



# RELAÇÕES INTERNACIONAIS NO MUNDO ATUAL

## CHAMADA ESPECIAL Nº. 1 / 2021

### CHAMADA DE ARTIGOS PARA A EDIÇÃO ESPECIAL DA REVISTA RELAÇÕES INTERNACIONAIS NO MUNDO ATUAL (UNICURITIBA)

TEMA: IMPACTOS GLOBAIS DA COVID 19

Critérios para a elaboração e submissão de artigos bilingues inéditos para serem publicados em Edição Especial do Programa de Mestrado e Doutorado do Centro Universitário Curitiba, na REVISTA RELAÇÕES INTERNACIONAIS NO MUNDO ATUAL, <sup>1</sup>QUALIS B2 (PREVISTO), aprovada para ser indexada -, <sup>2</sup>SCOPUS ELSEVIER.:

#### 1 ARTIGOS

- 1.1 Os artigos científicos deverão adequar-se às normas da ABNT, mediante os seguintes requisitos:
  - 1.1.1 O arquivo em **WORD**, contendo o artigo científico integralmente redigido em dois idiomas, ou seja, português e inglês; o mínimo de 15 e o máximo de 20 laudas, em folha A4, na posição vertical;
  - 1.1.2 A fonte "Times New Roman"; corpo 12; com alinhamento justificado; sem separação de sílabas; as entrelinhas com espaçamento 1,5; o parágrafo de 1,5 cm; a margem - superior e esquerda de 3 cm, e a margem inferior e direita de 2 cm;
  - 1.1.3 O título centralizado, em negrito, em letras maiúsculas, em português e inglês;
  - 1.1.4 A Revista Relações Internacionais no Mundo Atual adota o sistema de avaliação por pares cego. No momento da submissão, o arquivo contendo o artigo científico não deverá ser identificado com informações do autor;
  - 1.1.5 As citações (NBR 10520/2002) e as referências (NBR 6023/2018) devem adequar-se às regras da ABNT; e
  - 1.1.4 O sistema de chamada das referências das citações diretas e indiretas deve ser no formato (AUTOR, DATA) (NBR 10520/2002), e as notas de rodapé somente explicativas.
- 1.2 Cada um dos resumos estruturados em português e inglês deve ser redigido em um único parágrafo, em espaçamento 1, bem como estar de acordo com a norma da ABNT NBR 6028/2003. O resumo expandido deve conter o objetivo, a metodologia, os resultados e as contribuições do artigo científico, de tal forma que possa dispensar a consulta aos elementos textuais. O resumo em cada idioma deverá conter entre 100 e 250 palavras. As palavras-chave que caracterizam o trabalho devem ser redigidas nos dois idiomas e inseridas com iniciais maiúsculas, separadas por ponto, contando entre 3 e 5 palavras. Para uma maior facilidade e padronização na redação do resumo estruturado, anexa-se ao presente Edital o artigo científico intitulado "Elaboração de um resumo estruturado como instrumento na disseminação científica: um breve resumo", de autoria de Altieres Oliveira Silva, Viviane Coêlho de Séllos-Knoerr, Diego

<sup>1</sup> Lista divulgada em 2019 (Qualis-periódicos).

<sup>2</sup> Fontes de Indexação: < <http://revista.unicuritiba.edu.br/index.php/RIMA/pages/view/indexing> >

dos Santos Janes e José Alberto Monteiro Martins, cujo link é: <http://www.openacessojs.com/JBReview/article/view/215/pdf>.

#### REFERÊNCIA PARA CONSULTA:

SILVA, Altieres Oliveira; Séllos-Knoerr, Viviane Coêlho; Janes, Diego dos Santos; Martins; José Alberto Monteiro. Como Elaborar um Resumo Estruturado Como Instrumento na Disseminação Científica: Um Breve Roteiro. Intern. Journal of Profess. Bus. Review, São Paulo, v. 5, n. 2, p. IV-XII, jun. 2020. <http://dx.doi.org/10.26668/businessreview/2020.v5i2.215>

- 1.2.1 A redação dos resumos estruturados deve utilizar o verbo no tempo presente, em voz ativa e na terceira pessoa do singular.
- 1.3 Nos termos da NBR 6024/2012, os títulos, subtítulos e sub-subtítulos devem ser alinhados à esquerda e conter um texto a eles relacionado, bem como constar uma numeração progressiva. O artigo científico deve conter introdução, considerações finais e referências. A introdução e as considerações finais também devem receber a numeração progressiva;
- 1.4 A introdução do artigo científico deve conter os objetivos do trabalho, a contextualização do tema e as razões de sua elaboração, bem como respeitar o verbo no tempo futuro e a terceira pessoa do singular; todos os demais elementos textuais do artigo científico deverão respeitar a terceira pessoa do singular; e
- 1.5 O artigo científico poderá conter a participação de até quatro coautores, sendo pelo menos um doutor, um doutorando e um estrangeiro.

## 2 SUBMISSÃO

- 2.1 Os artigos serão recebidos por intermédio de cadastro no site do UNICURITIBA até o dia 31 de março de 2021, precisamente até às 23 horas e 59 minutos (horário de Brasília).
- 2.2 Os artigos científicos deverão manter relação de pertinência temática.
- 2.3 Os artigos científicos deverão ser submetidos no site da Revista Relações Internacionais no Mundo Atual, a ser realizada por meio de cadastro no site: (<http://revista.unicuritiba.edu.br/index.php/RIMA/user/register>).
- 2.4 Solicita-se aos autores a gentileza de indicar até dois avaliadores (informação necessária de cada avaliador: nome completo, e-mail, vínculo institucional completo e ORCID) que sejam doutores ou doutorandos. Os avaliadores deverão ser cadastrados no site da Revista Relações Internacionais no Mundo Atual.
- 2.5 Para informações adicionais, favor entrar em contato com o Sr. José Alberto Monteiro Martins, e-mail: [alberto.coeditorde revistas@gmail.com](mailto:alberto.coeditorde revistas@gmail.com); ou o Sr. Altieres Oliveira Silva, e-mail: [altieres15@yahoo.com.br](mailto:altieres15@yahoo.com.br).

Curitiba, 21 de janeiro de 2021.

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Viviane Coêlho de Séllos-Knoerr

Prof. Ms. José Alberto Monteiro Martins (Doutorando do UNICURITIBA)

Prof. Ms. Altieres de Oliveira Silva (Mestrando do UNICURITIBA)

