

Campinas, 21 de maio de 2014. (Número 875)



Advanced School on the Present and Future of Bioenergy
October, 10 to 17, 2014
University of Campinas (Unicamp)
Campinas - São Paulo, Brazil
www.nipe.unicamp.br

Fill in your application form
until June 10!

MURAL

OPORTUNIDADES

Esalq promove oficina gratuita sobre agricultura de precisão

O Gmap (Grupo de Mecanização e Agricultura de Precisão), que pertence a USP / Esalq, realizará no próximo dia 31 de maio a 33ª edição da "Oficina GPS: GNSS e Smartphone para Navegação". O evento que voltado para estudantes e profissionais da área agrônômica e florestal, tem objetivo de difundir conhecimentos relacionados ao uso do GPS (Sistema Global de Navegação por Satélite), como seu funcionamento, fontes de erros, entre outros. Mais informações: [clique aqui!](#)

CTBE contrata Analista de Desenvolvimento Tecnológico (Químico)

O profissional irá atuar em um projeto de desenvolvimento de tecnologia para a produção de etanol a partir de bagaço e da palha da cana-de-açúcar. Requisitos: Superior em Química e é desejável mestrado. Mais informações: [clique aqui!](#)

Universidade Federal do Cariri abre inscrições para concurso público

A Universidade Federal do Cariri (UFCA) lançou edital de concurso público com 122 vagas para profissionais da área técnico-administrativa. As vagas são para candidatos de nível médio e superior, e o salário chega a R\$ 3.392,42. Entre os cargos, há vagas para arquitetura e urbanismo, técnico de laboratório, economista, entre outros. As inscrições são pelo site e poderão ser realizadas até dia 20 de maio. Mais informações: [clique aqui!](#)

Cefet – MG abre editais e oferece 130 vagas com escolaridade variada

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (Cefet-MG) está com dois editais que oferecem um total de 130 vagas em cargos de todos os níveis de escolaridade. Há vagas para os cargos de Engenheiro Mecânico, Engenheiro Civil, entre outros. A data limite para inscrições é 5 de junho. Mais informações: [clique aqui!](#)

Conab abre concurso para 396 vagas

A Companhia Nacional de Abastecimento (Conab) divulgou edital de concurso público para 396 vagas e formação de cadastro de reserva em cargos de nível médio/técnico e superior. Os salários são de R\$ 2.172,63 e R\$ 5.112,07, respectivamente. Há vagas para engenheiro agrícola e agrônomo, engenheiro civil, gestor de agronegócios, entre outras. As inscrições irão até 28 de maio. Mais informações: [clique aqui!](#)

EVENTOS

Eficiência Hídrica e Energética

27 e 28 de maio de 2014

Hotel Mercure Jardins – São Paulo - SP

Mais informações: [clique aqui!](#)

Crise no setor energético: como entramos e como sair

28 de maio de 2014

Auditório da Casa do Professor Visitante - Unicamp – Campinas - SP

Mais informações: [clique aqui!](#)

“Rotas para Internacionalização de Pequenas e Médias Empresas (PMEs) e de Empresas de Base Tecnológica (EBTs)”

29 de maio de 2014

Faculdade de Ciências Aplicadas – Limeira - SP

Mais informações: [clique aqui!](#)

MIREC 2014 – Mexico’s Leading Renewable Energy Event

28 e 29 de maio de 2014

Camino Real Polanco - Mexico

Mais informações: [clique aqui!](#)

22ª Conferência de Exibição sobre a Biomassa (EU BC&E)

23 a 26 de junho de 2014

Congress Center Hamburg – Hamburgo - Alemanha

Mais informações: [clique aqui!](#)

World Bio Markets Brasil

24 a 26 de setembro de 2014

Tivoli São Paulo – São Paulo - SP

Mais informações: [clique aqui!](#)

ESPCA 2014 - São Paulo Advanced School on the Present and Future of BIOENERGY

10 a 17 de outubro de 2014

Faculdade de Engenharia Química - Unicamp - SP

Mais informações: [clique aqui!](#)

BBEST 2014 - 2nd Bioenergy Science and Technology Conference

20 a 24 de outubro de 2014

Campos do Jordão Convention Center - Campos do Jordão - SP

Mais informações: [clique aqui!](#)

NOTÍCIAS

COMBUSTÍVEIS

Reservas dobrarão em 2022, diz ANP

Fonte: E-Usinas (15/05/2014)

