



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Maxpress

Data: 19/03/2015

Caderno/Link:http://www.maxpressnet.com.br/Conteudo/1,742622,Projeto_Agua_ESALQ_unira_ciencia_e_cidadania,742622,8.htm

Assunto: Projeto Água & ESALQ unirá ciência e cidadania

Projeto Água & ESALQ unirá ciência e cidadania

Em virtude da crise hídrica, a Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (USP/ESALQ) lançou, durante a Semana de Recepção aos Ingressantes de 2015, o projeto Água & ESALQ: Racionalizar ou Racionar. A ESALQ explorará, a partir desse ano, temas de interesse social, que envolvam a comunidade do Campus Luiz de Queiroz e Piracicabana, estimulando reflexões e iniciativas já existentes nas áreas de ensino, pesquisa, extensão e gestão, explica o diretor da Escola, Luiz Gustavo Nussio.

A proposta da iniciativa é destacar princípios de ciência e cidadania, dando visibilidade às ações que ocorrem tanto na ESALQ, quanto na Prefeitura do Campus e no Centro de Energia Nuclear na Agricultura (Cena), outras unidades da USP em Piracicaba. Essa iniciativa é muito oportuna porque essa discussão que ocorre no mundo inteiro passa por fases muito semelhantes as quais estamos passando aqui e, em momentos de escassez, o homem precisa se organizar, avalia Marcos Vinicius Folegatti, professor do Departamento de Engenharia de Biosistemas e membro da Comissão Organizadora do Projeto Água & ESALQ. De acordo com o professor Folegatti, o projeto é um chamado importante aos alunos da instituição, que serão profissionais com ligação estreita à temática da água. A ESALQ tem sete cursos de graduação e a todos eles cabe a discussão sobre o tema da água - daí a provocação de fazer com que os alunos entendam esse conceito da bacia hidrográfica, de quanto ela tem disponível, de qual a população que ali vive, quais são as atividades industriais que ali estão inseridas, quais são as atividades agrícolas e como fazer com que essa água atinja a todos esses múltiplos de uma maneira justa, que só pode ocorrer se houver uma grande discussão de como colocar a quantia certa para cada atividade. Para dar prosseguimento às atividades previstas pelo projeto, na próxima segunda-feira, 23/03, às 14h30, será lançado um site com o objetivo de unir as informações sobre o tema, oferecendo à comunidade a oportunidade de conhecer e participar de ações de adequação ambiental, eventos técnico científicos e ter conhecimento de pesquisas, dissertações e teses desenvolvidas no Campus que tenham a água como objeto de estudo. O conteúdo do site também apresentará outras novidades, entre elas entrevistas com pesquisadores do campus que trabalham com o tema; divulgação de eventos nacionais e internacionais do assunto Água; registro dos artigos científicos e técnicos já existentes no Campus para que os interessados possam se aprofundar na temática; canal de comunicação com a comunidade para que enviem sugestões/críticas e ideais para incrementar o site e participação nas ações.

Desafio Água - Uma das principais metas do projeto Água&ESALQ é interagir especialmente com os alunos de graduação, em uma modalidade de desafio que destacará iniciativas em inovação, empreendedorismo e cidadania dentro do tema. O Desafio Água avaliará ideias e estratégias para o enfrentamento da crise hídrica. Assim, será lançado, até a primeira quinzena de abril, o regulamento para cada uma das categorias: Frases; Fotos; Vídeos; Projetos a serem implementados, sendo que a categoria Frases também será estendida a toda a comunidade piracicabana.

Outra atividade que foi incorporada ao projeto Água&ESALQ ocorre a partir de um convênio acadêmico internacional com a Tokyo University of Agriculture (TUA). Segundo o professor Celso Omoto, que coordena o convênio na ESALQ, a instituição japonesa convidou a Escola a indicar um aluno graduação para participar do evento 15th International Students Summit (ISS), a ser realizado nos dias 01 e 02 de outubro de 2015, em Tóquio, no Japão. Trata-se de um evento para discussão de temas ligados a alimento, agricultura e ambiente e como a Diretoria da ESALQ está promovendo ações sobre o tema Água: Racionalizar ou Racionar, o trabalho a ser apresentado no evento deverá estar ligado a esse tema específico, comenta Omoto.

Na Prefeitura do Campus (PUSP-LQ), por exemplo, já existe uma Comissão de Recursos Hídricos composta por professores, alunos e funcionários. Nos últimos dias 17 e 18 de março, a Comissão de Recursos Hídricos realizou um workshop sobre o uso da água, reunindo a comunidade interna para acompanhar apresentações e palestras sobre a captação, tratamento e distribuição de água no campus, além de uma oficina sobre captação de água da chuva.

Coletiva de imprensa

Data: 23/03/2015

Hora: 14h30

Local: Diretoria da **ESALQ** (Edifício Central, 2º andar)

Assessoria de Comunicação (Acom)

USP **ESALQ**

Av. Pádua Dias, 11 Caixa Postal 9

Piracicaba – SP

13418-900

Telefones: (19) 3429.4485/4109 e 3447.8613

Telfax: (19) 3429.4477

www.ESALQ.usp.br/acom

acom.ESALQ@usp.br