

Universidade do Estado do Amazonas inaugura Laboratório de Recursos Hídricos e Altimetria Espacial

22/03/12 - Em comemoração ao Dia Mundial da Água, celebrado nesta quinta-feira (22), a UEA, realiza conferência com o tema "O mundo tem sede porque temos fome", na sala "D 01" da Escola Superior de Tecnologia (EST). A programação inicia às 15h e conta com palestras, inauguração do primeiro laboratório de Hidrologia e Altimetria Espacial do Amazonas e exposição de painéis com os alunos que integram a equipe de trabalho do laboratório. A conferência é aberta ao público e possui entrada gratuita.

[Siga a SECTAM no twitter!](#)

O evento é coordenado pelo Centro de Estudos Superiores do Trópico Úmido (Cestu) da UEA, em parceria com a diretoria da EST. O tema do debate este ano está ligado à segurança alimentar, aos desafios de garantir o acesso a alimentos nutritivos para a população mundial crescente e ainda a racionalização do consumo da água.

Entre os palestrantes estão o nutricionista, Itamar Cunha, a diretora de pesquisa do Instituto de Pesquisa para o Desenvolvimento (IRD, na sigla em francês), Frédérique Seyler, e a coordenadora do Núcleo de Hidrologia do Cestu, Joecila Santos.

Durante o evento será inaugurado o laboratório de Recursos Hídricos e Altimetria Espacial da Amazônia (Rhasa) que contou com investimento médio de R\$ 25 mil por parte do IRD. "Entre os objetivos do Rhasa destacam-se a realização de estudos e pesquisas na área de Hidrologia e a criação, manutenção e coordenação de uma rede de monitoramento hidrológico na região Amazônica", afirma a coordenadora do laboratório, Joecila Santos.

De acordo com Joecila, o resultado dos trabalhos produzidos pelo Rhasa será divulgado por meio de boletins e informativos hidrológicos que auxiliarão no planejamento mais ágil do sistema de alerta de cheias e secas do Estado. A EST está localizada na Avenida Darcy Vargas, 1200, Parque 10 de Novembro.

Dia Mundial da Água

A data tem como objetivo principal estimular a reflexão, análise, conscientização e elaboração de medidas práticas para a conservação dos recursos hídricos. A Conferência das Nações Unidas sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento de 1992 (Eco-92), recomendou a criação de um dia internacional da água. A partir de 1993, a Assembleia Geral da Organização das Nações Unidas (ONU) definiu o dia 22 de março como o Dia Mundial da Água.

Fonte: UEA, por Lívyá Braga