



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Gazeta de Piracicaba

Data: 21-10-07 (domingo)

Caderno/ Páginas: Cidade / 4

Assunto: Pan-gnósio - energia

■ 14ª Conferência do Pan-Gnosio

Avanços, problemas e questões relacionadas à energia serão os aspectos desenvolvidos pelo professor Carlos Clemente Cerri, ex-diretor do Cena - Centro de Energia Nuclear na Agricultura - em sua conferência no Pan-Gnosio (Panorama Amplo do Conhecimento), nesta segunda-feira (22), às 16 horas, no Pavilhão de Química da Esalq/USP, com entrada franca. "A interconversão de matéria e energia, expressa na famosa equação de Einstein, mostra que o todo do Universo é apenas energia condensada em matéria ou sob as suas diversas formas, térmica, elétrica, magnética ou potencial, atuando na ocorrência de eventos de formação, transformação e degradação. Assim como pode se dizer que tudo é energia, também se pode garantir que nada ocorre como evento, acontecimento ou fenômeno sem a participação da energia. Além disso, sabemos que sempre haverá, simultaneamente, transferência de energia e dissipação da parte que não mais será disponível", explica ao professor Zilmar Ziller Marcos, coordenador do Pan-Gnosio.