



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Guia Rio Claro

Data: 19/01/2010

Link:http://www.guiarioclaro.com.br/guia_novo/frame/frame.htm?link=show&serial=140013497&seccao=Editorias&retranca=EnsinoSuperior&editoria=Educação&titulo=Graduação na Esal

Caderno / Página: -/-

Assunto: ESALQ gradua classes de 2009

Esalq gradua classe de 2009



A Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" (USP/ESALQ) graduará, no dia 22 de janeiro, às 18h30, no gramado central, 226 alunos dos seis cursos existentes na instituição.

A sessão solene de Colação de Grau, que terá como orador o formando Rafael Vassoler Torres (Engenharia Agrônoma), marcará a formatura da classe graduada em 2009 e diplomará a 4ª Turma de Bacharelados e Licenciados em Ciências Biológicas, 5ª Turma de Bacharelados em Gestão Ambiental, 6ª Turma de Bacharelados em Ciências dos Alimentos, 9ª Turma de Bacharelados em Ciências Econômicas, 35ª Turma de Engenheiros Florestais e a 106ª Turma de Engenheiros Agrônomos.

As solenidades de Colação de Grau prosseguem no dia 23, com Cerimônia de Ação de Graças, às 11h00, no Salão Nobre, seguida de plantio de árvore da Classe 2009, às 12h00, no Parque da ESALQ, ato que terá como orador o formando Guilherme Zaghi Borges Batistuzzo (Engenharia Florestal).

O paraninfo da classe graduada será Roberto Rodrigues, coordenador do Centro de Agronegócio da FGV e presidente do Conselho Superior do Agronegócio da FIESP. Os patronos serão Luciano Martins Verdade, professor associado do departamento de Ciências Biológicas (LCB) da ESALQ, para o curso de Ciências Biológicas; Mônica Cristina Cabello de Britto, coordenadora geral da Casa da Floresta Assessoria Ambiental Ltda, para o curso de Gestão Ambiental; Marcos Sawaya Jank, presidente da União da Indústria de Cana-de-Açúcar (UNICA), para o curso de Ciências dos Alimentos; João Guilherme Sabino Ometto, vice-presidente da Federação das Indústrias do Estado de São Paulo (FIESP), para o curso de Ciências Econômicas; Armando José Storni Santiago, diretor global florestal da Internacional Paper e presidente do IPEF, para o curso Engenharia Florestal; e Maurílio Biagi Filho, presidente do Grupo Maubisa, para o curso de Engenharia Agrônoma.

Um sarau com a orquestra Pirajazz Band Experimental abrirá a solenidade de Colação de Grau que terá como mestre de cerimônias o professor Luiz Gustavo Nussio, do departamento de Zootecnia (LZT) e, logo em seguida, acontecerá a entrada do Cortejo Universitário.

O diretor da ESALQ, Antonio Roque Dechen, fará a abertura da cerimônia, passando à execução do Hino Nacional, composição da mesa e execução do Hino da USP. Na seqüência, os primeiros colocados nas turmas serão contemplados com o Prêmio "Luiz de Queiroz". Depois, os formandos que se destacaram durante o curso serão premiados, seguindo com homenagens a professores e funcionários da Escola.

Continuando, haverá o discurso dos oradores dos homenageados e da Classe de 2009, juramento das turmas 2009, chamada dos formandos para colação de grau, discurso do paraninfo, declamação da Ode à ESALQ pela formanda Nataly Maria Viva de Toledo (Ciências dos Alimentos) e pelo formando Felipe Falda Leite (Engenharia Agrônômica), execução do Hino da ESALQ, encerramento da sessão e saída do Cortejo Universitário.

Ainda durante a sessão solene de Colação de Grau, acontecerá a consolidação do programa de dupla diplomação em Engenharia Agrônômica, dentro do convênio de parceria entre Brasil e França, profissionais com duplo diploma. Os formandos brasileiros são Eduardo Brito de Paiva, Gustavo Libardi Pereira e Lucas Caiubi Pereira. Os franceses, Cirryl Bernard Perrin, Claire Marie Juliana Meignie, Olívia Lise Irma Coppin e Morgane Isabelle Hélène Retière.

Prêmio "Luiz de Queiroz"

É concedido aos formandos primeiros colocados nas turmas. Da Classe 2009, serão premiados: Thais Cristina Degasperi (Ciências Biológicas), Aline Fernanda de Paula (Gestão Ambiental), Rodolfo Margato da Silva (Ciências Econômicas), Desirée Fernanda de Jesus Lopes (Engenharia Florestal) e Juliana Petrini (Engenharia Agrônômica).