



PORTAL DE PERIODICOS DA UFG

Cláudia Oliveira de Moura Buend¹, Valeria Maria Soledade de Almeida¹, Lilliane Juvênciá¹, Cezar Augusto Meggiolaro¹, Luciana Alves Ferreira¹, Cássia Santos Oliveira², Janison Calisto², Murilo Niemeyer Silva², Suzane Gonçalves Duarte Silva²,

¹Bibliotecários, Sistema de Bibliotecas/Biblioteca Central, Universidade Federal de Goiás Central (UFG), Goiânia, Goiás ;²Servidores Técnico-Administrativos, Sistema de Bibliotecas/Biblioteca Central, Universidade Federal de Goiás (UFG), Goiânia, Goiás,² Bolsistas, Sistema de Bibliotecas/Biblioteca Central, Universidade Federal de Goiás (UFG), Goiânia, Goiás

RESUMO

O Portal de Periódicos da UFG é subsidiado pelo Programa de Apoio às Publicações Periódicas Científicas, coordenado pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-graduação e administrado pela Biblioteca Central. O objetivo deste trabalho é fazer um relato histórico da criação, implementação e avanços alcançados pelas editorias das revistas. A metodologia usada foi a análise da documentação existente. A consolidação do Sistema de Editoração Eletrônica de Revistas na UFG para o gerenciamento das revistas foi o grande diferencial para a visibilidade e acessibilidade das publicações científicas da UFG.

Palavras-chave: 1. Comunicação científica. 2. Periódicos científicos – UFG. 2. Portal de periódicos da UFG.

ABSTRACT

Portal de Periódicos da UFG is subsidized by the Program for Support of Scientific Periodicals, coordinated by the Pro-Dean for Research and Graduate Studies and administered by the Central Library. The objective is to make a historical account of creation, implementation and progress made by the editors of journals. The methodology used was the analysis of existing documentation. Consolidation System Electronic Journal Publishing in UFG for the management of the journals was the big difference to the visibility and accessibility of scientific publications of UFG.





Keywords: 1. Communicating research. 2. Scientific periodical - UFG. 3.

1 Introdução

O Programa de Apoio às Publicações Periódicas Científicas da UFG (PROAPUPEC) foi criado com o objetivo de conceder apoio financeiro às revistas editadas pela universidade, visando duas vertentes: 1- atualização da periodicidade; 2- criação de um Portal que agregasse essas publicações.

Em 2004 a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da UFG (PRPPG), em parceria com o Centro Integrado de Aprendizagem em Rede (CIAR), iniciou a estruturação do Portal de Periódicos da UFG. Naquele ano a UFG adquiriu um servidor para abrigar todas as revistas com recursos advindos de um projeto submetido à aprovação do CNPq. Ainda em 2004 teve início a preparação dos arquivos das revistas-piloto do Portal de Periódicos da UFG, a saber: Revista de Patologia Tropical e Revista Eletrônica de Enfermagem.

Em 2005 foi iniciada a sensibilização dos editores para a utilização da ferramenta customizada e distribuída pelo Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT), denominada Sistema de Editoração Eletrônica de Revistas (SEER). A PRPPG e os editores aprovaram o uso da ferramenta SEER com a ressalva de que a adesão seria à medida que cada editor fosse se estruturando em termos de pessoal e de equipamentos. Também ficou definido que caberia ao IBICT fornecer o treinamento necessário para o uso da ferramenta.

O Portal de Periódicos da UFG foi lançado oficialmente em dezembro de 2007 disponibilizando 15 revistas, sendo seis revistas completas e nove em processo de migração. Em 2008 o Portal passou a ser coordenado pela Gerência de Informação Digital e Inovação do Sistema de Bibliotecas da UFG (Sibi/UFG).

As revistas constantes do Portal de Periódicos da UFG adotam a política de acesso





aberto em consonância com as iniciativas do IBICT. O Portal de Periódicos da UFG está disponível no endereço: www.revistas.ufg.br. Também há links para acesso através das páginas da UFG (www.ufg.br) e do Sistema de Bibliotecas (www.bc.ufg.br).

A proposta tem como objetivo geral, divulgar as revistas científicas publicadas na UFG. E como específicos, definir a política do portal de periódicos; orientar os editores quanto ao processo de editoração de revistas; garantir suporte técnico e editorial em relação ao SEER e aos editores científicos; garantir a manutenção e sustentabilidade dos periódicos científicos e atuar como canal de divulgação das ações promovidas pela PRPPG e pelo Sistema de Bibliotecas em relação às atividades de edição e publicação de revistas.

