

DIRETRIZES PARA PUBLICAÇÃO

O *Jornal Interdisciplinar de C&T* é um periódico de popularização da ciência exclusivamente on-line produzido e administrado por acadêmicos do Curso de Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia da Universidade Federal do Pampa, campus Itaqui-RS. O jornal é destinado a promover a compreensão pública da ciência e de seus impactos no bem estar geral da população noticiando trabalhos inerentes às áreas temáticas da universidade. Se você quiser publicar o seu trabalho no jornal, siga as instruções abaixo!

A. Quanto ao texto escrito:

1. Ser autoral;
2. Seguir as instruções organizacionais de cada seção, em relação aos números de caracteres e à formatação;
3. Usar fonte Arial tamanho 12 e espaçamento entre linhas de 1,5;
4. Centralizar o título e justificar o corpo do texto;
5. Se houver trechos de outros textos, seguir as normas da ABNT para citações e referências no final do texto;
6. Fotos devem ser autorais e conter autorização do uso de imagem, caso envolver terceiros (declaração para autorização);
7. Enviar o texto para o endereço jornalinterdisciplinar@gmail.com nos formatos Open Document (.odt) ou Word (.docx);
8. O texto enviado será publicado em um prazo máximo de 30 dias;
9. Textos escritos por docentes não necessitam de avaliação ou correção da coordenadora do projeto para publicação. No entanto, caso seja necessário, serão revisados e corrigidos; e
10. Textos enviados por discentes devem passar por uma orientação individual, a ser agendada, para a discussão e revisão de aspectos inerentes à modalidade escrita da língua portuguesa.

B. Quanto a textos audiovisuais:

1. Ser autoral;
2. Seguir as instruções para essa modalidade de apresentação; e
3. Conter autorização do uso de imagem, caso envolver terceiros (declaração para autorização).

SEÇÕES

→ NOTÍCIA DE POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA

O gênero notícia de popularização pode ser compreendido como um texto publicado pela mídia autodefinida de popularização da ciência que relata e comenta os resultados de pesquisas científicas/eventos científicos de modo a explicar seu conteúdo e sua relevância para a audiência-alvo da publicação. Apresenta três partes: título, linha de apoio (lide) – resumo com informações principais que serão abordadas no texto –, texto da notícia com destaque para: metodologia adotada, avanço feito em relação ao conhecimento estabelecido na área e explanação dos resultados) e uma conclusão avaliativa sobre a relevância da pesquisa para a audiência-alvo da mídia, suas consequências e o significado para a sociedade (MOTTA-ROTH; MARCUZZO, 2010; MOTTA-ROTH, LOVATO, 2012).

Referências

MOTTA-ROTH, D., LOVATO, C. O poder hegemônico da ciência no discurso de popularização científica. *Calidoscópio (UNISINOS)*, v.9, p.251 - 268, 2011. Disponível: <http://revistas.unisinos.br/index.php/calidoscopio/article/view/cld.2011.93.09>. Acesso em 29 Nov. 2019.

MOTTA-ROTH, D.; MARCUZZO, P. Ciência na mídia: análise crítica de gênero de notícias de popularização científica. *Rev. bras. linguist. apl.*, Belo Horizonte, v. 10, n. 3, p. 511-538, 2010. Disponível em: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1984-63982010000300002&lng=en&nrm=iso; acesso em 29 Nov. 2019.

Uma notícia de popularização da ciência deve conter:

- ✓ Título centralizado (máximo 60 caracteres);
- ✓ Linha de apoio justificada (máximo 200 caracteres);
- ✓ Texto da notícia justificado (máximo 3.000 caracteres);
- ✓ Referências (caso tenham sido utilizadas informações extraídas de outros textos e citadas no corpo do texto da notícia).

→ MEU TRABALHO NOTA 10

Esta seção é livre e, por isso, o autor pode publicar o trabalho na íntegra. São aceitos: resumo acadêmico, resumo expandido, trabalho completo em anais de evento, artigo científico, pôster e trabalhos acadêmicos no geral.

