



ESTRATÉGIAS PARA INDEXAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA

¹Nathalia Avila

²Ana Beatriz Barboza

³Gláucio Marafon

Universidade do Estado do Rio de Janeiro^{1,2,3}

e-mail: nathaliasavila@gmail.com

RESUMO

Introdução

A indexação de periódicos é fator necessário para a difusão da ciência produzida nas instituições de ensino e pesquisa sendo ainda um impulsionador para que os periódicos tenham melhores práticas editoriais, ressalta-se também a importância da presença em bases de dados, diretórios e indexadores para que os periódicos sejam bem avaliados no Qualis/CAPES.

Objetivo

Através deste trabalho propõe-se um novo modelo adotado pelo Portal de [...] para aperfeiçoar e viabilizar o ingresso de periódicos em bases de dados, tal modelo é composto por um conjunto de critérios de algumas bases indexadoras.

Metodologia

Foram pesquisados doze indexadores requisitados por várias comissões de área do Qualis/CAPES para estratificação de revistas bem como para a postulação ao edital de fomento de periódicos científicos do CAPES/CNPq. Dentre as bases selecionadas estão: Ameli CA; Biblat (Clase/Periódica); Dialnet; DOAJ; ErihPlus; Google Metrics; Latindex; RedALyC; REDIB; SciELO; Scopus; WoS (ESCI). Após coleta dos critérios observou-se um total de cinquenta e nove itens necessários para ingresso, sendo alguns unânimes são eles: Ter identificação por meio do ISSN; Título do periódico; Data de criação; Descrição; Nome da(s) instituição(ões) responsável(eis); Missão (foco e escopo); Avaliação por pares (indicar como é feito o processo de avaliação e seus resultados); ter equipe editorial (editores; conselhos, comissões ou comitês). Os demais critérios são verificados apenas em algumas bases indexadoras. Os dados foram compilados em uma planilha, sendo estes categorizados em grandes grupos: a) apresentação do periódico (dados da revista tais quais título, ISSN, descrição e etc); b) gestão editorial (equipe editorial, quantidade de artigos por ano, exigência da publicação e outros); c) apresentação de conteúdo (estrutura dos artigos, DOI, ORCID e etc); d) site da revista (utilizar gestor de conteúdo, ter motor de busca e outro itens).

Resultados

Estabeleceu um novo relatório para assessoria composto por: sugestões de adequações necessárias para o ingresso nas bases; cronograma com ações para curto, médio e longo prazo. A primeira equipe editorial que utilizou esta nova proposta postulou a revista para um diretório, tendo seu ingresso aprovado recentemente. Com as modificações necessárias observou-se a adoção do uso de uma licença *Creative Commons* no corpo do texto publicado, atualização do direito autoral; revisão nas diretrizes para autores; uma melhor organização da equipe editorial objetivando as indexações e conseqüentemente as melhores práticas na captação/seleção dos artigos submetidos e publicados.

Conclusões

Esta nova metodologia traz maior clareza sobre as normas necessárias para indexação tornando os critérios de indexação mais claros para os editores; conseguimos verificar a similaridade entre os critérios adotados pelas bases e criar soluções para que os mesmos sejam implementados nos periódicos; através do relatório é possível saber quais indexações podem ser pleiteadas de imediato e quais só podem ocorrer após um período maior de tempo.

Palavras-Chaves

Periódicos científicos. Indexadores. Bases de dados.

Referências

AMELICA. **Postula tu revista**. 2019. Disponível em: <http://portal.amelica.org/microPortal.oa?opcion=postula&seccion=requisitos>. Acesso em: 3 mar. 2019.

DOAJ. **Journal Application Form**. 2019. Disponível em: <https://doaj.org/application/new>. Acesso em: 4 mar. 2019.