

Tecnologias de comunicação e informação em sala de aula: uma estratégia de ensino

Carlos Henrique Medeiros de Souza
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro - UENF
E-mail: chmsouza@gmail.com

Tanisse Paes Bóvio Barcelos Cortes
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro - UENF
E-mail: tanisseboviorp@gmail.com

Marcela Ribeiro da Silva
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro - UENF
E-mail: maarcelars@gmail.com

Resumo

O trabalho apresenta o projeto de extensão da UENF que se diferencia pelo estímulo à capacitação tecnológica como meio de construção de conhecimento efetivo na atividade pedagógica com as novas tecnologias em sala de aula. Essa proposta tem por objetivo trabalhar com os docentes da rede pública de ensino em Campos dos Goytacazes e região através de atividades práticas, realizadas no laboratório de informática do Instituto Superior de Educação Professor Aldo Muylaert – ISEPAM, monitorados por tutores que auxiliam no melhor desenvolvimento de suas práticas escolares. As atividades acontecem nesta instituição como estratégia para a participação dos professores durante todo o curso, visto que no ano anterior de execução do projeto poucos professores conseguiram concluir o curso na UENF. A capacitação teve início em agosto de 2014 e tem a previsão de encerrar em novembro de 2014, perfazendo a carga horária total de 40 horas (20 horas presenciais/ 20 horas à distância), em sete módulos. Fundamenta-se no fato de que o uso das mídias na educação é uma fronteira que os professores precisam avançar, uma vez que o computador e outras mídias digitais são universalmente utilizados pelos alunos. Como o projeto está em execução, delineiam-se alguns resultados esperados: melhoria no domínio do uso das novas tecnologias; alternativas para a prática pedagógica instrumentalizada pelos recursos tecnológicos; inclusão tecnológica dos docentes e alunos. O projeto tem os apoios da Pró-Reitoria de Extensão e Assuntos Comunitários – PROEX/ UENF e da Pós-graduação em Cognição e Linguagem – PCGL/ UENF.

Palavras-Chave: Capacitação tecnológica. Conhecimento. Educação. Mídias.