

PRESERVAÇÃO DA MEMÓRIA CIENTÍFICA E MAIOR VISIBILIDADE À PRODUÇÃO CIENTÍFICA DO INSTITUTO DE FÍSICA GLEB WATAGHIN DA UNICAMP

Rita Aparecida Sponchiado, Sandra Maria Carlos Cartaxo.¹
IFGW/UNICAMP

Resumo

O presente trabalho busca dar andamento a um serviço já sistematizado da Biblioteca do IFGW no que tange a gestão dos dados relacionados à produção científica do instituto. O objetivo é garantir sua memória científica através da recuperação do texto completo de toda a produção científica indexada do IFGW no período de 1972 à 2007. Além disso, pretende-se catalogar essa produção no catálogo bibliográfico da universidade contribuindo assim para aumentar a visibilidade e acesso ao conhecimento gerado no instituto. Apresentamos a forma com que esses artigos são recuperados e o andamento desse trabalho, mostrando o total de artigos publicados, recuperados e linkados. Discutimos à respeito da manutenção de repositórios institucionais, arquivos abertos e o Movimento de Livre Acesso a informação assim como, as novas formas de acesso e transmissão do conhecimento dentro da universidade. Citamos também a emergência de um novo Paradigma de Acesso Livre Eletrônico e buscamos sensibilizar através deste, a discussão da comunidade universitária à esse respeito. Concluimos que a reunião de toda produção científica do IFGW, como também da universidade é de fundamental importância para o seu auto-conhecimento e o seu próprio desenvolvimento.

Palavras-chaves

Produção científica. Memória científica. Repositórios institucionais

¹ E-mail : library@ifi.unicamp.br

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”.