

Posted by Comunicação NAPSoL on Wed, 06/17/2015 - 16:03

## **Institutos de pesquisa realizam cursos básicos de informática** <sup>[1]</sup>

# **Institutos de pesquisa realizam cursos básicos de informática** <sup>[1]</sup>

Conhecer os conceitos básicos de informática e suas formas de utilização e navegação na internet. Foi o que uma turma de idosos pôde explorar durante o curso de informática básica com ferramentas em software livre, realizado até o último dia 25, no Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC) da USP em São Carlos. O evento foi realizado pelo Centro de Competência em Software Livre (CCSL) e o Núcleo de Apoio à Pesquisa em Software Livre (NAP-SoL).

De acordo com a coordenadora do curso e integrante do NAP-SoL, Ellen Barbosa, o objetivo foi ensinar os conceitos básicos de informática para a terceira idade. “Além disso, tentamos aproximar comunidade da universidade, o que foi o nosso maior ganho. A troca de experiências entre alunos e professores foi essencial para a iniciativa”.

Durante o curso, que teve a duração de cinco semanas, os alunos puderam aprender a utilização do computador e suas ferramentas de uso livre como abertura de contas de email, uso de canais de vídeos e demais acessos.

Para a aluna Glaurea dos Santos, o curso contribuiu para sua compreensão em relação às funções do computador. “Eu utilizava a internet de forma básica, sempre na tentativa e perguntando para as pessoas que, algumas delas, não são pacientes para ajudar”.



“No curso eu tive uma orientação mais técnica, o que me trouxe mais segurança. Além disso, os monitores são atenciosos, criamos amizades, o que foi muito bom”, complementa Glaurea.

Para a professora do curso, aluna de graduação do curso de Ciências da Computação do ICMC e integrante do Programa de Educação Tutorial (PET- Computação) do ICMC, Ana Paula Lima, “ministrar o curso é uma ótima experiência. É muito interessante ensinar o que sabemos e ver os alunos felizes pelo contato com a tecnologia. Nós explicamos passo a passo, com tempo, havendo troca de experiência deles conosco e, assim, passamos a conhecê-los mais”.

Através da parceria entre a universidade e a prefeitura local, outros dois cursos também foram oferecidos: o curso de ensino à distância e de informática básica, ambos para professores da rede pública, com o intuito de mostrar, para professores do ensino fundamental e médio, novas possibilidades didáticas de transmissão de conhecimento pelo uso do computador e da internet.

Conforme o coordenador do NAP-SoL, José Carlos Maldonado, “envolver alunos da graduação e da pós-graduação como instrutores sob a coordenação de um docente, nessas atividades de cultura e extensão, é muito relevante para a formação do futuro profissional e do cidadão, na medida em que os alunos interagem com a sociedade e ajudam a disseminação dos conhecimentos e tecnologias”.

Os cursos foram organizados pela parceria entre o NAP-SoL, PET-Computação, Comissão de Cultura e Extensão, todos do ICMC, o Instituto de Estudos Avançados (IEA) da USP e a prefeitura do município de São Carlos, através do Museu da Ciência e Mário Tolentino. Novas edições serão realizadas no segundo semestre deste ano.

*Por Flávia Cayres da Assessoria de Comunicação do NAP-SoL*

# Syndicate



---

**Source URL:** <http://napsol.icmc.usp.br/en/node/440>

**Links:**

[1] <http://napsol.icmc.usp.br/en/node/440>