



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Site: Cultivar

Data: 13-02-08 (quarta-feira)

Link: <http://www.grupocultivar.com.br/noticia.asp?id=19423>

Assunto: Aula inaugural MPAgro

Dilma Rousseff profere aula inaugural do MPAgro

A ministra-chefe da Casa Civil, Dilma Rousseff, irá proferir a aula inaugural do Mestrado Profissional em Agroenergia (MPAgro), nesta sexta-feira (15/02), em São Paulo. O curso, idealizado em parceria entre Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (USP/ESALQ), Escola de Economia de São Paulo da Fundação Getúlio Vargas (EESP/FGV) e Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), visa formar recursos humanos qualificados para gerir projetos de produção de energia de biomassa, terá duração de dois anos.

O mestrado é destinado a profissionais das áreas de engenharia agrônômica, economia e administração, que buscam aprimorar e aprofundar seus conhecimentos para gerir com competência o sistema de produção da energia da biomassa, além de qualificar-se para a administração de empresas ligadas à agroenergia.

O programa foi elaborado pelas três instituições e cada uma vai se responsabilizar por uma área. As disciplinas voltadas para gestão empresarial serão ministradas pela FGV, as de caráter agrônômico pela ESALQ e as tecnológicas pela Embrapa. A idéia é desenvolver um profissional habilitado para atuar nas áreas de gestão econômica, tecnologia agrícola e processos de produção de agroenergia.

O curso reúne um corpo docente experiente e qualificado, constituído por professores das três instituições. Da ESALQ irão lecionar no MPAgro Alexandre Lahoz Mendonça de Barros, Durval Dourado Neto, Geraldo Sant’Ana de Camargo Barros, José Roberto Postali Parra, José Vicente Caixeta Filho, Marcio de Castro Silva Filho, Mirian Rumenos Piedade Bacchi, Raul Machado Neto e Weber Antonio Neves do Amaral.

Iniciativa do ex-ministro da Agricultura, Roberto Rodrigues, que também é coordenador do Centro de Agronegócios da Escola de Economia da FGV, o curso é focando nas vantagens comparativas do País na produção da agroenergia.

Segundo ele, a iniciativa é importante porque, com o crescimento do número de usinas e da produção de cana-de-açúcar, o mercado precisa de gestores competentes para administrar os desafios desse novo setor que está se consolidando.

O MPAgro tem a duração de dois anos, sendo o ano letivo organizado em quatro trimestres. Integram os cinco primeiros trimestres as disciplinas obrigatórias nas áreas de conhecimento do curso. Os trimestres seguintes compreenderão disciplinas eletivas e atividades de preparação da dissertação. O oitavo trimestre é reservado exclusivamente para a elaboração da dissertação.

Serviço

A aula acontecerá no salão Nobre da FGV, com entrada pela Avenida 9 de Julho, 2029. A partir das 17h.