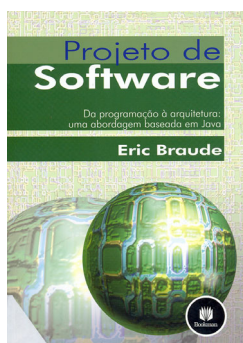


InforMAIS

Março 2008 / n. 18

VEJA! – Sugestão para leitura

BRAUDE, E. Projeto de Software : da programação à arquitetura: uma abordagem baseada em Java. Porto Alegre : Bookman, 2005. 619 p.



Este livro foi escrito para alunos que estudaram programação e frameworks de dados em Java e que agora precisam aprender métodos de projeto de software. O livro pressupõe uma maturidade técnica

resultante do estudo de tópicos como algoritmos de classificação e de pesquisa. O livro inicia onde os cursos de framework de dados terminam – próximo do nível do código – e, em seguida, avança passo a passo em abstração e escopo. Deixa as arquiteturas e frameworks de software para os últimos capítulos. Isso deve-se ao fato de que a experiência convenceu o autor de que generalidades, arquiteturas e abstrações interessam aos alunos somente depois que eles trabalharam e implementaram projetos de software em nível mais baixo.

Localização: 681.32.063 B825P

RANKING

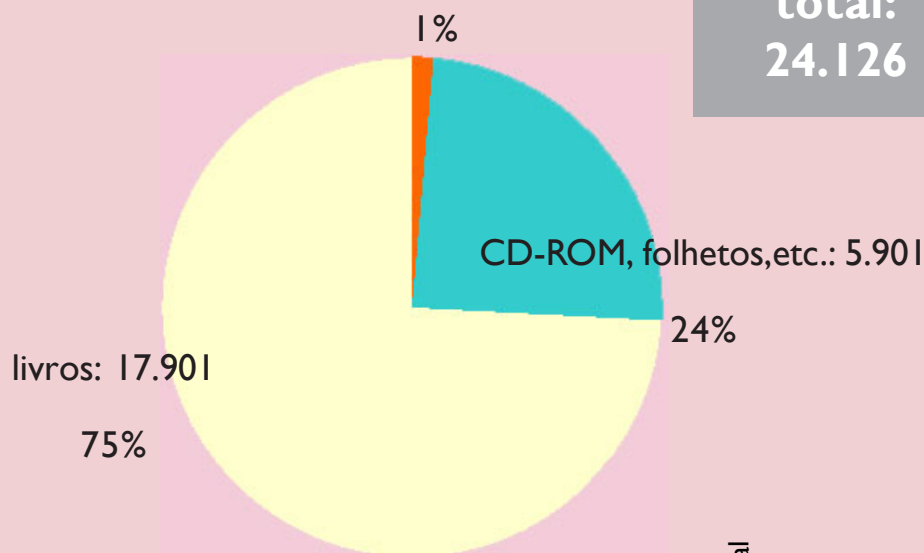
Confira as 10 publicações com maior número de empréstimos e o número de vezes que foram emprestadas nos meses de dez. 2007 a fev. 2008:

- Windows XP Professional 54
- Windows Vista Business 32 bits 20
- Visual Studio 2005..... 17
- Windows Vista Business 64 bits 14
- MATLAB..... 14
- Cálculo 10
- Java como programar 9
- Fund. de Arq. de Computadores 9
- Algoritmos: teoria e prática 9
- C++: como programar 7

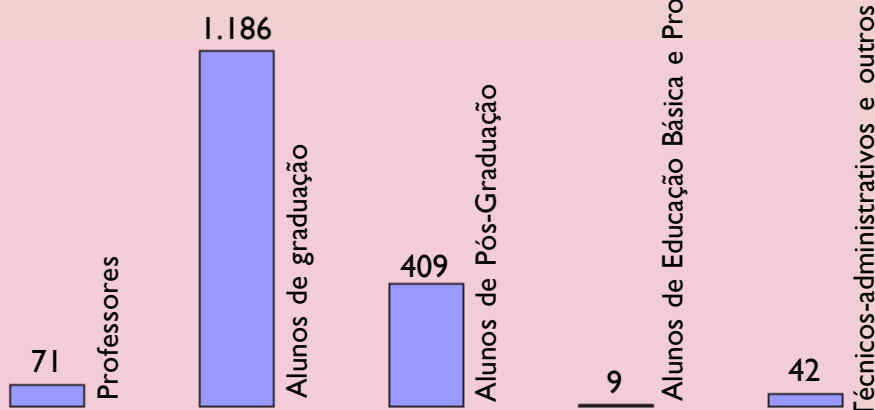
Biblioteca em Números*

periódicos: 323 títulos

Acervo total:
24.126



Usuários:



Serviços prestados:

- Consultas e empréstimos.....130.930
- Orientação sobre nossos serviços.....207
- Normalização de trabalhos.....160

* situação até 30/11/2007

VOCÊ SABIA?

Os esforços de automação dos serviços bibliotecários na UFRGS remontam à década de 70 com o desenvolvimento de um sistema proprietário utilizado para gerar o catálogo de teses e dissertações da Universidade. Em 1987 o sistema passou a registrar também os documentos existentes nos catálogos das bibliotecas bem como os novos documentos adquiridos. A necessidade de um controle mais completo e eficiência de todas as rotinas das bibliotecas, notadamente no empréstimo e na aquisição, levaram a Universidade a optar pelo software comercial Aleph, plataforma do SABI a partir de 2000. Ao final de 2007 a base de dados do catálogo totalizava aproximadamente 590.000 documentos e a base administrativa de circulação 3.638.000 transações de empréstimos, reservas e renovações no ano.