

PROMOÇÃO E DIVULGAÇÃO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA NO PORTAL DE PERIÓDICOS

Priscila Faria Pinto^{1,*}, Ângela Maria Gollner¹, Marcelo Silva Silvério¹, Luiz Fernando Matos Rocha¹, Thiago Duarte Pimentel¹, Adriana Aparecida Oliveira¹

¹Universidade Federal de Juiz de Fora – Juiz de Fora/MG - Brasil

*Autor correspondente: priscila.faria@outlook.com

INTRODUÇÃO

A história recente da Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF) revela uma mudança considerável de perfil, evidenciada pelo crescimento do número de professores e técnicos qualificados. Nossa instituição é composta por 39 cursos de graduação, abrangendo as áreas de ciências exatas, humanas, biológicas e da saúde. O reflexo direto do aumento da qualificação docente e da melhoria quantitativa e qualitativa de nossa estrutura de extensão e pesquisa, associada a uma produção científica crescente, tem colocado nossa instituição em uma posição de destaque frente as demais Universidades da América Latina (<http://www.topuniversities.com/university-rankings/latin-american-university-rankings/2013>). Atualmente UFJF conta com uma variedade de periódicos que abrangem as áreas de Ciências Biológicas, Ciências da Saúde e Ciências Humanas. Tais áreas estão reunidas em periódicos em diferentes estágios de maturação (alguns recentes outros já consolidados), distintas periodicidades (publicações trimestrais, semestrais ou anuais), de inserção acadêmica nacional (ISSN e indexados em bases de dados) e/ou internacional, o que lhes confere uma posição dentro do QUALIS CAPES. Os periódicos já consolidados apresentam grande relevância em relação aos programas de pós-graduação a que as revistas estão atreladas. Todos esses periódicos têm como função primordial atender às demandas da graduação e pós-graduação, *strictu sensu* e *lato sensu* da UFJF, recebendo contribuições internas e de outras instituições nacionais e internacionais. De acordo com De Azevedo Borda (2011), os periódicos científicos em formato *on-line* apresentam-se como uma das melhores alternativas para as universidades, nos quesitos de promover o ensino, a pesquisa e a extensão, que são elementos fundamentais para o desenvolvimento e sustentabilidade das universidades públicas. O formato eletrônico se apresenta como um dos melhores e mais eficientes formas de tratamento e recuperação da informação para os pesquisadores, professores, profissionais e estudantes, todos os membros da “sociedade do conhecimento”. Nesta sociedade, as informações trocadas através do “ciberespaço”, conferem maior possibilidade de acesso, uso e assimilação dos conteúdos veiculados. Assim, é fundamental que os periódicos utilizem sistemas para o gerenciamento das publicações. O Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas (SEER) é um software desenvolvido para a gestão de uma publicação periódica eletrônica, é um sistema recomendado pela CAPES e é um programa de acesso gratuito, disponível em três idiomas, espanhol, inglês e português. A utilização do sistema permite uma melhoria na avaliação da qualidade dos periódicos e uma maior rapidez no fluxo das informações. A utilização de sistemas eletrônicos contribui de forma significativa com a disseminação, divulgação e preservação dos conteúdos das revistas brasileiras. De acordo com as informações disponibilizadas pelo IBICT (Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia), o sistema SEER é resultado da prospecção tecnológica realizada por este órgão para identificar aplicativos que possibilitassem o tratamento e a disseminação da produção científica brasileira na Web (<http://www.ibict.br/>). Dessa forma, considerando a relevância do papel dos periódicos científicos dentro das políticas nacionais de educação superior e de pesquisa, como estratégia de fornecimento de recursos educacionais e propagadores da produção de ciência e tecnologia, um grupo de editores idealizou a construção de um ambiente único - Portal de Revistas Científicas da UFJF - para hospedagem e oferta do sistema de submissão eletrônica (OJS/SEER) para todas as revistas científicas da instituição. Com intuito de racionalização de esforços operacionais

e aumento da capacidade de alcance e visibilidade da produção e intermediação científica realizada pelos periódicos editados na UFJF, o objetivo deste trabalho é relatar o processo de criação do Portal de Revistas da UFJF e destacar sua relevância enquanto instrumento de divulgação da produção científica da Universidade.

