



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Agência FAPESP

Data: 12/06/2012

Link: <http://agencia.fapesp.br/15722>

Caderno / Página: - / -

Assunto: Curso sobre Análise de Imagens de Sementes e Plântulas

Curso sobre Análise de Imagens de Sementes e Plântulas

Agência FAPESP – A Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq) da Universidade de São Paulo (USP) realizará, entre os dias 8 e 10 de agosto, em Piracicaba, o primeiro Curso sobre Análise de Imagens de Sementes e Plântulas.

O evento, resultado do Projeto Temático "**Análise de imagens na pesquisa em tecnologia de sementes**", financiado pela FAPESP, é uma promoção da Associação Brasileira de Tecnologia de Sementes (Abrates), com o apoio da Esalq. Os coordenadores do curso são Silvio Moure Cicero, Julio Marcos Filho e Francisco Guilhien Gomes Junior, da Esalq.

A programação incluirá temas como teste de raios X para avaliação da ocorrência de injúrias em sementes, determinações computadorizadas de variações na morfologia interna de sementes e avaliação automatizada do vigor de sementes baseada no desenvolvimento de plântulas.

O evento será no Anfiteatro Professor Salim Simão, Pavilhão de Horticultura, Departamento de Produção Vegetal, na Esalq.

As inscrições podem ser feitas pelo site www.abrates.org.br. Mais informações: abras@abras.org.br e (43) 3025-5120.