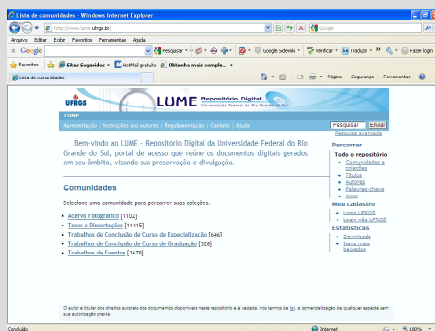


TCCs ESTARÃO NO LUME A PARTIR DE 2009/2

O repositório digital da UFRGS, **LUME** – <http://www.lume.ufrgs.br/> – reúne os **documentos digitais** gerados na Universidade, visando sua **preservação e divulgação**.

A partir deste semestre, todos os trabalhos de **graduação** defendidos e aprovados na Universidade farão parte do LUME, a exemplo de como já acontece com as teses e dissertações. Isto quer dizer que o **texto** do trabalho estará disponível na **íntegra**, mediante autorização do autor.



Teses e dissertações

Dentre os documentos já incluídos no **LUME** estão as **teses e dissertações** defendidas a partir de 2002.

O **INF** possui **1369 teses e dissertações** registradas no SABi – catálogo eletrônico. Os trabalhos defendidos a partir de 2002 já estão disponíveis on-line e totalizam **620**.

Existem os demais **749 trabalhos que não apresentam ainda versão digital**. A partir desta constatação, a Biblioteca iniciou trabalho de contactar os autores destas teses e dissertações para que autorizem sua digitalização e publicação.

LUME em número de registros

Mundo: **57º lugar** entre 847 repositórios institucionais registrados

Brasil: **6º lugar** entre 70 repositórios registrados

1º lugar entre os repositórios institucionais

1º lugar entre os 6 repositórios que utilizam DSpace, software livre desenvolvido pelo MIT e HP

RANKING

Confira a lista das publicações mais emprestadas em 2009:

- **ANTON, H. Cálculo. 8. ed.**
- **WEBER, R. F. Fundamentos de arquitetura de computadores. 3. ed.**
- **CORMEN, T. H. Algoritmos : teoria e prática.**
- **TANENBAUM, A. S. Redes de computadores.**
- **WAGNER, F. R. Fundamentos de circuitos digitais.**
- **HENNESSY, J. L. Organização e projeto de computadores : a interface hardware/software. 2. ed.**
- **GONZALEZ, R. C. Processamento de imagens digitais.**
- **TOSCANI, L. V. Complexidade de Algoritmos : análise, projeto e métodos. 2. ed.**
- **DIVERIO, T. A. Teoria da Computação : máquinas universais e computabilidade. 2. ed.**
- **OLIVEIRA, R. S. Sistemas operacionais. 3. ed.**

HORÁRIO DIFERENCIADO EM JANEIRO E FEVEREIRO



O horário da Biblioteca, a partir de 4 de janeiro de 2010, será das 9h às 17h.

INFORMAIS EM FÉRIAS

O próximo número do InforMAIS sairá em março. Aguardem!!

VOCÊ SABIA?

O que significam os números (43) e (63) quando junto ao número de localização do livro na estante?

Por exemplo: 681.32.02(043) – o (043) significa que essa obra é uma **dissertação ou tese**.

Por exemplo: 681.32.02(063) – o (063) significa que essa obra é um **congresso, simpósio, workshop, seminário, etc**.



Um forte abraço da equipe da Biblioteca do Instituto de Informática.