

# ESTRATÉGIAS PARA INDEXAÇÃO E DIFUSÃO DA CIÊNCIA

Nathalia Avila

**Ana Beatriz Barboza** 

Gláucio Marafon Universidade do Estado do Rio de Janeiro

glauciomarafon@gmail.com

Universidade do Estado do Rio de Janeiro Universidade do Estado do Rio de Janeiro nathaliasavila@gmail.com

anabeatrizanna@gmail.com

Resumo Este estudo tem por objetivo propor alternativas para melhoras e dar mais clareza aos critérios necessários para indexação aos editores do Portal de Publicações Eletrônicas da UERJ, ademas podemos verificar as semelhanças entre os critérios das bases indexadoras.

## Introdução

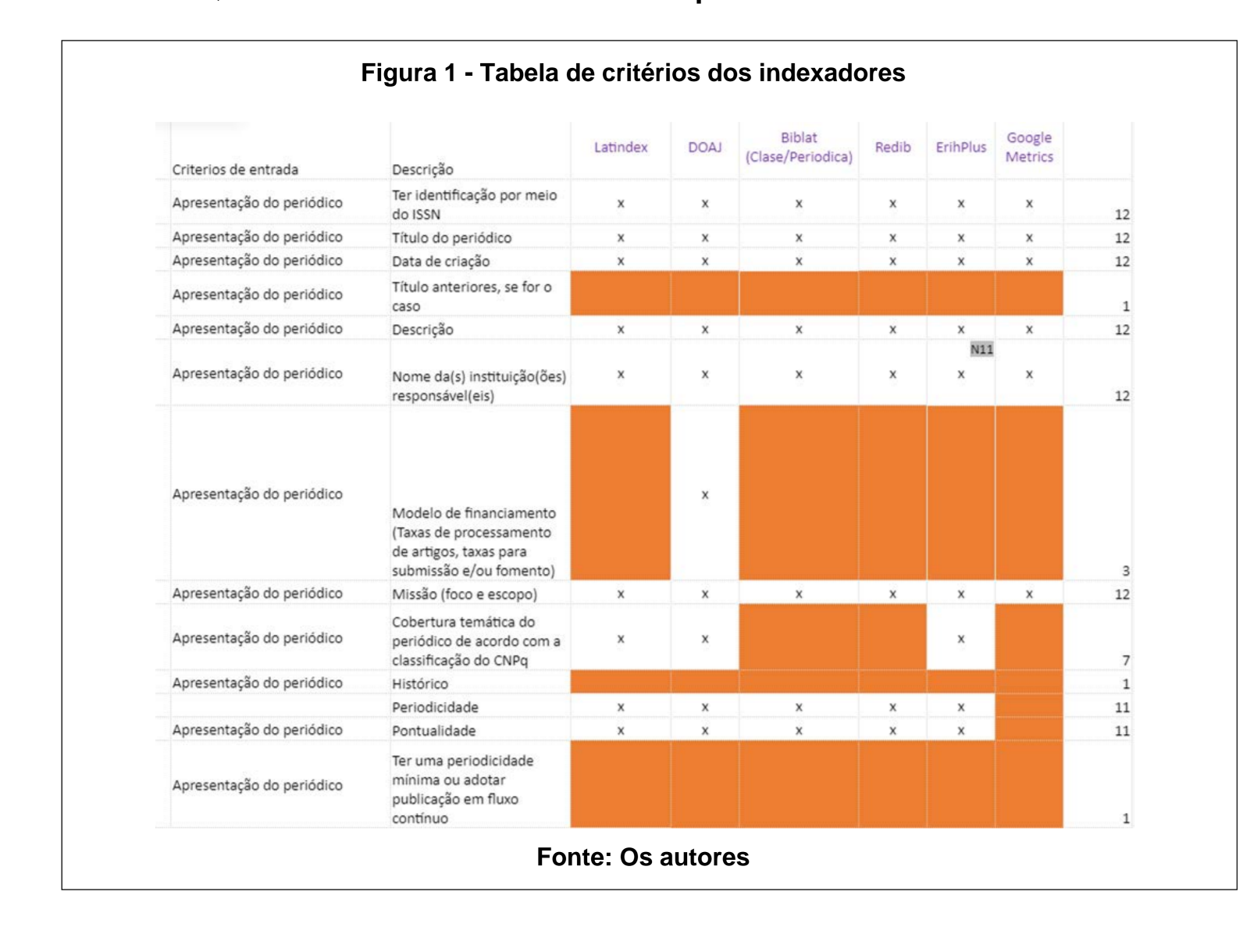
A indexação de periódicos é fator necessário para a difusão da ciência produzida nas instituições de ensino e pesquisa, ressalta-se também a importância da presença em bases de dados, diretórios e indexadores para que os periódicos sejam bem avaliados no Qualis/CAPES.

#### Métodos e materiais

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: AmeliCA; Biblat (Clase/Periódica); Dialnet; DOAJ; ErihPlus; Google Metrics; Latindex; RedALyC; REDIB; SciELO; Scopus; WoS (ESCI). Após coleta dos critérios chegou-se a um total de cinquenta e nove itens necessários para ingresso, sendo dois deles unanimes os demais não são requeridos por todos os indexadores. Compilou-se os critérios em uma planilha, categorizados em grandes grupos: a) apresentação do periódico; b) gestão editorial; c) apresentação de conteúdo; d) site da revista.

### Resultados e discussão

Estabeleceu um novo relatório para assessoria composto por: 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.



#### Conclusão

Esta nova metodologia traz maior clareza sobre as normas necessárias para indexação; a similaridade entre os critérios adotados pelas bases; quais indexações podem ser pleiteadas de imediato e quais só podem ocorrer após um período maior de tempo.

#### Referências

2019. Postula tu revista, Disponível http://portal.amelica.org/microPortal.oa?opcion=postula&seccion=r equisitos. Acesso em: 3 mar. 2019.

Journal Application Form, 2019. Disponível https://doaj.org/application/new. Acesso em 4 mar. 2019.