

Veículo.....*Jornal Diário do Iguape*.....Data de publicação.....*11/12/2010*.....
Editoria.....*geral*.....Página(s).....*15*.....
() Positiva () Neutra () Negativa

EDUCAÇÃO

Projeto beneficia escolas públicas

Realizado pela UFFS, projeto de extensão tem como foco proporcionar alunos e professores atividades na área de ciências biológicas, matemática e informática

Chapecó – As escolas de educação básica Clelia Segranfredo Bodanese, Sônia Zani, Prof. Lídia Glustack Remus e Tancredo Neves, de Chapecó, e a EEB Leonor Lopes Gonzaga, de Guatambu, serão beneficiadas com um projeto de extensão da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) em 2011.

Com o objetivo de promover a aproximação entre a universidade e as escolas de educação básica da rede pública dos dois municípios, a UFFS

obteve, junto ao programa Novos Talentos, da Capes, a aprovação da proposta intitulada “Projeto de Extensão Qualificação Científica de Professores e Alunos da Escola Básica da Rede Pública dos Municípios de Chapecó e Guatambu”.

Com a aprovação do projeto, a Capes repassará recursos R\$ 135 mil para o custeio de atividades e cursos extracurriculares envolvendo estudantes e professores das cinco escolas públicas.

PROJETO

O projeto foi elaborado por uma equipe de professores coordenados pelo professor Ilson Wilmar Rodrigues Filho e tem na coordenação institucional o professor Tarcísio Kummer. O foco está em proporcionar aos alunos e professores das escolas públicas o acesso a atividades, materiais e equipamentos de prática científica e de ensino na área de ciências biológicas, matemática e informática, visando a

melhoria das condições de aprendizagem e o despertar dos jovens para o meio acadêmico-científico da universidade.

As atividades serão realizadas durante o ano letivo de 2011 e concentram-se em torno das três áreas especificadas nos subprojetos: “Despertando para a matemática”, “Qualificação em informática para professores e estudantes da escola básica” e “Ciências Biológicas – uma forma de integrar e construir a prática experimental”.

VÍNCULO

Através das ações propostas, além da qualificação de professores e estudantes, procurará também estabelecer um vínculo que possibilite à universidade conhecer a realidade, as carências e os anseios da comunidade escolar da região, a fim de construir propostas e desenvolver ações de pesquisa e extensão que permitam atuar efetivamente na melhoria da qualidade de ensino na região.