



Parceria com iniciativa privada reforma laboratório de química

O Laboratório de Bioquímica da Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" (USP/ESALQ), localizado no prédio da Química, um dos mais antigos da Escola, acaba de ser totalmente remodelado. A reengenharia sofrida pelo local, que pertence ao departamento de Ciências Biológicas, permitirá um aumento no número de pesquisas a serem desenvolvidas.

Os 200 m² do laboratório receberão paredes de alvenaria, balcões de granito, com novos armários, e as redes elétrica e hidráulica foram todas trocadas. "Houve um aproveitamento

melhor do espaço útil existente, que antes era sub-utilizado", afirma o professor Luiz Carlos Basso.

A reforma foi possível graças a uma parceria entre a Fundação de Estudos Agrários Luiz de Queiroz (Fealq) e a Fermentec, que já colaborou com o laboratório em outros projetos, sendo que os investimentos da empresa não serviram apenas para a melhoria das instalações físicas, mas também para apoiar as pesquisas, concedendo bolsas aos alunos de graduação e pós-graduação.

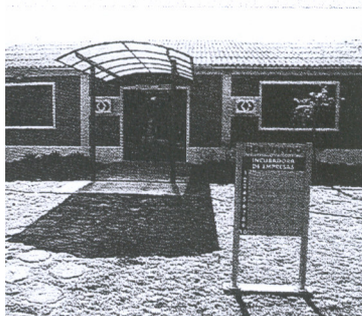
"Após as obras, aumentamos o número de estágios para bolsistas, o



que permitirá um acréscimo na produtividade das pesquisas desenvolvidas. Antes eram quatro e agora são 13 alunos", finaliza Basso, responsável pelo laboratório reformado.

ESALQ cria Incubadora para apoiar inovações tecnológicas

Visando apoiar a formação de pequenas empresas de inovação agrozootécnica, no final de 2005, a Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" (USP/ESALQ)



criou o programa ESALQTec Incubadora Tecnológica.

Com capacidade para comportar até 16 empresas, por um período de dois anos, a Incubadora tem como objetivo apoiar empreendedores de micro e pequenas empresas de inovação, em seus aspectos tecnológicos, gerenciais, mercadológicos e de recursos humanos.

Instalada na Fazenda Areão, área experimental da Escola, a ESALQTec está alojada numa área de 10 mil m² com uma edificação toda modulada.

"Estou otimista com o sucesso

Fachada da Incubadora: capacidade para comportar até 16 empresas

dessa empreitada. Acho que um dos pontos importantes da proposta é permitir que pessoas inovadoras e ousadas encontrem um ambiente favorável para germinação dessas iniciativas tecnológicas", diz Márcio de Castro Filho, docente do departamento de Genética da ESALQ e membro do Conselho Deliberativo.

O programa é originário de um convênio entre ESALQ, Governo do Estado de São Paulo, através da Secretaria de Ciência e Tecnologia e Desenvolvimento Econômico (SC-TDE), Serviço de Apoio às Micro e Pequenas Empresas do Estado de São Paulo (SEBRAE-SP) e Prefeitura Municipal de Piracicaba. Mais informações podem ser obtidas pelo site www.esalqtec.esalq.usp.br