



USP ESALQ – ACESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Gazeta de Piracicaba

Data: 02/09/2012

Caderno / Página: Capa e Cidade / 15

Assunto: Novo doutorado

INTERUNIVERSIDADES

Esalq terá curso de doutorado em Bionergia

Segundo José Vicente Caixeta Filho, o curso será ministrado em parceria com a Unesp e Unicamp. **PÁGINA 15**

Novo doutorado

Aprovado programa para curso de Bioenergia entre a Esalq, Unicamp e Unesp

ADRIANA FEREZIM

Da Gazeta de Piracicaba

adriana.ferezim@gazetadepiracicaba.com.br

A Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq/USP) vai sediar a partir de 2013 o curso de doutorado em Bioenergia, que faz parte do programa interuniversidades e será ministrado em parceria com a Unicamp e a Unesp. O novo programa de pós-graduação foi aprovado e é uma novidade na educação superior pública do Estado de São Paulo.

"Até então, a Esalq realizava apenas cursos dentro da própria unidade, além dos interunidades, envolvendo centros outros da própria USP", disse o diretor José Vicente Caixeta Filho. "O programa de interunidades acontece na Esalq, principalmente com o Cena (Centro de Energia Nuclear na Agricultura/USP). Agora ele amplia para as outras universidades estaduais e ficará sediado aqui na Esalq, coordenado pelo professor de genética Carlos Labate", completou.

O sistema de aulas ainda será definido entre as três instituições. Caixeta explicou que está sendo avaliada a possibilidade do uso de videoconferências e não necessariamente que o doutorando precise se deslocar com frequência para os campi da Unicamp e da Unesp.

O curso em bioenergia foi escolhido para esse programa porque é necessário buscar alternativas ao combustível fóssil. "A cana-de-açúcar, celulose, diferentes biomassas podem ser transformadas em energia e será esse o perfil do curso", disse.

Para manter a excelência



Diretor Caixeta Filho: abertura da universidade para a sociedade

na qualidade dos novos cursos, a Esalq necessita de laboratórios mais bem equipados e atualizados. Nesse projeto, a universidade teve a oportunidade de participar de duas parcerias: uma com o Cena e outra com o IPT (Instituto de Pesquisas Tecnológicas).

A parceria com o Cena ocorre na construção do laborató-

rio do projeto Biocema (Biologia Celular e Molecular na Agricultura e Meio Ambiente), que já está em obras, com recursos da Finep (Financiadora de Estudos e Projetos) do governo federal que liberou R\$ 1,9 milhão para a primeira fase do projeto, que é o prédio.

Com o IPT, a parceria da Esalq envolve ainda a partici-

pação dos governos Estadual e Federal, Petrobras e outras empresas na implantação da nova usina de gaseificação, que teve os primeiros R\$ 5 milhões liberados na semana passada, pelo governador Geraldo Alckmin. O empreendimento será construí-

do na área da antiga usina modelo, localizada na margem da rodovia Deputado Laércio Corte (Piracicaba/Limeira). O terreno pertence à Esalq/USP. O projeto faz parte do Parque Tecnológico de Piracicaba Engenheiro Emílio Bruno Germek.

ORGANOGRAMA

Abertura institucional

O diretor da Esalq, José Vicente Caixeta Filho, 50, está há 1,5 ano à frente da instituição e fica no cargo até janeiro de 2015. Nesse início de gestão, procurou incentivar ações que permitiram a abertura da universidade para a sociedade. "O resultado foi a maior divulgação dos cursos da universidade, além de Engenharia Agrônoma e Florestal, como Ciências

Econômicas, dos Alimentos, Biológicas, Gestão Ambiental e o novo curso de Administração (a ser iniciado em 2013). "A universidade passou a contar, desde julho, com novo modelo de organograma. "Ele trouxe mais modernidade e maior agilidade no apoio às atividades acadêmicas, administrativas, financeiras, experimentais e tecnologia de informação", disse.