



## REVISTA CEUMA PERSPECTIVAS

### Chamada para submissão de trabalhos científicos (28ª edição)

A Revista Ceuma Perspectivas é uma publicação científica voltada à divulgação da produção acadêmica discente e docente dos Cursos de Graduação. De periodicidade semestral, nos formatos impresso e, em breve, eletrônico, a Revista Ceuma Perspectivas atualmente encontra-se em sua 26ª edição, indexada com registro ISSN 14153068.

O Conselho Editorial, por intermédio de seu Presidente, Professor Ramiro Correa Azevedo, informa que estará recebendo trabalhos científicos **até o dia 07 de junho de 2016** para a sua 28ª edição, de acordo com as normas a seguir apresentadas. A edição 27ª edição contemplará os artigos remanescentes selecionados na chamada anterior.

Os trabalhos devem ser enviados aos professores do Conselho Editorial Científico Associado, indicados a seguir de acordo com as respectivas áreas:

**a) Ciências Humanas e Sociais:**

Prof. Me. Carlos Ronchi (ccronchi@ibest.com.br)

**b) Ciências da Saúde:**

Profa. Dra. Ilana Mirian Almeida (ilanamirian@usp.br)

**c) Direito:**

Profa. Me. Cristiane Caldas (cristiane.caldas@hotmail.com)

**d) Engenharias e Tecnologia:**

Prof. Dr. Will Almeida e Prof. Dr. Paulo Villis (revistaceumaet@gmail.com).

### Política de avaliação

Os trabalhos científicos submetidos à Revista Ceuma Perspectivas da Universidade Ceuma serão recebidos pelos docentes do Conselho Editorial Científico Associado. Após a remoção da indicação dos autores, os trabalhos serão avaliados por docentes das respectivas áreas em processo *double blind review* e, uma vez aprovados, serão publicados na 28ª edição.



## **Normas para submissão e publicação de trabalhos científicos**

### **Normas Gerais**

Os trabalhos científicos devem ser preferencialmente inéditos, redigidos em língua portuguesa, digitados em Microsoft Word versão 6.0 em diante. Devem conter no mínimo 05 (cinco) e no máximo 10 (dez) laudas, excluindo-se as referências (máx. 02 laudas), incluindo-se no máximo 05 tabelas e/ou figuras, no formato A4, com atendimento às normas a seguir.

**Categoria de trabalhos científicos a serem submetidos:** artigos científicos, notas científicas, notas técnicas ou revisão bibliográfica e documento histórico.

### **Estrutura do trabalho**

Com exceção dos títulos e dos rodapés de página e de tabelas, o corpo do texto, de tabelas e de figuras deverão seguir a seguinte formatação: fonte Times New Roman, tamanho 12, formato A4, com numeração contínua de páginas, todas as margens com 2,0 cm e espaço 1,5 entre linhas. O recuo da primeira linha deverá ter 1,5 cm.

#### **Elementos essenciais para artigos científicos:**

**Título em português:** com fonte Times New Roman, tamanho 12, em negrito e centralizado, com nomes científicos, quando houver, escritos em itálico e de acordo com as normas internacionais. Somente a primeira letra da primeira palavra em maiúscula. *Caso o trabalho tenha sido publicado em outro periódico, a referência da publicação respectiva deverá ser indicada, obrigatoriamente, em nota de rodapé remissiva ao título.*

**Título em inglês:** deve ser a tradução fiel do título em português. A formatação deverá ser a mesma do título em português.

**Identificação de autor(es):** deve conter obrigatoriamente o nome completo do(s) autor(es) e o currículo resumido em nota de rodapé, além do e-mail. Os discentes deverão indicar o curso de graduação, o período e a Instituição de Ensino Superior em que estão matriculados.



**Será aceito o trabalho que contenha no máximo 04 (quatro) coautores, dentre os quais devem constar, preferencialmente, o mínimo de 01 (um) docente e 01 (um) discente, além de alunos egressos dos cursos de graduação.**

**Cada docente poderá ter no máximo 01 (um) artigo publicado por curso ou área.**

**Artigos elaborados por discentes devem ser orientados, obrigatoriamente, por no mínimo 01 (um) docente.**

**O autor proponente declara expressamente que, no ato de submissão do trabalho ao Conselho Editorial Associado, há a anuência prévia de todos os coautores para a publicação em caso de aprovação.**

**Resumo** (no máximo 250 palavras): a palavra “**Resumo**” deverá estar alinhada à esquerda e em negrito. O texto referente ao resumo deverá ter seu início na mesma linha da palavra resumo e deverá conter informações sucintas sobre trabalho científico apresentado, sobretudo o objetivo da pesquisa, os métodos empregados, os resultados e as conclusões mais relevantes.

