

O Campus Alegrete da Universidade Federal do Pampa (UNIPAMPA) sediou o *III Workshop sobre Uso de Informática em Atividades de Ensino-Aprendizagem no Município de Alegrete*, nos dias 29 e 30 de julho de 2011. A iniciativa integra as ações planejadas pelo Grupo de Estudos em Informática na Educação no subprojeto *Info.edu: Novos Talentos no Pampa*, coordenado pela professora Amanda Meincke Melo.

Segundo a docente, o Workshop teve como objetivo fomentar o uso significativo de recursos de Informática nas escolas por alunos, professores e gestores. O público foi composto de professores de escolas da rede pública de ensino básico, municipais e estaduais. O subprojeto *Info.edu* compõe o Projeto Institucional Novos Talentos (Edital 033/2010, Programa Novos Talentos/CAPES).



O Workshop iniciou a sua programação na manhã do dia 29, com três palestras. A primeira foi proferida pela professora Eliane Costa da Siva, sobre *Arte e Tecnologia*. A seguinte abordou o tema *Software Livre e Educação*, em fala conduzida pela professora Vanessa Gindri Vieira, docente do Campus Alegrete da UNIPAMPA, e pelo mestrando Wagner Reck, do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica da UNIPAMPA. A programação da manhã finalizou com a palestra *Acessibilidade e Inclusão Digital*, ministrada pela professora Maria Graeff Wernz, Secretária Executiva da Coordenadoria em Educação a Distância (CEaD) da UNIPAMPA.



À tarde, o laboratório *Material Educacional Digital*, conduzido pelos acadêmicos Holisson Soares da Cunha e Jader de Freitas Saldanha, ambos do Curso de Ciência da Computação, explorou as possibilidades de utilização do Software Windows Movie Maker para a produção de

vídeos e animações com o objetivo de apoiar a prática pedagógica. Cada participante produziu uma apresentação multimídia que foi depois exibida ao grupo, o que ampliou a discussão sobre os recursos da ferramenta.

### **Oficina e estudos de caso**

Na manhã de sábado foi realizada uma oficina de *Trocas de Experiências, Desafios e Propostas para o Uso da Informática em Atividades de Ensino-Aprendizagem*, mediada pela professora Amanda Meincke Melo e a secretária executiva Maria Cristina Graeff Wernz. Os professores Jorge Antônio Monteiro Paniagua e Rosângela Bitencourt Mariotto, ambos egressos da Especialização em Mídias na Educação da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), compartilharam reflexões de seus trabalhos de conclusão de curso, respectivamente:

*A mídia televisiva no Brasil: origem, linguagem e ensino e aprendizagem*

e

*Perspectivas Educacionais do Programa Um Computador por Aluno*

.



Em seguida, foram apresentados um vídeo-relato sobre o projeto de extensão *Redes de Escolas no Pampa*

, pelo acadêmico do curso de Ciência da Computação, Toni Montenegro, e uma experiência de uso do laboratório de informática da Escola Marcelo Faraco, por Sônia Silveira Berned. As atividades da manhã encerraram com estudos de caso relacionados ao uso da informática na escola, tendo sido escolhido por todos os grupos de trabalho problematizar a gestão da informática na escola.

No período da tarde ocorreu o último laboratório do evento, com o tema *Planejamento de Atividades de/em Informática para Contexto Escolar*

, a cargo da professora Ariane Fagundes Braga, assistente administrativa da Coordenação de Educação à Distância, e da professora Rogéria Guttier, pedagoga do Campus Alegrete. Os participantes tiveram a oportunidade de colaborar no planejamento e na construção de atividades para o segundo semestre que utilizem recursos de Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC), usando a ferramenta Google Docs.

