

Portal de Periódicos Eletrônicos da Universidade Estadual de Feira de Santana

Maria do Carmo Sá Barreto Ferreira (UEFS) - carmo@uefs.br

Isabel Cristina Nascimento Santana (UEFS) - icns@uefs.br

Luiz Rogério dos Santos Silva (UEFS) - rogeriosilva@uefs.br

Rejane Maria Rosa Ribeiro (UEFS) - rribeiro@uefs.br

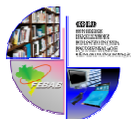
Marijalma Oliveira Campos (UEFS) - maricampos@uefs.br

Resumo:

Este trabalho trata da criação e gestão do Portal de Periódicos Eletrônicos da Universidade Estadual de Feira de Santana (PPE-UEFS), de responsabilidade do Sistema Integrado de Bibliotecas (SISBI), da Assessoria Especial de Informática (AEI) e da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PPPG), e tem como objetivos integrar e disponibilizar em um único sítio os periódicos eletrônicos acadêmicos desenvolvidos pela Instituição. Mostra a criação de um comitê gestor do PPE, com as seguintes atribuições: definir a Política do PPE-UEFS; aprovar a inclusão e exclusão de periódicos no PPE-UEFS; promover a divulgação; buscar meios para capacitação dos profissionais no processo de editoração eletrônica dos periódicos. O Gestor Técnico do PPE-UEFS é o SISBI, que faz a gestão técnica, de acordo com as diretrizes estabelecidas pelo Comitê Gestor, efetivada com o apoio da Assessoria Especial de Informática da UEFS. No Portal o processo editorial é online, com submissão de artigos, avaliação cega e editoração, conforme o Fluxograma do Processo Editorial. A criação e implementação do PPE-UEFS oferece o acesso livre à informação de qualidade e aos resultados das pesquisas científicas, por meio de ferramentas que facilitam a gestão, manutenção e preservação dos periódicos eletrônicos, incrementando o trabalho dos editores. Com esse investimento, a UEFS democratiza a editoração acadêmica e o acesso aberto aos seus periódicos em um ambiente de alta visibilidade.

Palavras-chave: *periódicos; pesquisa científica; inovação tecnológica*

Eixo temático: *Eixo 15 - I Fórum de Bibliotecas Universitárias: Comunicação Científica no contexto da Ciência Aberta*



INTRODUÇÃO

A Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS), criada em 1976, vem crescendo rapidamente, concentra suas ações no centro-norte baiano, região do semiárido, para atender o ensino, a pesquisa e a extensão, cumprindo o seu importante papel na sociedade baiana e brasileira. Diante disso, está consolidada, em qualidade e excelência, mediante o trabalho sério e competente que é desenvolvido pelos professores, servidores técnicos e estudantes, transformando em credibilidade acadêmico-científica. Portanto, o reconhecimento regional e nacional dessa Universidade assegura o princípio de universidade pública, gratuita e de qualidade.

Os resultados das pesquisas desenvolvidas na UEFS são disseminados por meio dos trabalhos acadêmicos e das publicações científicas. Os periódicos são as publicações que permitem o acesso à informação mais atualizada e, conseqüentemente, são muito relevantes para a pesquisa. Com a expansão da produção de publicações seriadas, a UEFS resolveu criar o Portal de Periódicos Eletrônicos da Universidade Estadual de Feira de Santana (PPE-UEFS), um projeto de responsabilidade do Sistema Integrado de Bibliotecas (SISBI), da Assessoria Especial de Informática (AEI) e da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PPPG), que tem como objetivos integrar e disponibilizar em um único sítio os periódicos eletrônicos acadêmicos desenvolvidos pela Instituição.

O Portal de Periódicos Eletrônicos da UEFS tem por finalidade integrar e disponibilizar, eletronicamente, o conteúdo de periódicos científicos editados na UEFS. Assim, realizará suas atividades em articulação com os editores de periódicos científicos desta universidade, utilizando a ferramenta Sistema de Editoração Eletrônica de Revistas (SEER), que é a tradução e customização do sistema pelo Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT), baseado no software *Open Journal Systems* (OJS). (UEFS, 2019).

Para a criação do PPE a UEFS optou pelo uso do Sistema de Editoração Eletrônica de Revistas (SEER), tradução do *Open Journal Systems* (OJS), pelo Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT), disponibilizado gratuitamente.

O Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas (SEER) é um software desenvolvido para a construção e gestão de uma publicação periódica eletrônica. Esta ferramenta contempla ações essenciais à automação das atividades de editoração de periódicos científicos. Recomendado pela CAPES, o processo editorial no SEER permite uma melhoria na avaliação da qualidade dos periódicos e uma maior rapidez no fluxo das informações. A aceitação do SEER pela comunidade brasileira de editores científicos vem do desempenho do sistema e de sua fácil adaptação aos processos de editoração em uso. Também o SEER permite que a disseminação, divulgação e preservação dos conteúdos das revistas brasileiras apresentem uma melhoria na adoção dos padrões editoriais internacionais para periódicos on-line 100% eletrônicos. (IBICT, 2018).

O PPE-UEFS consiste em uma ferramenta utilizada para a criação e gestão de publicações periódicas eletrônicas da comunidade acadêmico-científica, proporcionando agilidade nos processos editoriais.

RELATO DE EXPERIENCIA

As atividades relatadas neste trabalho ocorrem na Universidade Estadual de Feira de Santana, iniciadas em 2016, com a disponibilização do Portal de Periódicos Eletrônicos, pela Assessoria Especial de Informática (AEI), que junto ao SISBI e a PPPG definiram as responsabilidades de cada Unidade.

Na primeira reunião com os editores dos periódicos foi apresentada a ferramenta do PPE-UEFS, surgindo a necessidade de criação de um comitê gestor, sendo discutida sua composição e a definição de nomes. Dessa forma, o Comitê Gestor ficou constituído por dois representantes do SISBI, um da AEI, um da PPPG, três editores dos periódicos acadêmicos como titulares, e três editores suplentes. Sendo que todos os representantes são nomeados pela Reitoria. O Comitê Gestor tem as seguintes atribuições: definir a Política (diretrizes) do PPE-UEFS; aprovar a inclusão e exclusão de periódicos no PPE-UEFS; promover a divulgação; buscar meios para capacitação dos profissionais no processo de editoração eletrônica dos periódicos.

O Gestor Técnico do PPE-UEFS é o Sistema Integrado de Bibliotecas (SISBI), por meio da Biblioteca Central Julieta Carteado (BCJC), com as seguintes competências: atuação como mediador entre os participantes, seguindo a política e diretrizes estabelecidas pelo Comitê Gestor; assessoria técnica, pelo Núcleo de Periódicos, aos editores na implantação e manutenção dos periódicos no Portal; execução dos procedimentos necessários a fim de garantir o acesso à informação de forma segura e eficiente, dentro dos padrões do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT); gestão técnica do Portal, de acordo com as diretrizes

[Digite texto]

estabelecidas pelo Comitê Gestor, efetivada com o apoio da Assessoria Especial de Informática da UEFS. A PPPG é responsável pela articulação com as coordenações da pós-graduação e dos projetos de pesquisa.