**Palavras-chave:** mínimo de 03 palavras e máximo de 05 palavras ou termos, em letras minúsculas e separadas por ponto e vírgula.

**Abstract:** Tradução para o inglês do conteúdo do “**Resumo**”, seguindo a mesma norma deste. A tradução deve ser feita em inglês científico, evitando-se traduções de aplicativos comerciais. O abstract deve vir antes de seu correspondente *key words*.

**Key Words:** Tradução para o inglês do conteúdo das palavras-chave.

**Introdução:** deve ser curta e destacar os propósitos para o qual o estudo foi realizado.

**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 consagradamente utilizados, apenas a referência bastará; caso contrário, é necessário apresentar descrição dos procedimentos utilizados, adaptações promovidas, etc. Devem ser suficientemente detalhados para que os leitores e



revisores possam compreender precisamente o que foi feito e permitir que seja repetido por outros.

**Resultados e discussão:** devem conter um relato conciso e impessoal da nova informação pesquisada. Evitar repetir no texto os dados apresentados em tabelas e ilustrações. A discussão deve relacionar-se diretamente com o estudo que está sendo relatado. A critério dos autores podem ser apresentados juntos, em um mesmo item, ou separados em dois itens, sendo um só “Resultados” e outro só “Discussões”. Os resultados apresentados na forma de Tabelas e/ou Figuras devem ser analisados e discutidos de forma isenta, clara, direta e concisa atendo-se aos preceitos científicos, confrontando-os com os conhecimentos referenciados na bibliografia clássica sobre o assunto e com o conteúdo de periódicos especializados, preferencialmente com corpo de revisores e indexado.

**Tabelas e Figuras:** fonte Times New Roman, tamanho 10 e espaçamento 1,0 entre linhas.

**Tabelas:** Devem ser formatadas utilizando-se a ferramenta “Tabela” do editor de texto, não sendo aceitas Tabelas inseridas como figura. Devem ser numeradas consecutivamente com algarismos arábicos, encabeçadas pelo título e inseridas após sua citação no texto. As tabelas devem ser editadas sem traços verticais e somente com traços horizontais simples, de espessura 1,0 ponto.

**Figuras:** As figuras (gráficos, fotografias, esquemas, ilustrações, etc.) deverão ser colocadas após a sua citação pela primeira vez, no tamanho e formato final para publicação. As figuras e suas legendas devem ser claramente legíveis e apresentar qualidade necessária à perfeita visualização e impressão de todos os detalhes necessários.

As figuras devem ser numeradas consecutivamente com algarismos arábicos e o título deve ser colocado abaixo da mesma. A legenda deve ser localizada abaixo do título do eixo horizontal da Figura e de modo a não se confundir com este e não no interior da figura. Resultados apresentados em tabelas não devem ser repetidos em figuras e vice-versa. Da mesma forma que nas tabelas, as figuras devem ser autoexplicativas.

**Conclusões:** Devem ser coerentes com os objetivos do trabalho, concisas e não repetir resultados. Não devem conter abreviaturas, símbolos e citações.



### **Referências:**

**Citação no texto:** A chamada de autores deverá ser feita pelo sistema Autor-data segundo as normas da ABNT (NBR 10520:2002).

**Listagem das referências citadas:** no item “**Referências**”, a listagem deve ser disposta em ordem alfabética pelo sobrenome do primeiro autor e seguir as normas da ABNT (NBR 6023:2000).

### **Outras informações**

Produtos utilizados devem ser especificados por seus nomes técnicos. Os nomes comerciais, seguidos pelo símbolo ®, podem ser citados entre parênteses.

Os dados e conceitos emitidos nos trabalhos, assim como a exatidão das referências bibliográficas, são de inteira responsabilidade do(s) autor(es).

É obrigatório que os trabalhos, antes de serem submetidos à Revista Ceuma Perspectivas, passem por revisão gramatical e de redação científica.

Somente os trabalhos que se adequarem às normas serão submetidos ao Conselho Editorial.

Artigos excedentes poderão ser publicados em edições posteriores.

A publicação dos trabalhos se fará pela ordem de aprovação, não cabendo remuneração de qualquer espécie aos autores, inclusive a título de direitos autorais.

Casos não previstos nessa norma serão resolvidos pelo Conselho Editorial.

São Luís, 15 de abril de 2016.

***Prof. Ramiro Correa Azevedo***  
Presidente do Conselho Editorial