2 Revisão de literatura

De acordo com Cunha e Cavalcanti (2008) periódico é um 'fascículo numa série contínua sob o mesmo título, publicado a intervalos regulares, por tempo ilimitado, sendo cada fascículo numerado consecutivamente e com indicação de data'. E uma publicação científica eletrônica diz-se o que é distribuído em forma eletrônica ou digital, que pode estar disponível em formato impresso ou exclusivamente eletrônico, não precisando de uma editora, sendo administrado por um editor responsável e uma comunidade de especialistas', Cunha e Cavalcanti (2008).

A revista científica surgiu na segunda metade do século XVII quase ao mesmo tempo na França e na Inglaterra no seio das sociedades científicas. O francês Denis de Sallo tinha como objetivo publicar notícias sobre a Europa no campo das letras no *Journal des Savants* e o motivo principal da Royal Society em Londres era coletar e divulgar as informações trocadas entre seus membros e os colegas estrangeiros na revista *Philosophical Transactions*. Estas revistas foram as precursoras dos modernos periódicos científicos.

Para Meadows (1999) o papel das sociedades científicas era tornar público o trabalho de seus sócios e ao mesmo tempo permitiam a não-sócios terem acesso aos





trabalhos desenvolvidos pela sociedade e proporcionavam um registro que podia ser transmitido às gerações futuras.

Sabbatini (1999) por sua vez reforça que um dos objetivos das sociedades científica era comunicar a nova ciência, transmitindo entre si os resultados e métodos utilizados nas pesquisas realizadas, resultando na criação e estabelecimento das revistas científicas

O papel das revistas científicas, segundo a ABEC, é o de promover a comunicação dos resultados dos trabalhos científicos à comunidade científica e à sociedade; promover a adoção de normas de qualidade na condução da ciência e na sua comunicação; fornecer critérios para avaliação da qualidade da ciência e de instituições; contribuir para consolidar áreas e subáreas de conhecimento; garantir a memória da ciência e a prioridade da autoria através do arquivo das pesquisas científicas (ABEC, 1994, p.17).

Nas últimas décadas ocorreu uma grande expansão da quantidade de periódicos no Brasil, em função principalmente dos seguintes fatores: facilidades oferecidas pela informática no processo de preparação das edições; aumento da titulação docente, que passou a exigir dos titulares maiores número de publicações; aumento do número de pesquisas realizadas por universidades e centros de pesquisas; ampliação do número de cursos de mestrados e doutorado, que, ao criarem seus próprios periódicos, passaram a incentivar docentes e alunos a publicar seus trabalhos; imposições de padrões de produtividade aos docentes (sistema de credenciamento de pós-graduação e avaliação institucional); ampliação dos grupos de pesquisas (UHLE, 2002, p. 22).

3 Materiais e métodos

A metodologia utilizada foi a descrição dos procedimentos observados para a concretização das duas vertentes citadas.

Foram observados em primeiro plano os editais; em seguida, a disponibilização das revistas no portal, o comportamento dos editores científicos no uso da ferramenta SEER,





os recursos aplicados e as planilhas financeiras de cada revista. Da análise das planilhas verificou-se a quantia de recursos solicitada para a publicação da revista e a soma total liberada. Os itens mencionados acima fazem parte do edital de seleção para a sustentabilidade das revistas .

Os editais contemplam os critérios de caracterização do periódico como publicação científica, ou seja se a publicação apresenta mais de 50% de artigos científicos ou/técnicos, gerados a partir de pesquisas originais e não divulgados em outras revistas, a abrangência do corpo editorial não é endógena e se a revista atende aos padrões mínimo de normalização, se é avaliada pelos pares e se a periodicidade está atualizada.

Para a distribuição dos recursos nos anos de 2003 a 2005 foram criados vários substratos de porcentagem, sendo que para as primeiras recomendações o título deveria atender a atualização da periodicidade, ter publicado no mínimo dois números por ano com seis artigos cada, ser indexada em uma base de dados relevante de sua área. Em 2005 acrescentou-se a indicação de que a revista possuía avaliação Qualis A. A partir de 2004 as revistas classificadas na primeira recomendação, para receberem os recursos teriam que submeter um projeto ao edital de publicações científicas do CNPq.

De 2006 a 2010 além dos critérios acima citados foi definido para a primeira recomendação a quantidade de bases indexadoras que as revistas deveriam possuir, acrescentou-se a solicitação que a normalização e a revisão fossem satisfatórias. A partir de 2007 foi dado um peso maior para as revistas eletrônicas, incentivando dessa maneira a publicação eletrônica.

Portal de Periódicos hospeda as publicações editadas pela UFG com mais de três anos de existência e que estejam vinculados a uma unidade acadêmica e/ou programa de pós-graduação.

A admissão de novas revistas seguem os critérios estabelecidos pelo Portal Brasileiro de Repositórios e Periódicos de Acesso Aberto do IBICT (OASIS)* e por outras bases indexadoras, a saber:

- Periódicos com menos de três anos devem ficar hospedados na página da unidade/órgão/campus ou no InSEER do IBICT.