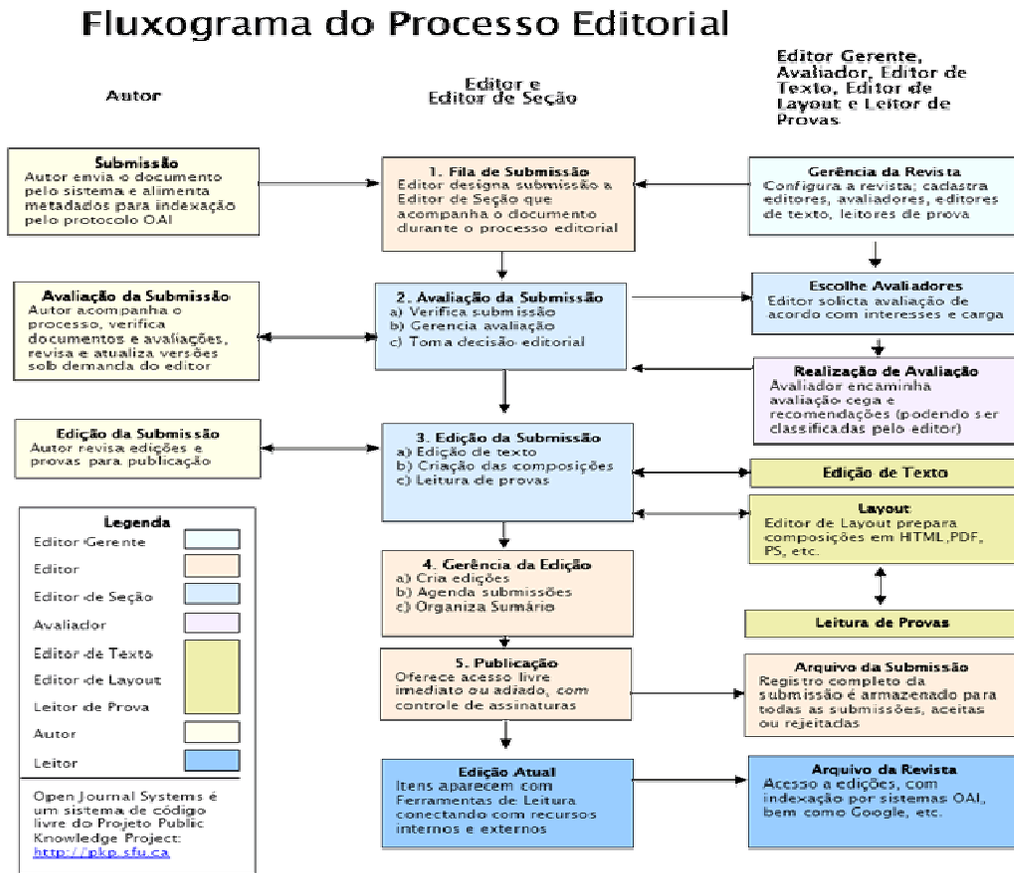
SISTEMA DE PUBLICAÇÃO

O editor interessado em cadastrar o periódico, revista ou publicação de evento, no PPE-UEFS pode fazer a submissão do projeto editorial, preenchendo o formulário eletrônico, e seguindo os procedimentos para inclusão dos periódicos científicos. O periódico é avaliado pelo Comitê Gestor do PPE-UEFS. Com a definição dos critérios, são hospedados no PPE-UEFS os periódicos constituídos de produtos resultantes de pesquisa acadêmica da UEFS, de acesso livre e periodicidade regular.

O portal utiliza o Open Journal Systems (OJS 2.4.8.0), sistema de código livre, gratuito para a administração e a publicação de revistas desenvolvido com suporte e distribuição pelo [Public Knowledge Project](#) sob a licença GNU General Public License. Para o funcionamento o PPE-UEFS utiliza banco de dados Mysql versão 5.7. O ambiente tecnológico foi configurado fazendo uso da versão 5.6.29 do PHP, Apache 2.0 Handler e sistema operacional FreeBSD. Desta maneira o PPE-UEFS atende perfeitamente as demandas dos editores universitários para publicação de suas revistas e publicações de eventos.

Após o cadastramento da publicação seriada no Portal, o editor gerente recebe um login e senha, automaticamente, e passa a realizar o processo editorial, com o suporte técnico do Núcleo de Periódicos da BCJC. O processo editorial é online, com submissão de artigos, avaliação cega e editoração, conforme o Fluxograma do Processo Editorial (Figura 1). O editor é responsável por todas as etapas do processo.

Figura 1 – Fluxograma do Processo Editorial



Fonte: <http://periodicos.uefs.br/index.php/index/about/aboutThisPublishingSystem>

Figura 2 – Portal de Periódicos Eletrônicos



Fonte: <http://periodicos.uefs.br/index.php/index/about>

[Digite texto]

CONSIDERAÇÕES FINAIS

A criação e implementação do PPE-UEFS vem oferecendo à comunidade o acesso livre à informação de qualidade e aos resultados das pesquisas científicas, por meio de ferramentas que facilitam a gestão, manutenção e preservação dos periódicos eletrônicos, proporcionando agilidade nos procedimentos editoriais desde a submissão, avaliação, revisão, até a publicação *online*, incrementando, assim, o trabalho dos editores das publicações nele hospedadas. Além disso, o SEER, por se tratar de uma ferramenta gratuita e de qualidade, permite que a UEFS cumpra o princípio da economicidade da Administração Pública, democratizando a editoração acadêmica e o acesso aberto aos seus periódicos em um ambiente de alta visibilidade.

REFERÊNCIAS

INSTITUTO BRASILEIRO DE INFORMAÇÃO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA - IBICT. **Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas (SEER)**. [Brasília, DF]: IBICT, 2018. Disponível em: <http://www.ibict.br/tecnologias-para-informacao/seer>. Acesso em: 12 abr. 2019.

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA - UEFS. **Portal de Periódicos Eletrônicos**. Disponível em: <http://periodicos.uefs.br/index.php/index/about>. Acesso em: 28 mar. 2019.