→ PROFESSOR NOTA 10

- ❖ Para publicar nesta seção, o professor deverá ser indicado pelos discentes via site do jornal.
- ✓ Objetivo da seção: popularizar trabalhos científicos produzidos pelos docentes do campus e que estejam em andamento.
- ✓ Aspectos a serem considerados: paragrafação adequada e correção gramatical. O professor pode optar por apresentar o seu trabalho em vídeo, respeitando as orientações de produção.

*Utilize as informações a seguir para produzir o seu texto for na modalidade escrita.

- ✓ Título centralizado (120 caracteres);
- ✓ Minibiografia do autor;
- ✓ Texto justificado (máximo 2000 caracteres);
- ✓ Referências (caso tenham sido utilizadas informações extraídas de outros textos e citadas no texto da notícia).

→ QUAL É A SUA DÚVIDA?

Este espaço do Jornal Interdisciplinar de C&T é disponibilizado para os discentes da UNIPAMPA compartilharem suas dúvidas a fim de obterem auxílio dos colegas, técnicos ou docentes da UNIPAMPA.

* São aceitas contribuições na forma de videoaula (verificar as recomendações para o desenvolvimento de material audiovisual).

→ EVENTOS

Esta seção tem como objetivo registrar a participação de discentes e docentes em eventos e atividades científicas e divulgar eventos científicos de interesse para a comunidade no geral.

- ✓ O texto deve ter no máximo 1000 caracteres, exceções são aceitas, e correção gramatical;
- ✓ Vídeos e fotos devem conter autorização do uso de imagem.

→ REPORTAGEM DE POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA

A reportagem é um gênero que discorre sobre um tema, apresentando uma interpretação sobre situações ou fatos relacionados a este (LAGE, 2005, p. 61). A reportagem de popularização da ciência caracteriza-se por tratar de assuntos/fenômenos relacionados à ciência e à tecnologia. O propósito da reportagem é expandir conhecimento científico acerca da análise e/ou descrição de um fenômeno ou evento científico.

Referências

LAGE, N. A estrutura da notícia. 5. ed. São Paulo: Ática, 2005.

A reportagem possui a seguinte estrutura:

- ✓ Título ou manchete: é o nome do texto. Deve ser formulado de forma a chamar a atenção e despertar o interesse dos receptores. Consiste, geralmente, em frases de efeito concisas.
- ✓ Subtítulo ou título secundário: complementa o título principal e apresenta mais informações, ainda que breves, sobre o que será encontrado no texto. Esse elemento é facultativo.
- ✓ Lide ou *lead*: no jornalismo, a lide (ou *lead*) é o primeiro parágrafo do texto no qual são apresentadas as principais informações da matéria, fornecendo um panorama aos receptores. Devido ao caráter mais detalhado da reportagem, a lide não precisa responder todas as perguntas (O quê? Quem? Quando? Onde? Como? Por quê?) que deveriam ser respondidas em outros gêneros jornalísticos, como a notícia, por exemplo.

- ✓ Corpo do texto: é o desenvolvimento da reportagem. É o elemento do texto que vai reunir todas as informações, como pesquisas, entrevistas, material gráfico, etc.

→ ARTIGO DE OPINIÃO DE POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA

O artigo de opinião é um gênero do discurso que se vale da argumentação para analisar, avaliar e responder à alguma questão (BOFF; KÖCHE; MARINELLO, 2009). Comumente, o artigo de opinião de popularização da ciência discute um tema científico relevante para a sociedade. Nesse gênero do discurso, o que interessa é o relato e a análise de um fenômeno empírico a partir de uma perspectiva teórica ou o relato de um experimento ou uma revisão da literatura. Informações retiradas de outros textos e utilizadas para validar os argumentos no texto do artigo devem ser sinalizadas pelos recursos linguísticos de citação e relato, e as informações sobre os textos (livros, artigos etc.) listadas na seção de “referência”.

→ O texto pode ter, no mínimo, cinco mil caracteres e, no máximo, oito mil.

Referências

BOFF, Odete M. B.; KÖCHE, Vanilda S.; MARINELLO, Adiane F. O gênero textual artigo de opinião: um meio de interação. *ReVEL*, vol. 7, n. 13, 2009. DISPONÍVEL EM: www.revel.inf.br.