

Palavras-chave: Portal de Periódicos. Revistas Eletrônicas. Acesso Aberto. UFPE.

Introdução

O Portal de Periódicos da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) é uma iniciativa que congrega a Biblioteca Central (BC), Núcleo de Tecnologia da Informação (NTI), Editores Científicos, Pró-Reitoria para assuntos de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPESQ) e Pró-Reitoria de Comunicação, Informação e Tecnologia da Informação (PROCIT).

Visando garantir a integração e suporte aos periódicos científicos em Acesso Aberto desenvolvidos na Universidade, disponibilizando-os num único ambiente digital. Almeja contribuir para a visibilidade da UFPE como produtora e curadora de acervo científico de qualidade, com repercussão nos indicadores que demonstram a capacidade da pesquisa nas várias áreas do conhecimento.

O Portal utiliza o Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas (SEER) que consiste numa ferramenta utilizada para a construção e gestão de publicações periódicas eletrônicas, propiciando agilidade nos procedimentos editoriais desde a submissão, avaliação, revisão, até a publicação online e a indexação. (IBICT, 2017).

A criação e implementação do Portal vem oferecer à comunidade acesso livre à informação científica num ambiente de alta visibilidade, dotado de ferramentas que facilitam a gestão e manutenção de periódicos eletrônicos otimizando, assim, o trabalho dos editores das publicações nele hospedadas.

Objetivos

Objetivo geral: desenvolver um ambiente digital e interoperável para o gerenciamento das Revistas Eletrônicas da UFPE.

Objetivos específicos:

- Promover a visibilidade da produção científica da UFPE;
- Proporcionar meios para armazenamento, sustentabilidade, segurança e preservação dos periódicos eletrônicos da Instituição;
- Desenvolver políticas e diretrizes de acesso, uso e curadoria para o Portal.

Metodologias

A partir do cenário pré-identificado, no qual a disponibilização dos periódicos ocorria em dois ambientes distintos, optou-se por criar um novo ambiente, localizado no Núcleo de Tecnologia da Informação, em instância única no OJS/SEER para então armazenar todas as revistas. Foi, portanto, realizada a migração das revistas. A organização para o Portal, ocorre pelas seguintes etapas:

1ª Etapa: migração das revistas hospedadas em dois servidores em OJS/SEER com instâncias distintas, para novo servidor devidamente configurado em instância única, e execução de ajustes necessários.

2ª Etapa: reunião com editores gerentes das revistas migradas para apresentar o novo ambiente com a finalidade de certificar o processo de migração e tomadas de decisão.

3ª Etapa: aplicações de customização no Layout do Portal.

4ª Etapa: desenvolvimento das políticas.

5ª Etapa: criação de serviço para atendimento aos editores e público em geral.

6ª Etapa: ampla divulgação do Portal.

Resultados

Dentre os resultados alcançados até o momento, estão:

- Criação de novo ambiente em (OJS/SEER): periodicos.ufpe.br
- Desenvolvimento de formulário online para recebimento de solicitações de criação de novas revistas: https://docs.google.com/forms/d/1Qnt6NSE0byGR7XKFe8EEj08ikC_HX56ftY4PPx-iYGA/edit
- Migração de 24 (vinte e quatro) revistas.
- Criação de 04 (quatro) novas revistas.
- Padronização de 03 (três) revistas fora do padrão OJS/SEER.
- Reuniões com equipes editoriais.
- Política do Portal (1ª minuta iniciada-2016).

Figura 1. Tela do Portal, em fase de customização



Fonte: <https://periodicos.ufpe.br/revistas/>

Considerações Finais

A partir da implantação e regulamentação do Portal de Periódicos Científicos da UFPE, a Universidade fortalece sua inserção ao movimento mundial de acesso aberto à produção científica. Promove subsídios às equipes editoriais, no sentido de melhor responder aos padrões de qualidade estabelecidos pelos órgãos competentes e pelos indexadores reconhecidos nacional e internacionalmente, de forma a assegurar a qualidade e a credibilidade de suas produções, bem como promover o acesso e ampliar a visibilidade dos resultados de pesquisa publicados nos seus periódicos.

A Universidade, portanto, passa à atender às demandas da sociedade, às determinações de órgãos como o Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) e Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), que fomentam e avaliam os periódicos brasileiros, bem como, a ter condições de concorrer ao apoio do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT), como a Rede Brasileira de Serviços de Preservação Digital (Rede Cariniana).

REFERÊNCIAS

IBICT. OJS/SEER. Disponível em: <

http://seer.ibict.br/index.php?option=com_content&task=view&id=286&Itemid=74> Acesso em: 20 abr. 2017.

_____. Rede Cariniana de Preservação Digital. Disponível em: <
<http://www.ibict.br/pesquisa-desenvolvimento-tecnologico-e-inovacao/rede-brasileira-de-servicos-de-preservacao-digital>> Acesso em: 18 abr. 2017.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO. Portal de Periódicos. Disponível em: <
<https://periodicos.ufpe.br/revistas/>>