O volume de reservas provadas de petróleo do Brasil deve dobrar até 2022. A expectativa é da Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP). Segundo a autarquia, o montante atual de reservas provadas de petróleo do país é de 15,6 bilhões de barris. As reservas provadas de gás natural somam 458,2 bilhões de metros cúbicos de gás natural. [Leia mais.](#)

XISTO E GÁS NATURAL

Comissão rejeita suspensão de leilão para explorar gás natural e de xisto

Fonte: Ambiente Energia (15/05/2014)

A Comissão de Minas e Energia rejeitou o Projeto de Decreto Legislativo 1409/13, dos deputados do Psol Chico Alencar (RJ) e Ivan Valente (SP), que susta normas do governo federal que garantiram a venda de blocos para exploração de gás natural e gás de xisto. [Leia mais.](#)

BIOTECNOLOGIA

Biotecnologia e biossociabilidade são temas de ESPCA

Fonte: Agência FAPESP (14/05/2014)

O Departamento de Política Científica e Tecnológica (DPCT) da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) realizará, de 11 a 15 de agosto, a Escola São Paulo de Ciência Avançada (ESPCA) sobre Biotecnologias, Biossociabilidade e Governança das Ciências da Vida. [Leia mais.](#)

CRISE ENERGÉTICA

Na Fiesp, Lobão diz que não faltou nem faltará energia

Fonte: Ministério de Minas e Energia (14/05/2014)

Depois de reunir-se com representantes de associações de geradores, distribuidores, consumidores e comercializadores, lideranças do setor financeiro e de infraestrutura, o Ministro de Minas e Energia, Edison Lobão, participou, na tarde de segunda-feira, 12 de maio, de um encontro com empresários na sede da Federação das Indústrias de São Paulo (Fiesp), para falar sobre a segurança do abastecimento de energia elétrica do país. O ministro voltou a descartar a possibilidade de racionamento de energia este ano no Brasil. Segundo ele, o setor vive sua “prova de fogo”, mas “isso não aconteceu e não acontecerá”. [Leia mais.](#)

BIOCOMBUSTÍVEIS

Embraer e Boeing farão centro de pesquisa em biocombustíveis

Fonte: Valor (12/05/2014)

A Embraer e a Boeing pretendem construir um centro de pesquisas em São José dos Campos (SP) para fazer estudos no campo de biocombustíveis para aviação, área em que já são parceiras. No ano passado, as duas empresas lançaram, em conjunto com a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (Fapesp), um plano de ação para a área. [Leia mais.](#)

CANA-DE-AÇÚCAR

Usinas de álcool aproveitam bagaço para ampliar produção de eletricidade

Fonte: Biomassa & Bioenergia (12/05/2014)

A perspectiva de alta do preço da energia comercializada no mercado livre impulsionou a expansão da capacidade instalada do insumo produzido a partir do bagaço de cana (biomassa) no Brasil em 21% no ano passado. De acordo com pesquisa da Safira Energia, em 2012 a capacidade instalada de produção de energia de biomassa era de 7.342 megawatt (MW) no país e no final de 2013 chegou a 8.870 MW. [Leia mais.](#)

FINANCIAMENTO

CPFL Renováveis amplia portfólio de geração

Fonte: Página Sustentável (09/05/2014)

No 1º trimestre de 2014, a CPFL Renováveis adicionou 134 MW de energia eólica ao seu portfólio de ativos em operação - que atingiu 1,4 GW – após o início da geração comercial do Complexo Atlântica e da conclusão da aquisição dos parques eólicos de Rosa dos Ventos. [Leia mais.](#)

BIOENERGIA

UFSCar cria Núcleo de Pesquisa em Bioenergia

Fonte: Website UFSCar (08/05/2014)

Atendendo à crescente demanda de estudos em energias renováveis, bem como a importância no mercado mundial, a UFSCar criou o Núcleo de Pesquisa em Bioenergia. A proposta de criação surgiu durante reunião realizada pela Pró-Reitoria de Pesquisa e pela Agência de Inovação da UFSCar no último dia 7 de maio. [Leia mais.](#)

Caso deseje não receber mais o Informativo Eletrônico do NIPE, favor responder este e-mail solicitando a retirada de seu endereço eletrônico.

Setor de Divulgação e NIPEventos

Núcleo Interdisciplinar de Planejamento Energético - NIPE/Unicamp

Cidade Universitária Zeferino Vaz, s/n

Caixa Postal 6166 - Barão Geraldo

CEP: 13083-896 - Campinas / SP

Fone: (19) 3521-1718 / 3521-1267

nipeenergia@nipeunicamp.org.br / www.nipe.unicamp.br