

## DIRETRIZES PARA AUTORES

### 1. POLÍTICA DE ACESSO ABERTO

A Revista Eletrônica de Ciências Aplicadas da FAIT é publicada sob o modelo **Acesso Aberto** e permite a qualquer um a leitura e download, bem como a cópia e disseminação de seu conteúdo de acordo com as políticas de copyright *Creative Commons Attribution 3.0*.

### 2. TAXA DE PROCESSAMENTO DE ARTIGO E TAXA DE SUBMISSÃO

A Revista Eletrônica de Ciências Aplicadas da FAIT **NÃO** cobra aos autores qualquer tipo de taxa de submissão ou publicação.

### 3. ANTES DA SUBMISSÃO, OS AUTORES DEVEM SEGUIR OS SEGUINTE CRITÉRIOS:

- Artigos que contenham aquisição de dados ou análise e interpretação de dados de outras publicações devem referenciá-las de maneira explícita;
- Na redação de artigos que contenham uma revisão crítica do conteúdo intelectual de outros autores, estes deverão ser devidamente citados;
- Todos os autores devem atender os critérios de autoria inédita do artigo e nenhum dos pesquisadores envolvidos na pesquisa poderá ser omitido da lista de autores;

#### 3.1. Para responder aos critérios, serão realizados os seguintes procedimentos:

- a) Os editores avaliarão os manuscritos com o sistema **App.ithenticate** logo após a submissão. Primeiramente será avaliado o conteúdo textual dos artigos científicos, procurando identificar plágio, submissões duplicadas, manuscritos já publicados e possíveis fraudes em pesquisa;
- b) Com os resultados, cabe aos editores e conselho editorial decidir se o manuscrito será enviado para revisão por pares que também realizarão avaliações;
- c) Após o aceite e antes da publicação, os artigos poderão ser avaliados novamente.

#### **4. INSTRUÇÕES PARA SUBMISSÃO DE ARTIGOS:**

4.1. Todos os manuscritos deverão ser inéditos e destinar-se exclusivamente ao periódico “**Revista Eletrônica de Ciências Aplicadas da FAIT**”.

4.2. Devem ser escritos em língua portuguesa, na ortografia oficial.

4.3. Usar somente nomenclaturas oficiais e abreviaturas consagradas, não empregando abreviaturas no título do artigo.

**4.4. Todos os manuscritos deverão conter os seguintes itens obrigatórios:**

- Título (português e inglês);

- Autores;

- Função e filiação;

Incluir o endereço completo e e-mail do autor correspondente.

- Resumo e Abstract;

Não devendo ultrapassar 100 (cem) palavras e deverão apresentar informações sucintas sobre objetivo da pesquisa, os materiais e métodos empregados, os resultados e a conclusão.

- Palavras-chave e Key-words;

No mínimo 3 (três) e máximo 5 (cinco), que correspondem a palavras ou expressões que identificam o conteúdo do artigo e não estão indicadas no título

- Introdução;

- Conclusão(ões);

- Agradecimentos (Opcional);

- Referências.

**4.5. As seções dos manuscritos referem-se a:**

##### **a) Artigos originais**

São trabalhos resultantes de pesquisa científica apresentando dados originais de investigação baseada em dados empíricos ou teóricos, utilizando metodologia científica, de descobertas com relação a aspectos experimentais ou observacionais da motricidade humana, de característica médica, bioquímica, psicológica e/ou social. Devem incluir análise descritiva e/ou inferências de dados próprios. Deverão ter até 30 páginas;

A estrutura dos artigos deverão compreender as seguintes partes: Introdução, Material e Métodos, Resultados e Discussão, Conclusão(ões), Agradecimentos (opcional) e Referências.

#### **b) Artigos de revisão**

Tem o objetivo de resumir, analisar, avaliar ou sintetizar trabalhos de investigação já publicados em revistas científicas de forma minuciosa e bem avaliada em todos os pontos relacionados ao assunto. Deverá conter até 30 páginas;

A estrutura das revisões deverão compreender as seguintes partes: Introdução, Desenvolvimento, Conclusão(ões) Agradecimentos (opcional) e Referências.

#### **c) Relatos de caso/experiência:**

São artigos que representam dados descritivos, de um ou mais casos, explorando um método ou problema através de exemplo(s). Estes trabalhos apresentam as características principais do(s) indivíduo(s) estudado(s), com indicação de sexo, idade etc. As pesquisas podem ter sido realizadas em humanos ou animais. Deverão conter dados descritivos, análise de implicações conceituais, descrição de procedimentos ou estratégias de intervenção, apoiados em evidência metodologicamente apropriada de avaliação de eficácia. Deverá conter até 15 páginas;

A estrutura dos relatos deverão compreender as seguintes partes: Introdução, Material e Métodos, Resultados e Discussão, Conclusão(ões), Agradecimentos (opcional) e Referências.

## **5. APRESENTAÇÃO DO TRABALHOS**

### **5.1. Arquivo**

Obrigatoriamente em formato A4, espaço 1,5, margens de 2,5cm, em formato Microsoft Word, digitado em Times New Roman 12; e numeração consecutiva das linhas e páginas. Ilustrações e legendas devem ser relacionadas em folhas separadas. O arquivo contendo o trabalho que deverá ser anexado (transferido), durante a submissão, não poderá ultrapassar o tamanho de 2MB.

