

POLÍTICA DE ACESSO LIVRE A PERIÓDICOS CIENTÍFICOS: RELATO DA EXPERIÊNCIA DA ROBCI DO SISTEMA DE BIBLIOTECAS DA UNICAMP

D. F. Thiago, Gildenir Carolino Santos ¹ SBU/UNICAMP

Resumo

As publicações científicas em meio digital estão se consolidando na atual Sociedade da Informação. Neste contexto, cada vez mais, surgem propostas e discussões a respeito de softwares de fonte aberta e periódicos de acesso livre. Preocupado com o gerenciamento das publicações digitais brasileiras, o Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT) há mais de quatro anos iniciou um ciclo, no âmbito da filosofia do Open Access, para a edição de publicações eletrônicas, visando ao repasse do software SEER (Sistema de Editoração Eletrônica de Revistas) à comunidade de editores de publicações eletrônicas, subsidiando a melhoria do padrão editorial de publicações nacionais. Assim, este pôster objetiva relatar os cinco anos de experiência da Revista Digital de Biblioteconomia e Ciência da Informação (RDBCI), do Sistema de Bibliotecas da Unicamp, quanto ao uso do SEER, incentivando a política de acesso livre à informação, a partir de um projeto internacional conhecido por PKP (Public Knowledge Project).

Palavras-chaves

Publicação digital em Biblioteconomia. Editoração eletrônica. Periódico eletrônico. Periódico científico digital.

II SIMTEC — Centros de convenções — UNICAMP, Campinas, SP – 29 de set. a 01 de outubro de 2008. Tema central: "Perspectivas e desafios dos profissionais da UNICAMP".

¹ E-mail : danif@unicamp.br