



T1046

**O ACESSO LIVRE À INFORMAÇÃO CIENTÍFICA: A BIBLIOTECA DIGITAL DA UNICAMP**

Danielle Ap. Silva de Medeiros (Bolsista SAE/UNICAMP), Aline Gonçalves (Bolsista SAE/UNICAMP), Leandro dos Santos Maciel (Bolsista SAE/UNICAMP), Marlon C. R. de Oliveira (Bolsista SAE/UNICAMP), Mauricio Rigoni Baldim (Bolsista SAE/UNICAMP), Ana Amélia Sant'ana Claudino (Bolsista SAE/UNICAMP), Regina Ap. Blanco Vicentini (Co-orientadora), Danielle Thiago Ferreira (Co-orientadora) e Luiz Afílio Vicentini (Orientador), Sistema de Bibliotecas da UNICAMP - SBU, UNICAMP

A disponibilização das teses e dissertações nas bibliotecas digitais, tendo a Internet como mecanismo de comunicação de alcance mundial, instantâneo, interativo e multidirecional possibilita o acesso ilimitado e sem fronteiras a esse importante repertório do conhecimento. A Biblioteca Digital nasceu da necessidade de integração da Unicamp às iniciativas nacionais e internacionais de tornar público a produção científica gerada nas universidades, em meio eletrônico utilizando a rede mundial como forma de comunicação científica, possibilitando que o conhecimento acumulado até então, de acesso restrito a sua comunidade seja compartilhado com a sociedade. A consolidação dessas iniciativas pode ser comprovada com a implantação da Networked Digital Library of Theses and Dissertations (NDLTD) que congrega um repositório de acesso integrado de universidades em todo o mundo; a nível nacional, da Biblioteca Digital Brasileira - IBICT, do Portal Domínio Público MEC e da Portaria Capes nº13 de 15/02/06, que institui a divulgação digital das teses/dissertações produzidas pelos programas de pós-graduação, objetivando criar um significativo acervo de domínio público. As atividades e metodologia giram em torno da estruturação das teses e dissertações defendidas nas unidades de ensino e pesquisa; revisão e avaliação dos arquivos eletrônicos e indexação e publicação na Biblioteca Digital. Os impactos esperados são o aumento da visibilidade da produção científica da Unicamp no Brasil e no exterior, e a ampliação do conhecimento de domínio público, o que provocará impacto positivo na formação científica das gerações atuais e futuras. Biblioteca digital-UNICAMP - Acesso livre à informação científica - Produção científica-UNICAMP