



Universidade de São Paulo

Biblioteca Digital da Produção Intelectual - BDPI

Departamento Técnico - SIBi/DT

Comunicações em Eventos - SIBi/DT

2013-10-22

Como as bibliotecas podem ajudar no aperfeiçoamento dos periódicos

Conferência SciELO 15 Anos, 2013, São Paulo
<http://www.producao.usp.br/handle/BDPI/43821>

Downloaded from: Biblioteca Digital da Produção Intelectual - BDPI, Universidade de São Paulo

COMO AS BIBLIOTECAS PODEM AJUDAR NO APERFEIÇOAMENTO DOS PERIÓDICOS

**Encontro 15 ANOS SCIELO
22 de outubro de 2013**

SIBi

SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

**Profa. Dra. Sueli Mara Soares Pinto Ferreira
Diretora Técnica do SIBiUSP**

Pauta

- Contexto das revistas brasileiras
 - ▣ há 15 anos
 - ▣ hoje
- Programa de Apoio às Revistas da USP
- Sistemas de Bibliotecas & SciElo

Contexto revistas brasileiras há 15 anos

- Predominância de revistas impressas,
- Ausência de tecnologias apropriadas,
- Fraca participação das instituições de vínculo,
- Fomento majoritariamente oriundo do CNPq

Contexto das revistas brasileiras hoje

- Predominância de revistas eletrônicas, ou híbridas dependendo da área do conhecimento
- Diversidade de plataformas digitais: país com maior número de revistas adotando o OJS
- Alto envolvimento das instituições de vínculo:
~= 100 Portais de Revistas Universitárias
- Recursos orçamentários institucionais

Programa de Fomento às Revistas USP

- Portaria Reitoral no.1935 de 1986
- Coordenação:
 - ▣ Sistema Integrado de Bibliotecas - SIBiUSP
 - ▣ Comissão de Credenciamento
- Objetivo:
 - ▣ definir uma política editorial e
 - ▣ proposição de critérios para o credenciamento dos periódicos científicos.

Programa de Fomento às Revistas USP

□ 1987

- ▣ rubrica orçamentária
- ▣ proposição de critérios de avaliação
- ▣ Regimento do "Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas da USP".

Regimento do Programa

□ Proposta atual

- Revitalização dos **aspectos de qualidade e mérito**;
- **Política editorial** observando níveis diferenciados de responsabilidade e metas comuns as diversas equipes editoriais.
- Envolvimento dos editores diretamente na tomada de decisão do Programa
- Foco na **profissionalização e internacionalização** das revistas USP

LINHAS DE AÇÃO HOJE

- 1) Suporte infra-estrutura tecnológica aos editores
 - ▣ Portal de Revistas
 - ▣ Integração com sistemas internos e externos
- 2) Formação editores
- 3) Formação equipe bibliotecária
- 4) Profissionalização e internacionalização das revistas

L1 - Infra-estrutura tecnológica

- Portal das Revistas foi lançado em 2008 - Metodologia SciELO
- 2012 - Migração para software OJS
Orientação na automação do fluxo editorial das revistas
 - www.revistas.usp.br
 - www.journals.usp.br
 - www.periodicos.usp.br

L1 - Infra-estrutura tecnológica

- Portal das Revistas USP –
- Outubro/2013 - 108 títulos - >60mil artigos
 - SciELO (26 títulos)
 - Scopus (22 títulos)
 - Web of Science/ISI (12 títulos, também no SCOPUS)
- **A USP mantém hoje 200 títulos correntes**

SIBi PORTAL DE REVISTAS

SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

[Cadastre-se](#) | [Esqueci minha senha](#)[Direitos Autorais](#)[Sobre o portal](#)

Seminário de Redes Sociais: inscrições online

O evento tem como objetivo oferecer uma introdução sobre o uso das redes sociais nos processos de comunicação científica.

seminário de uso das redes sociais para publicação científica na usp

03.12.2012 | 9h às 13h
Sala do Conselho
Universitário da USP

Revista
CULTURA & EXTENSÃO USP

SIBi
SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

PRCEU
Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas
USP

Estatísticas

- 104 Revistas
- 3.100 Fascículos
- 5.297 Usuários registrados
- 39.229 Artigos
- 101.199 Autores

Revistas por

Notícias

[\[Todas\]](#)

Seminário de uso de redes sociais para publicação científica na USP

O Sistema Integrado de Bibliotecas da USP - SIBi, por meio de seu Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas e a Pró-Reitoria de Cultura e Extensão

L1 - Infra-estrutura tecnológica

□ Interoperabilidade

- Todo o conteúdo do Portal pode ser recuperado a partir do Portal de Busca Integrada da USP (*Web Scale Discovery System*)
- Permite exportação de informações para outros sistemas (protocolo SWORD ou XML). Ex: DOAJ, OJS, Repositórios etc
- Google acadêmico e google analytics

L2 – Formação de editores

- Ação sistêmica para formação dos editores e respectivas equipes
- Seminários anuais
- Workshops
 - ▣ uso da ferramenta OJS
 - ▣ plágio e ética na pesquisa
 - ▣ escrita científica
 - ▣ apoio a participação em eventos

L3 – Formação equipe bibliotecária

- Ação sistêmica para formação de equipes nas bibliotecas USP para atuação nas revistas
 - ▣ Centro de capacitação OJS região sudeste juntamente com PUC-MG (parceria IBICT)

- Seminários anuais e workshop
 - ▣ oferecidos aos editores
 - ▣ Participação ENEC desde 2010
 - ▣ Curso Bibliometria e Cientometria
 - (120 profissionais – out.12 a mar13)

L4 - Profissionalização e internacionalização das revistas

- Participação em eventos internacionais de editores científicos
- Gestão centralizada do ISSN em nome da USP
- Aquisição DOI
- Plágio
 - Cross-check iThenticate
 - TurnItIn – prevenção de plágio

L4 - Profissionalização e internacionalização das revistas

- Conteúdo acessível - protocolo DAISY (Digital Accessibility Information System)
- Arquivos multimídias no Portal
- Digitalização de acervos retrospectivos
 - Coleção desde 1893
 - 488 títulos = 8.162 fascículos = 7.807.408 páginas
- Preservação digital – MD5 e obsolescência de formatos

L4 - Profissionalização e internacionalização das revistas

- Mobilidade e portabilidade física
- Acessibilidade – conteúdo protocolo DAISY
- Licitação única (*em planejamento*)
 - Serviços de tradução (nacional e internacional)
 - Preparação de XML segundo a DTD do PubMed Central (standard internacional para todas as áreas)

Como as bibliotecas USP contribuem

- Pesado investimento na profissionalização das revistas
- Equipe bibliotecária: responsável pela normalização e indexação dos conteúdos
- Equipe editorial: responsável pela qualidade do conteúdo
- Política de Acesso Aberto da USP – Resolução 6.444/12
AUMENTO DA VISIBILIDADE DA PRODUÇÃO USP
 - ▣ Memória institucional
 - ▣ Trabalho em equipe e integração

Sistemas de bibliotecas & SciELO

- Integração oficial entre os portais institucionais e o Projeto SciELO
 - ▣ Portal de Revistas
 - ▣ Repositórios institucionais
- Redefinição de estratégias
 - ▣ Política clara de parceria com os representantes dos Portais Universitários
 - ▣ Presença desses representantes nas decisões SciELO e vice-versa

Obrigada pela oportunidade

dtsibi@usp.br

smferrei@usp.br