### **5.2. Página de rosto**

Todo artigo deve ter uma página de rosto com o título do artigo, nome(s) do(s) autor(es) (SOBRENOME, Nome) e instituição de origem. O rodapé da página deverá mencionar o endereço completo (inclusive e-mail) do autor a quem deverão ser encaminhadas as correspondências. Observar que unicamente nesta página conste a identificação dos autores, para o devido sigilo e imparcialidade. Se o artigo for subvencionado, mencionar a instituição que o patrocinou, assim como os agradecimentos.

### **5.3. Os subtítulos**

Deverão ser digitados em caixa alta, negrito e não deverão ser numerados.

### **5.4. Tabelas, Quadros, Figuras e Gráficos**

Deverão ser inseridos no texto, logo depois de citados. A legenda deve ser escrita sem recuo, iniciando com a palavra Tabela/Figura/Gráfico/Quadro seguida do pelo número de ordem em algarismo arábico e ponto (Tabela 1.) contendo informações básicas e claras dos seus conteúdos, ao final não deve ser usado ponto final.

#### **a) Tabelas**

Devem ser numeradas em algarismos arábicos e encabeçadas pelo título, seguido de local e data. O limite de tabelas por trabalho é de cinco. Em casos excepcionais, conhecida a opinião dos relatores, este número poderá ser ultrapassado. No texto devem ser indicadas pela abreviatura Tab.

#### **b) Ilustrações (fotografias, gráficos, desenhos ou esquemas)**

Devem ser numeradas consecutivamente com algarismos arábicos e citadas como figuras. Os gráficos devem trazer sempre os valores numéricos que lhes deram origem. No texto devem ser indicadas pela abreviatura Fig. Imagens e/ou gráficos devem vir no corpo do texto e enviadas em arquivos isolados nos formatos .TIFF ou .JPG (resolução mínima de 200 dpi).

### **5.6. Referências**

As citações deverão seguir os seguintes exemplos, conforme norma da ABNT vigente.

#### **CITAÇÕES NO TEXTO:**

a) Um autor: (CARVALHO, 2015) ou Carvalho (2018)

b) Dois autores: (CARVALHO e OLIVEIRA, 2016) ou Carvalho e Oliveira (2018)

b) Três ou mais autores: (CARVALHO *et al.*, 2018) ou Carvalho *et al.* (2018)

## CITAÇÕES NAS REFERÊNCIAS

a) Um autor: CARVALHO, J.H.

b) Dois autores: CARVALHO, J.H. e FERNANDES, G.S.

c) Três ou mais autores: CARVALHO, J.H.; FERNANDES, G.S.; LIMA, F.T. **(incluir todos os autores)**

- O título dos periódicos deve ser completo (não abreviar).

- Todas referências devem estar justificadas (distribuição uniforme entre as margens)

- **Sempre que existente, o autor deve acrescentar o número de identificação DOI (Digital Object Identifiers) no final da referência.**

- Unidades de medida devem ser descritas de acordo com o Sistema Internacional de Unidades, disponível em: [http://www.inmetro.gov.br/inovacao/publicacoes/si\\_versao\\_final.pdf](http://www.inmetro.gov.br/inovacao/publicacoes/si_versao_final.pdf).

### **EXEMPLOS:**

#### **- ARTIGOS COMPLETOS**

MENDES, D. S.; ARIAS, M. V. B. Traumatismo da medula espinhal em cães e gatos: estudo retrospectivo de 57 casos. **Pesquisa Veterinária Brasileira**, 32, n. 12, p.1304-1312, 2012

#### **- LIVROS E CAPÍTULOS DE LIVROS (evitar incluir livros e capítulos)**

FERNÁNDEZ, V. L.; BERNARDINI, M. **Neurologia em cães e gatos**. São Paulo: MedVet, 2010. 450p.

LECOUTEUR, R. A.; GRANDY, J. L. Doenças da medula espinhal. In: ETTINGER, S. J.; FELDMAN, E. C. **Tratado de medicina interna veterinária: Doenças do cão e do gato**. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, v. I, 2008. Cap. 106, p. 644-694.

#### **- RESUMOS EM ANAIS DE EVENTOS (evitar incluir anais)**

SOUZA, L. S.; BORGES, A. L.; REZENDE, J. O. Influência da correção e do preparo do solo sobre algumas propriedades químicas do solo cultivado com bananeiras. In: **REUNIÃO BRASILEIRA DE FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS**, 21., 1994, Petrolina. Anais... Petrolina: Embrapa Semiárido, 1994. p. 3-4.

**- TESES, DISSERTAÇÕES (evitar incluir teses e dissertações)**

LIBARDONI, R. N. **Doenças ortopédicas de etiologia traumática do sistema locomotor de cães: 1200 casos (2004-2013)**. 2015 48f. Dissertação (Dissertação de mestrado) - UFSM - Universidade Federal de Santa Maria, Santa Maria.

**- BOLETIM, CIRCULAR TÉCNICA, MANUAL (evitar incluir boletim, circular ou manual)**

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. **Política Nacional de Práticas Integrativas e Complementares no SUS - PNPIC-SUS/Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica.**, Brasília, 2006. 92p.

**- DOCUMENTOS ELETRÔNICOS**

BUENO, S. A estrutura do pensar chinês, 2004. Disponível em: <<http://orientalismo.blogspot.com.br/2007/07/estrutura-do-pensar-chins-2004.html>>. Acesso em: 26 abr. 2018.

Para os casos de referências bibliográficas não previstas nos exemplos acima ou qualquer outra dúvida, consultar o editor-chefe da revista pelo e-mail: [revistaveterinaria@fait.edu.br](mailto:revistaveterinaria@fait.edu.br)