

Unicamp oferece curso de tecnologias digitais a distância

Matemática

Enviado por: skura@seed.pr.gov.br

Postado em:13/09/2011

O Laboratório de Novas Tecnologias Aplicadas na Educação, da Faculdade de Educação da Unicamp, promoverá, a partir de 10 de outubro, o curso a distância "Utilização de objetos de aprendizagem em sala de aula mediatizado pelas tecnologias digitais" para professores de Matemática.

Agência FAPESP O Laboratório de Novas Tecnologias Aplicadas na Educação, da Faculdade de Educação (FE) da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), promoverá, a partir de 10 de outubro, o curso a distância "Utilização de objetos de aprendizagem em sala de aula mediatizado pelas tecnologias digitais". Serão 200 vagas, destinadas a professores do 1º ao 9º anos do ensino fundamental. O objetivo do curso, cuja duração será de 66 horas, é disseminar informações sobre os recursos digitais denominados objetos de aprendizagem. Para a inscrição, os interessados deverão – até 15 de setembro – submeter o formulário disponível no site e em seguida enviar a cópia do RG, CPF, comprovante de escolaridade mínima de segundo grau completo e carta da escola assinada pelo diretor ou coordenador pedagógico comprovando vínculo docente até a 9ª série do ensino fundamental para o endereço indicado na página:

<http://lantec.fae.unicamp.br/ed88/calendario.htm>. Como requisito, o candidato deve ser professor da disciplina de matemática, sendo o Índice de Desenvolvimento da Educação Básica (IDEB) da escola onde leciona menor ou igual a 4. É necessário ter acesso à internet para a realização do curso. Mais informações: lantec.fae.unicamp.br/ed88 Esta notícia foi publicada em 13/09/2011 no sítio da Agência FAPESP. Todas as informações nela contida são de responsabilidade do autor. Notícias e eventos publicados referentes a cursos externos à SEED-PR deverão ser consultados junto ao Departamento de Recursos Humanos da SEED sobre a validade de certificação, a fim de pontuação para progressão na carreira.