonte Arial, corpo 12, **negrito**. Exemplo:

Tabela 1: Parâmetros e Técnicas Analíticas Utilizadas.

PARÂMETROS	TÉCNICA ANALÍTICA	UNIDADE
РН	Direto, Potenciométrico	
SST	Standard Methods, Gravimétrico	mg/L
SSV	Standard Methods, Gravimétrico	mg/L
DQO	Standard Methods, Refluxo Aberto	mg/L

- Figuras/Fotografias Podem ser incluídas livremente. Todas as figuras, gráficos, ilustrações e fotografias deverão ser referenciadas como figuras e devem necessariamente estar inseridas no mesmo arquivo do texto do trabalho, centralizadas. Deverão também ser numeradas sequencialmente e referidas no texto do trabalho.
- **Título de Figura/Fotografia** Deverá ser incluído na linha imediatamente posterior a Figura e centralizado. Utilizar fonte Arial, corpo 12, negrito. Exemplo:



Figura 1 - Mapa mostrando a localização das estações monitoradas na Costa Brasileira.

OBSERVAÇÃO:

O resumo expandido deverá seguir a estrutura de seções conforme apresentada anteriormente, devendo ser verificado e submetido à revisão de Língua Portuguesa, de modo a minimizar o trabalho de edição da Subcomissão Científica. Além disso, deverá ter o número máximo de 4 (quatro) páginas e o mínimo de 2 (duas) páginas.