METODOLOGIA

Este trabalho trata de um relato da experiência de um grupo de editores de periódicos que ficou responsável pelo planejamento e execução das ações de criação do Portal de Periódicos da UFJF. Foram relatados os passos e as ações projetadas, os atores envolvidos e as mudanças ocorridas desde a ideia de implantação do portal, no ano de 2012, até sua até sua concretização em 2014.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

Durante as discussões sobre as estratégias de viabilização da proposta de construção do Portal de Periódicos da UFJF, uma reunião capacitação em sistema OJS/SEER foi promovida pela Biblioteca da Universidade Federal de Juiz de Fora em novembro de 2012. A partir deste primeiro encontro, um grupo de trabalho, composto por três editores dos periódicos e um representante da biblioteca, foi criado. A equipe formada ficou responsável por criar as metas e elencar as prioridades das ações a serem executadas. As ações prioritárias elencadas foram:

- Reuniões sucessivas dos editores das 27 revistas científicas;
- Contratação de serviço para criação e manutenção do sistema OJS/SEER em “nuvens”;
- Atualização do sistema OJS para versão 2.4.5.0 e migração do conteúdo presente em outros servidores em versões anteriores do sistema e inserção das revistas manuais no sistema OJS/SEER na versão 2.4.5.0;
- Criação do espaço virtual (página) que permite a visualização simultânea de todas as revistas;
- Capacitação dos bibliotecários, funcionários da biblioteca, editores e membros do corpo editorial para utilização e operação em OJS/SEER, inserção e alimentação de base de dados e uso do sistema de identificação digital de objetos (DOI).

As primeiras ações resultaram em encontros consecutivos e discussões entre editores e as demais instâncias administrativas de nossa instituição, bem como na aproximação dos periódicos com a equipe da biblioteca. A partir destas ações, os cursos de capacitação foram implementados para contextualizar os editores com a nova versão do sistema OJS e com outras importantes ferramentas do trabalho editorial, tais como o DOI e o processo de indexação. Os cursos de capacitação foram desenvolvidos ao longo do ano de 2013. Para proporcionar o acesso de todos os periódicos a um dos sistemas eletrônicos de editoração, em novembro de 2013, uma empresa de informática foi contratada. Esta empresa ficou com a responsabilidade de realizar a criação e organização do espaço virtual e migração dos conteúdos para o sistema OJS/SEER. Sendo esta também responsável por criar a página que hospeda o Portal, realizar a manutenção do sistema e proporcionar o armazenamento e back-up dos arquivos em um servidor “em nuvens”. Após a transferência dos dados, a primeira versão do portal foi ao ar, com o endereço de acesso: <http://www.portal.ufjf.emnuvens.com.br/> disponibilizada ao público em fevereiro de 2014. O portal foi criado para atender a 27 periódicos da instituição, porém, os distintos estágios de maturação das revistas criam diferentes dinâmicas de uso deste espaço, como demonstrado pela Tabela 1, onde temos apenas 23 revistas em contínua atividade. Para a execução do trabalho editorial, o profissional que ocupa o cargo de editor (Bomfá et al, 2008) necessita desenvolver várias habilidades para a gestão do periódico e dos atores envolvidos no processo de publicação, bem estar em contínua capacitação sobre os sistemas de editoração, bases de dados disponíveis e métricas aplicadas aos periódicos. A essência do trabalho desenvolvido pelos coordenadores do Portal de Periódicos da UFJF tem o propósito de inserir a instituição num cenário ainda

mais moderno e ágil, compatível com instituições maiores, capacitando os editores, bem como estabelecendo fortes laços com a equipe da biblioteca. O espaço multidisciplinar criado, como representado pela Tabela 1, se transformou em um espaço virtual capaz de reunir e divulgar informações sobre as revistas científicas correntes, editadas na Universidade. Este espaço contribuiu para o enriquecimento do debate acadêmico e da disseminação de ideias, tão importantes para o processo de produção e validação do conhecimento, promovendo o acesso e a visibilidade das publicações contidas nestes periódicos. Entretanto, questões como a sustentabilidade financeira das revistas científicas de acesso aberto e que não possuem fundos constituídos para a sua manutenção, ainda estão em intensa discussão. Um dos fatores que alimenta o debate é a necessidade da inserção do DOI (Identificador de Objeto Digital), que não é de acesso gratuito, nos possibilitaria o cadastro completo dos metadados e a fácil identificação do artigo mediante relacionamentos entre documentos digitais (De Azevedo Borda, 2011; Guedes, Brito e Shintaku, 2013).

