

O Campus de Itaqui, da Universidade Federal do Pampa, promove Cursos de Extensão para professores de Ciências, Biologia e Química das redes pública e privada de ensino da cidade de Itaqui – RS. Serão dois cursos de aperfeiçoamento e atualização, ministrados por professores do Campus.

O Curso de Aperfeiçoamento e Atualização em Biologia e Ciências Ambientais terá a seguinte programação: Flor - evolução e diversidade; Plantas medicinais; Anatomia de raiz e caule; Biologia molecular; Alelopatia; Frutos; Propagação de plantas; Ciclo da água; Insetos; Áreas degradadas; Aquecimento global, mudanças climáticas e o impacto na produção primária; Fungos macroscópicos e microscópicos; Solos.

Cronograma: as aulas serão todas as quartas-feiras, das 17h30min às 20h50min, entre 10 de setembro e 26 de novembro de 2008. A coordenação é da professora Luciana Zago Ethur. O público alvo são professores de Biologia do ensino médio e de Ciências do ensino fundamental. Maiores informações com a Prof<sup>a</sup>. Luciana Zago Ethur – (55)3433-1669.

Já o Curso de Aperfeiçoamento e Atualização Científica e Tecnológica em Química e Ciências Ambientais será coordenado pela professora Zilda Baratto Vendrame, tendo por programa: Discussão e seleção dos assuntos a serem estudados; Apresentação-modelo de um assunto, utilizando práticas simples e de fácil execução abordando o cotidiano; Procedimentos experimentais e discussão dos conteúdos em questão, enfatizando o dia-a-dia dos alunos; Execução, nas escolas, de experimentos elaborados com supervisão dos monitores. Cronograma: as aulas serão todas as quintas-feiras, das 17h30min às 20h50min, entre 11 de setembro e 27 de novembro de 2008. O público alvo são professores de Química do ensino médio e de Ciências do ensino fundamental.

As inscrições para ambos os cursos estão abertas e podem ser realizadas junto à Secretaria da Coordenação Acadêmica do Campus de Itaqui pelo telefone: (55)3433-1669. Maiores informações: Prof<sup>a</sup>. Zilda Baratto Vendrame – (55)3433-1669.

Assessoria de Comunicação