

SciELO Portugal: a “nova” vida de uma “velha” iniciativa

José Carvalho (jose.carvalho@usdb.uminho.pt, Serviços de Documentação e Bibliotecas da Universidade do Minho)

Susana Costa (susana.costa@usdb.uminho.pt, Serviços de Documentação e Bibliotecas da Universidade do Minho)

Paulo Lopes (plopes@fccn.pt, Unidade de Computação Científica da FCT – Fundação para a Ciência e a Tecnologia)

Eloy Rodrigues (eloy.rodrigues@usdb.uminho.pt, Serviços de Documentação e Bibliotecas da Universidade do Minho)

Resumo da Proposta

Esta proposta apresenta a “nova” vida da iniciativa SciELO Portugal que se configura na atualização do serviço como forma de alinhamento com as diretrizes centrais e na integração com novas normas da comunidade. Esta atualização efetivou-se sobretudo no que respeita à constituição de um novo Comité Consultivo, a publicação de novos critérios de admissão e permanência na Coleção SciELO Portugal e a adoção de um novo formato de publicação, SciELO PS, baseado no JATS-XML.

Tipo de Proposta

- Pecha Kucha

Tema da Conferência

- **Acesso Aberto e Dados de Investigação Abertos: sistemas, políticas e práticas**
 - o Revistas científicas de Acesso Aberto
 - o Inovação na comunicação científica para a Ciência Aberta
- **Gestão de informação de Ciência e Tecnologia**
 - o Interoperabilidade entre sistemas de informação de apoio à atividade científica e académica

Palavras-chave

SciELO, Inovação, Publicação Científica, jats-xml

Audiência

A audiência para esta proposta são os profissionais de comunicação de ciência e editores académicos.

Proposta

O Scientific Electronic Library Online (SciELO) é uma biblioteca eletrónica que abrange uma coleção selecionada de revistas científicas. O SciELO tem por objetivo o desenvolvimento de uma metodologia comum para a preparação, armazenamento, disseminação e avaliação da produção científica em formato eletrónico. Com o avanço das atividades do projeto SciELO, novos títulos de revistas são incorporados à coleção da biblioteca online. O SciELO Portugal é um nó nacional do projeto SciELO.

A iniciativa SciELO Portugal é uma biblioteca digital de acesso aberto, que abrange um conjunto de publicações com revisão por pares, de diferentes áreas do conhecimento, com o objetivo de promover as revistas científicas portuguesas e difundir mundialmente a produção científica nacional de qualidade, tornando-a acessível, de forma gratuita e em texto integral, a toda a comunidade científica nacional e internacional.

O SciELO Portugal passou recentemente por um processo de mudança na sua gestão para a Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. (FCT), com apoio da Unidade de Computação Científica Nacional da Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT/FCCN) e da Universidade do Minho. Neste processo, além da atualização tecnológica do serviço, foi ainda constituído um novo Comité Consultivo.

O novo Comité Consultivo atualizou os Critérios, Política e Procedimentos para a admissão e a permanência de revistas científicas na Coleção SciELO Portugal (Comité Consultivo SciELO Portugal, 2021) que passaram a vigorar desde janeiro de 2021 para as revistas que integram a Coleção assim como as revistas que apresentem candidatura desde essa data.

Os novos Critérios SciELO Portugal pretendem garantir a atualização do serviço de acordo com as diretivas centrais do projeto SciELO, o alinhamento com as boas práticas da Ciência Aberta e a integração com as novas normas da comunidade.

A adoção progressiva das boas práticas da Ciência Aberta é a principal ação que as revistas científicas devem realizar para cumprir os novos critérios, o que implica um ajuste nas suas políticas e na sua gestão editorial, no que diz respeito principalmente a:

- Todos os documentos publicados devem ter o respetivo **DOI** (Digital Object Identifier);
- Disponibilização dos **ORCID's** (Open Researcher and Contributor ID) de todos os autores. O ORCID é um identificador único de investigadores;
- Definição da política editorial nas instruções aos autores da aceitação de **Pré-prints** em prol da transparência, qualidade e rapidez;
- **Publicação contínua**, modalidade de publicação em que se publicam os trabalhos assim que são aprovados, como garantia da aceleração da comunicação científica;



– A disponibilização dos **dados de investigação** utilizados nos artigos em repositórios de **Acesso Aberto**;

– Possibilidade de **revisão por pares aberta** (open peer review).

Para as revistas integradas na iniciativa SciELO Portugal, existe ainda a adoção de um novo formato de publicação para todos os trabalhos enviados para a Coleção SciELO Portugal, o SciELO Publishing Schema (SciELO PS) (SciELO Brasil, 2015). O SciELO PS é composto pelas especificações NISO JATS Journal Publishing DTD, versão 1.0 e o Estilo SciELO PS com regras especializadas da metodologia SciELO. O processo de marcação no formato SciELO PS deve ser efetuado pelas equipas editoriais das revistas em substituição do formato HTML anteriormente usado. As equipas editoriais das revistas que integram a Coleção e das revistas que foram recentemente aprovadas para integração já receberam formação para a marcação neste novo formato.

Foi ainda desenvolvido um formulário de candidatura ao serviço SciELO Portugal com a integração dos novos requisitos exigidos que permite facilitar o processo de submissão e posterior avaliação pelo Comité Consultivo.

Referências Bibliográficas

Comité Consultivo SciELO Portugal. (2021). *Critérios, política e procedimentos para a admissão e a permanência de revistas científicas na Coleção SciELO Portugal*. SciELO Portugal.

http://www.scielo.mec.pt/avaliacao/Novos_Criterios_SciELO_2021_FINAL_10022021.pdf

SciELO Brasil. (2015). *SciELO Publishing Schema—Guia de uso dos elementos e atributos para documentos em XML — SciELO Publishing Schema 1.3 documentation*. SciELO Publishing

Schema - Guia de uso dos elementos e atributos para documentos em XML.

https://scielo.readthedocs.io/projects/scielo-publishing-schema/pt_BR/1.3-branch/