Tabela 1 - Lista de periódicos disponíveis no Portal de Periódicos da Universidade Federal de Juiz de Fora.

Revista	ISSN	Área/Esopo	Qualis Capes
Ciências Biológicas e Ciências da Saúde			
HU Revista	0103-3123	Saúde/ Multidisciplinar	B3
Psicologia em Pesquisa	1982-1247	Saúde/ Psicologia	B2
Revista Interdisciplinar de Estudos Experimentais	2177-3440	Biológicas/Multidisciplinar	B4
Revista Brasileira de Zootecias	1517-6770	Biológicas/Multidisciplinar	B3
APS - Atenção Primária a Saúde	1516-7704	Saúde/ Multidisciplinar	B3
Ciências Humanas			
Revista ABET - Anais Brasileiros de Estudos Turísticos	Revista nova	Turismo/Ciências Sociais	s/c
Revista DARANDINA	1983-8379	Letras	B3
Revista Práticas de Linguagem	2236-7268	Letras	B4
Revista IPOTESI	1415-2525	Letras/Linguística	A1
Revista RÓNAI	Revista nova	Literatura	s/c
Revista NUMEM	1516-1021	Ciências da Religião	B3
Revista LOCUS	1413-3024	História	A2
Revista LIBERTAS	1518-9325/ 1980-8518	Serviço Social	B2
Revista INSTRUMENTO	1984-5499	Educação	Sem classificação
Revista Educação em Foco	0104-3293	Educação	B2
Revista HEERA	1980-0185	Economia	B5
Revista Lumina	1981-4070	Comunicação/ Ciências Sociais	B1
Revista Teoria e Cultura	2318-101-x	Ciências Sociais	s/c
Revista Virtú	1808-9011	Ciências Sociais	B5
Revista Eletrônica de Ciências Sociais	1984-2140	Ciências Sociais	s/c
Revista Eletrônica de Direito Constitucional Internacional e Comparado	Revista nova	Direito	s/c
Revista pertencente a mais de uma área			
Revista Eletrônica Princípia	1518-2983	Todas as áreas	B5

Cada revista que pertence ao portal tem acesso a uma área com o sistema SEER individualmente instalado, o que permite que cada editor faça o gerenciamento apenas do periódico sob sua responsabilidade, não interferindo nas ações das outras revistas. Ainda não foi possível realizar o levantamento do impacto da estrutura criada no fluxo editorial de cada um dos periódicos. A alocação recursos financeiros anuais, permitindo a aquisição de novas ferramentas, como DOI, estão sendo discutidas e avaliadas, todas com o intuito de institucionalização dos periódicos. Um passo importante desta institucionalização será a criação de um escritório único de apoio aos periódicos, a qual se encontra em fase de implantação com o apoio efetivo da biblioteca de nossa instituição. Este trabalho coletivo irá refletir na melhora dos indicadores das revistas relacionadas a pós-graduação (Qualis Capes), na ampliação da disseminação dos textos científicos veiculados por estes periódicos e na consolidação das novas revistas que já se encontram incorporadas. O Portal de periódicos da UFJF disponibiliza um ambiente virtual de domínio público, que permite a coleta, integração, preservação e compartilhamento de conhecimentos científicos de forma multidisciplinar, gerando inúmeros ganhos as ações de ensino, pesquisa e extensão geradas em nossa instituição e em outras instituições, com reflexos diretos na comunidade científica nacional e internacional.

REFERÊNCIAS

DE AZEVEDO BORBA, Maria do Socorro. O periódico científico on line e sua importância para a pesquisa. *Interface*, v. 4, n. 2, 2011.

GUEDES, Mariana; BRITO, Ronnie; SHINTAKU, Milton. Análise da utilização do DOI no Brasil em periódicos de acesso aberto. 2013.

BOMFÁ, Cláudia Regina Ziliotto; TRZECIAK, Dorzeli Saete; NETO, MANOEL AGRASSO. Competências do editor de periódicos científicos enquanto gestor da informação. *Cadernos BAD*, n. 1, 2008.

PALAVRAS-CHAVE: Periódicos, Publicações Científicas, Portais de Revistas Científicas, Divulgação Científica.