



**USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO**

Veículo: Agência FAPESP

Data: 27/01/2014

Link: <http://agencia.fapesp.br/18533>

Assunto: Workshop de Tecnologia em Mecanização Agrícola de Botucatu

## **Workshop de Tecnologia em Mecanização Agrícola de Botucatu**

**Agência FAPESP** – Alunos de graduação, de pós-graduação e professores da Universidade Estadual Paulista (Unesp) de Botucatu realizam, nos dias 3 e 4 de abril, o Workshop de Tecnologia em Mecanização Agrícola.

O evento terá palestras e dinâmicas com temas direcionados ao aperfeiçoamento e à atualização dos conhecimentos sobre tecnologias disponíveis e desenvolvidas na área de mecanização agrícola.

José Paulo Molin, da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq), da Universidade de São Paulo (USP), ministrará a palestra “Mecanização de Precisão” e Ulisses Antuniassi, da Unesp de Botucatu, falará sobre “Inovações em Tecnologia de Aplicação”.

As inscrições com desconto na taxa podem ser feitas pela internet até 15 de março.

O local do encontro será o auditório “Paulo Rodolfo Leopoldo”, da Faculdade de Ciências Agronômicas da Unesp, que fica na Fazenda Experimental Lageado, em Botucatu (SP).