

USP ESALQ - Assessoria de Comunicação

Veículo: Agência USP Data: 07/06/2010

Link: http://www.usp.br/agen/?p=25943

Caderno / Página: - / -

Assunto: 'Pesquisa em ciência e tecnologia de carnes'

Tecnologia e carnes

Do USP Online

Na quinta-feira (10), o Departamento de Química da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto (FFCLRP) da USP realiza evento com a professora Carmen Josefina Castillo, da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq) USP, dentro do seu oitavo *Ciclo de Palestras e Filmes Científicos*.

Especialista no assunto, a professora Carmen falará sobre "Pesquisa em Ciência e Tecnologia de Carnes". O evento é gratuito e aberto à participação do público em geral.

Entre os assuntos abordados, está o manejo do pré-abate de aves para a obtenção de níveis de qualidade da carne. Outros trabalhos em andamento no Laboratório da Esalq enfatizam atividades na indústria abrangendo maciez após a maturação de carne bovina e de frango, e a cor influenciada pela atmosfera modificada dos ambientes. Outras novidades apresentadas serão a obtenção de salames contendo microcápsulas de própolis com efeito antioxidante e a aplicação de probióticos nestes produtos. Também serão mostrados os resultados da utilização de resíduos naturais como casca e semente de uva como oxidante para produtos do frango.

O evento ocorre às 14 horas na sala 11 do bloco 4 do Anfiteatro das Exatas (Av. dos Bandeirantes 3900, Ribeirão Preto). Não é necessária inscrição prévia.

Mais informações: (16) 3602-4386, email dq-secretaria@ffclrp.usp.br