

Campinas, 10 de dezembro de 2015. (Número 931)

Mural

OPORTUNIDADES

Intercâmbio técnico no setor de Celulose e Papel entre empresas do Brasil e Finlândia

Seleção para intercâmbio de alunos com formação superior em andamento ou recém concluído em áreas pertinentes ao setor de Celulose e Papel (engenharias, agronomia, química etc), para estágio de 3 meses na Finlândia. Inscrições até 31/01/2016. Mais informações: [clique aqui!](#)

Ufscar recebe inscrições para Mestrado e Doutorado em Engenharia Química

As inscrições do Processo Seletivo para ingresso de novos alunos de Mestrado no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química (PPGEQUFSCar) estão abertas. Mais informações: [clique aqui!](#)

Concurso para professor - Ufscar

Estão abertos diversos editais para professores da Ufscar, para o departamento de engenharia química, mecânica, elétrica e ambiental nos campi de São Carlos e Lagoa do Sino. Datas de inscrição diversas. Mais informações: [clique aqui!](#)

Concurso para professor - Unifesp

Estão abertos diversos editais para professores da Unifesp, para o departamento de engenharia química, civil, ambiental; química analítica, botânica, ecologia, etc. nos campi de Diadema, Baixada Santista e São Paulo. Datas de inscrição diversas. Mais informações: [clique aqui!](#)

Concurso para professor - IQ/Unicamp

O Instituto de Química da Universidade Estadual de Campinas (IQ/Unicamp) abriu inscrições para o concurso público para provimento de um cargo de professor doutor na área de Ensino de Química. A contratação será em Regime

de Tempo Parcial (RTP), com opção preferencial para o Regime de Dedicção Integral à Docência e à Pesquisa (RDIDP). O prazo de inscrição encerra em 21/01/2016. Mais informações: [clique aqui!](#)

Eventos

Palestra da Biorrefinaria Virtual

10 de dezembro de 2015 - 9h

Sala de Reuniões - NIPE - UNICAMP - Campinas - SP

Mais informações: [clique aqui!](#)

Workshop "The Brazilian Food-Energy-Climate Change Trilemma"

10 de dezembro de 2015 - 14h

Auditório Jorge Tápia - Instituto de Economia - UNICAMP - Campinas - SP

Mais informações: [clique aqui!](#)

Workshop Marco Giuliotti de ensino e pesquisa em engenharia química

11 de dezembro de 2015

Auditório da Metalurgia da Escola Politécnica - USP - São Paulo - SP

Mais informações: [clique aqui!](#)

Fórum sobre Bioenergia no Brasil

15 de dezembro de 2015

ESALq - USP - Piracicaba - SP

Mais informações: [clique aqui!](#)

ECO-BIO 2016

06 a 09 de março de 2016

Postillion Convention Centre WTC - Roterdã - Holanda

Mais informações: [clique aqui!](#)

XXII International Symposium on Ethanol Fuels

09 a 11 de março de 2016

Hotel Las Americas - Cartagena - Colombia

Mais informações: [clique aqui!](#)

Notícias

MATRIZ ENERGÉTICA

Protocolo Climático do Estado de São Paulo é lançado internacionalmente na COP21

Fonte: Fapesp (09/12/2015)

A Secretaria Estadual do Meio Ambiente lançou internacionalmente na terça-feira

(08/12), durante um evento paralelo à 21ª Conferência das Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas (COP21), na Embaixada do Brasil em Paris, o Protocolo Climático do Estado de São Paulo. [Leia mais.](#)

ENERGIA RENOVÁVEL

COP21 entra em fase decisiva

Fonte: Fapesp (08/12/2015)

A 21ª Conferência das Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas (COP21), que ocorre até o próximo dia 11/12 em Le Bourget, na região norte de Paris, entra nesta semana em sua fase decisiva na busca de um acordo mundial que limite o aumento da temperatura média do planeta em até 2 °C até 2100. [Leia mais.](#)

INOVAÇÃO

Prédio da UFSCar inova com uso de energia solar e ganha autossuficiência

Fonte: G1 (04/12/2015)

Energia que dá e sobra. É assim no prédio do Programa de Melhoramento Genético de Cana-de-Açúcar do campus de Araras (SP) da Universidade Federal de São Carlos (UFSCar). Com um parque de energia fotovoltaica próprio, formado por 80 painéis de captação de energia solar, a instituição inovou e quer servir de exemplo para outras entidades de ensino e empresas. [Leia mais.](#)

BIOMASSA

Produção de biocombustível avançado em larga escala é desafio de chamada de proposta

Fonte: Fapesp (09/12/2015)

Fomentar o avanço de tecnologias capazes de produzir em larga escala biocombustíveis feitos com biomassa lignocelulósica – representada essencialmente pelas frações vegetais que não servem de alimento humano, como a celulose e a lignina – é o objetivo de uma chamada de propostas anunciada recentemente pela Fapesp em parceria com a Comissão Europeia, o Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (Confap) e o Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI). [Leia mais.](#)

INOVAÇÃO

Holanda inaugura a primeira ciclovia solar do mundo que gera energia para a cidade

Fonte: Controvérsia (07/12/2015)

“O caminho do futuro e o caminho para o futuro”: É assim que é apresentada a ciclovia solar que foi inaugurada recentemente na cidade de Krommenie, a noroeste de Amsterdã –a primeira ciclovia solar do mundo. O que a faz com que esta ciclovia seja

tão especial e única vai muito além de sua inovação tecnológica: ela beneficia as populações e sistemas públicos municipais de seu entorno. [Leia mais.](#)

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

[unsubscribe from this list](#)