- Ü Os artigos publicados nos periódicos devem ser: produtos de pesquisa científica, artigos de revisão, artigos de caráter opinativo e/ou conter conteúdos de natureza acadêmica;
- Ü Os critérios de avaliação devem ser informados na revista;
- Ü Deve-se utilizar o processo de avaliação por pares e os avaliadores sejam provenientes de diferentes instituições.
- Ü O periódico deve cumprir regularmente a periodicidade de publicação;
- Ü O periódico não deve ter os volumes ou números agrupados;
- Ü A publicação não deve ser uma revista endógena, isto é não publicar predominantemente artigos de autores locais ou regionais;
- Ü O Corpo editorial científico/Comitê editorial/Conselho editorial deve, obrigatoriamente, dispor de colaboradores de abrangência nacional/internacional e multi-institucional;
- Ü O periódico deve incluir, em seu expediente, a afiliação completa dos membros do Corpo editorial científico/Comitê editorial/Conselho editorial (instituição, cidade e país);
- Ü O periódico deve exigir, dos autores, a inclusão de resumo, palavras-chave e título em inglês;
- Ü O periódico atender aos critérios de área quanto ao número de artigos publicados;
- Ü O periódico deve possuir, obrigatoriamente, o número internacional normatizado para publicações seriadas – ISSN e E-ISSN;
- Ü O periódico, de preferência, deve estar indexado;
- Ü O periódico deve conter, no mínimo, sumário bilíngüe;
- Ü A editoria da revista deve incluir, nas instruções para os autores, informação referente aos idiomas de publicação;
- Ü O periódico deve especificar a norma de apresentação dos artigos científicos, incluindo sugestão de regras para referências bibliográficas.
- Ü Os artigos publicados devem incluir a afiliação completa dos autores com a indicação de: instituição, cidade, país e endereço de correio eletrônico;





- Ü Incluir a legenda bibliográfica normalizada nas páginas dos artigos, indicando o título abreviado do periódico, local de publicação, número do volume, número do fascículo, número de páginas inicial e final do fascículo e data de edição do fascículo;
- Ü O periódico deve disponibilizar instruções para os autores;
- Ü O periódico deve apresentar o ícone da licença creative commons ou outra licença.

As publicações científicas que atendam aos requisitos desta política poderão solicitar, à Comissão Editorial do Proapupec, por meio de correspondência (por email), sua inclusão no Portal de Periódicos.

É de responsabilidade do editor-chefe manter atualizada a periodicidade da revista no Portal. As publicações que mantiverem a periodicidade desatualizada por mais de seis meses serão excluídas do Portal.

O Portal de Periódicos foi implementado em sua segunda edição em 2007 com 15 recursos do Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas – SEER. Em 2010 o Portal conta com 18 títulos, sendo que 10(dez) revistas disponibilizam a coleção completa. Quatro revistas estão com a periodicidade irregular e estão sendo observadas para exclusão do Portal, neste caso o título ficará hospedado na página da unidade acadêmica ou programa de pós-graduação, conforme critérios apresentados anteriormente.

Os editores aderiram ao sistema eletrônico paulatinamente, à medida que os conteúdos de suas revistas tornavam-se digital estes eram disponibilizados no sistema, havendo também a migração dos procedimentos. Atualmente 08(oito) editorias usam todo o processo de gerenciamento de editoração do Sistema.

Os recursos aplicados nas revistas basicamente são para normalização bibliográfica, revisão ortográfica e diagramação. Algumas editorias contratam pessoal para manutenção do sistema de editoração de revistas, outras para tradução de resumos e pagam impressão. Como a infraestrutura de equipamentos de várias revistas não satisfazia a demanda de novos serviços, como a adoção da ferramenta SEER foi necessária uma adequação no edital do Proapupec do ano de 2008. A comissão de seleção do programa solicitou à Pró-reitoria de Administração e Finanças a inclusão no





edital de critérios para financiamento de equipamentos, desde modo 6(seis) editorias melhoraram desempenho na publicação de sua revista eletrônica. Nos editais de 2009 e 2010 também foi incluído o item para aquisição de equipamentos. Com a migração das revistas impressas para o meio digital, outras demandas estão surgindo, como a tradução de artigos completos, a necessidade de pessoal para manutenção do sistema durante 24 horas, sete dias por semana, a capacitação da equipe envolvida e a participação em seminários e congressos da área. Existe também uma necessidade crescente de formar equipe de normalizadores, revisores e diagramadores para atendimento às revistas.

| <i>Ano</i> | <i>revistas inscritas</i> | <i>revistas contempladas</i> | <i>Valor concedido</i> |
|--------------|---------------------------|------------------------------|------------------------|
| 2003 | 17 | 14 | R\$ 88.059,65 |
| 2004 | 17 | 15 | R\$ 105.303,86 |
| 2005 | 17 | 14 | R\$ 120.000,00 |
| 2006 | 20 | 12 | R\$ 120.000,00 |
| 2007 | 16 | 14 | R\$ 130.000,00 |
| 2008 | 16 | 16 | R\$ 151.402,38 |
| 2009 | 15 | 12 | R\$ 160.000,00 |
| 2010 | 13 | 12 | R\$ 165.000,00 |
| <i>Total</i> | | | |

Legenda: Quantidade de revistas inscritas e contempladas com recursos do Proapepec no período 2003 a 2010

Fonte: editais do Proapepec de 2003 a 2010.





