



Emerging Research Information

A parajournal repository preprinting research results since 2020

Política informacional do Emerging Research Information (EmeRI)

1 O Repositório de preprints **Emerging Research Information (EmeRI)** é resultado de uma cooperação entre a Associação Brasileira de Editores Científicos (Abec), o Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (Ibict) e a Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (UNESCO) - Representação no Brasil.

2 O EmeRI é a base de dados utilizada para o registro e disseminação dos preprints submetidos às revistas científicas que previamente firmaram acordo junto à Abec.

Parágrafo único. *Preprints* são versões de artigos científicos que ainda não passaram pela avaliação por pares. Para que os preprints possam ser depositados no EmeRI estes devem ter sido submetidos às revistas científicas e passado por revisão prévia quanto à gramática, ortografia, conteúdo e forma, foram, assim, aceitos para o processo formal de revisão por pares, mas ainda não foram avaliados.

3 Para o cadastro de revistas no EmeRI o editor responsável deve entrar em contato com os administradores pelo e-mail que se encontra na aba “Contato” da plataforma e solicitar o registro da revista.

4 São pré-requisitos às revistas científicas que desejam compor o EmeRI.

- I - Ser de caráter acadêmico/científica;
- II - Ter registro de ISSN;
- III - Estar de acordo com a Licença de distribuição formulada pelo EmeRI;

5 A arquitetura de informação do EmeRI segue a estrutura de “comunidades, coleções e itens”, definida pelo software utilizado para sua construção, o DSpace.

§ 1º - A comunidade denomina-se Revistas científicas e é gerenciada pelos administradores do EmeRI.

§ 2º - As coleções são representadas por cada uma das revistas que compõem o EmeRI e são gerenciadas pelos próprios editores sob supervisão dos administradores.

§ 3º - Os itens são representados pelos preprints que serão submetidos pelos editores das revistas ao EmeRI e estarão sujeitos à aprovação pelos administradores.



Emerging Research Information

A parajournal repository preprinting research results since 2020

6 A submissão dos preprints ao EmeRI poderá ser realizada por qualquer um dos membros da equipe editorial da revista, desde que sob anuência do editor-chefe.

7 Os arquivos dos *preprints* submetidos ao EmeRI devem seguir um padrão mínimo de formatação, conforme o documento suplementar disponibilizado no EmeRI.

Parágrafo único. O documento suplementar de que trata este artigo traz a formatação padrão que deve ser aplicada em todos os *preprints* submetidos ao EmeRI.

8 Os arquivos dos *preprints* submetidos ao EmeRI devem estar em formato PDF.

Parágrafo único. Caso os administradores do EmeRI julguem ser necessária a disponibilização do arquivo em outros formatos que não o PDF, fica permitida a conversão do arquivo, sem qualquer alteração de seu conteúdo.

9 Caberá à equipe editorial de cada revista revisar as “Diretrizes para autores” e evidenciar que todas as submissões feitas à revista poderão ser depositadas no EmeRI, sem nenhum prejuízo quanto à propriedade intelectual.

Parágrafo único. A análise acerca de resultados de pesquisa passíveis de serem patenteados deverá ser feita previamente entre o (s) autor (es) e a revista, não cabendo ao EmeRI qualquer tipo de gerência sobre a questão.

10 A revisão, edição, validação, aprovação e disponibilização dos campos dos registros dos *preprints* submetidos ao EmeRI serão feitas por equipes da Abec e do Ibict, conforme políticas internas firmadas entre as instituições.

11 Todos os registros de *preprints* submetidos ao EmeRI estarão disponíveis em acesso aberto imediatamente após sua aprovação pelos administradores.

12 A garantia do pleno funcionamento, atualização, desenvolvimento e absorção de novas tecnologias e aprimoramentos técnicos serão feitas por equipes da Abec e do Ibict, conforme políticas internas firmadas entre as instituições.

13 O EmeRI deverá ter capacidade de integração com outros sistemas, nacionais e internacionais, observando-se o uso de padrões e protocolos adotados mundialmente.