4 Resultados parciais/finais

Nos editais de 2003 e 2004 foi solicitado às editoriais prepararem o material para a disponibilização em meio digital. Em 2003 iniciou-se a construção do site para o portal. Foi adquirido um servidor dedicado às revistas. Em 2005 houve a primeira palestra para os editores com a finalidade de apresentação da ferramenta SEER em seguida a Revista Eletrônica de Enfermagem adota a utilização da ferramenta para gestão de seu sitio. Ao mesmo tempo a revista Patologia Tropical digitaliza parte de seu acervo e também passa a utilizar ao sistema. Em 2006 a revista Pensar a Prática também adota a ferramenta. Havia uma grande desvantagem pois o sistema, ainda não operava em rede. Neste ano foi constituída uma comissão para implantação do Portal de revistas. Em 2007 com a ferramenta disponibilizada em rede foi feito o lançamento oficial do Portal. Em 2008 foi indicado pelos editores que o Portal deveria ser gerenciado pela Biblioteca Central. Mesmo com o processo de transição foram realizados dois treinamentos uso da ferramenta SEER. No ano de 2009 4(quatro) editores um coordenador da PRPPG e a gerente do Portal visitaram o Scielo com o objetivo de esclarecer algumas dúvidas e entender melhor os critérios adotados por aquela base de dados. Neste mesmo ano foi realizado 1 Workshop de Editores Científicos da UFG, foram realizadas 3 palestras para a criação de novos títulos e iniciou-se o processo de compra do Digital Object Identifier – DOI.

Depois de oito anos, doze periódicos se reestruturaram, e quase 90% deles cumpriram as metas propostas, dentre as quais regularizaram a periodicidade e indexaram-se em, no mínimo, uma base de dados. Muitas revistas publicavam dois fascículos por ano e passaram a se deparar com o desafio de se transformarem em publicações quadrimestrais e trimestrais.

Estimulados pelos novos desafios, 50% dos editores resolveram adotar o formato A4, e de 12 revistas 4, possuem o formato unicamente eletrônico.

Os editores juntamente com a equipe do Portal estão padronizando as revistas segundo os critérios do Scielo, foram submetidos quatro títulos e nenhuma aprovação.

O Portal conta com a assessoria técnica do Centro de computação da UFG.

Hoje, depois da publicação de oito editais do Proapupec, da consolidação do SEER





e do repasse dos recursos prometidos, consideramos que os resultados têm sido bem sucedidos.

5 Considerações parciais/finais

A tendência das revistas é a opção pelo formato eletrônico. O financiamento continua possibilitando a profissionalização da maioria das editorias. O atendimento aos critérios qualifica as revistas para serem submetidas às bases de dados mais expressivas em sua área de atuação, conseqüentemente melhorando sua qualidade.

6 Referências

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE EDITORES CIENTÍFICOS (ABEC). III Curso de Editoração Científica. Brasília, DF, dezembro de 1994.

BRASIL. Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Programa de Apoio às publicações científicas do CNPq. Brasília, 2009. Disponível em <http://www.cnpq.br/editais> acesso em: abr. 2009.

SCIELO BRASIL. Critérios Scielo Brasil: critérios, política e procedimentos para a admissão e a permanência de periódicos na coleção SciELO Brasil. 2004. Disponível em: <<http://www.scielo.br/criteria/scielo>>. Acesso em: 23 mar. 2009.

MEADOWS, A.J. *A comunicação científica*. Brasília: Briquet de Lemos/Livros, 1999. p. 1- 11.

SABBATINI ,Marcelo. Evolución histórica de las publicaciones científicas: de la Republice dès Lettres hasta la WWW. Trabajo de curso presentado em El Máster em Ciencia, Tecnologia y Sociedad de Salamanca, 1999. Disponível em [.http://www.webpraxis.com/msabba/artigos/acad003-evolucion.htm](http://www.webpraxis.com/msabba/artigos/acad003-evolucion.htm) acesso em: 01 de jun. 2010.

UHLE, Águeda Bittencourt. Sobre amantes e amadores de edição. In: BUENO, Belmira Oliveira et al. *Política de publicação científica em educação no Brasil hoje*. São Paulo: Feusp, 2002.



