

**Campinas, 26 de novembro de 2015. (Número 929)**

## **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!](#)*

#### ***Bolsa de iniciação científica no LACAf***

*O Núcleo Interdisciplinar de Planejamento Energético (NIPE/Unicamp) está oferecendo 1 (uma) bolsa de Iniciação Científica, financiada pela FAPESP, junto ao Projeto Temático LACAf para desenvolver a pesquisa intitulada: "Avaliação energética de um fogão operando à etanol de cana-de-açúcar". O principal objetivo da pesquisa será experimentar o funcionamento de um fogão a etanol sob três diferentes hidratações de etanol e dois diferentes recipientes visando identificar as performances energéticas e suas condições de uso. Inscrições até 04/12/2015. Mais informações: [clique aqui!](#)*

#### ***Instituto de Química da Unesp de Araraquara abre inscrições para pós-graduação***

*O Instituto de Química da Universidade Estadual Paulista (Unesp), em Araraquara, abriu inscrições para os programas de Pós-Graduação em Biotecnologia e de Pós-Graduação em Química. As inscrições para pós-graduação em Biotecnologia vão até o dia 27 de novembro; e as de pós-graduação em Química encerram em dia 11 de dezembro. Mais informações: [clique aqui!](#)*

***UFSC recebe inscrições para Mestrado e Doutorado em Engenharia***

### **Química**

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da UFSC (PósENQ) torna pública a abertura de Processo Seletivo para os Cursos de Mestrado e de Doutorado do Programa (Conceito 6 CAPES) referente ao primeiro trimestre letivo de 2016. As inscrições deverão ser realizadas até 30/11/2015. 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!](#)

### **Novos agregados de fonte natural ou reciclada para laminados poliméricos**

Oportunidade de parceria com o setor privado através da Plataforma ITec - uma plataforma aberta de negócios tecnológicos que promove o encontro de empresas que buscam ajuda em seus projetos, e organizações que têm as soluções para esses desafios. Envios pelo INOVA, até 10/12/2015. Dúvidas para Rafael Marangoni. Mais informações: [clique aqui!](#)

## **Eventos**

---

### **NIPE Seminários Internos**

29 de setembro a 09 de dezembro de 2015

Sala da Reuniões- NIPE - Unicamp - Campinas - 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

---

### PRÊMIO JABUTI

#### Dois docentes da Unicamp são premiados com o Jabuti

Fonte: Unicamp (23/11/2015)

Dois professores da Unicamp, Roberto Romano, do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas (IFCH), e Ennio Peres da Silva, do Instituto de Física Gleb Wataghin (IFGW), foram agraciados com o Prêmio Jabuti de 2015, a mais tradicional premiação da área literária no Brasil, promovida pela Câmara Brasileira do Livro (CBL). Romano foi contemplado com o primeiro lugar na categoria “Tradução”, pelo livro *Spinoza Obra Completa*, da Editora Perspectiva. São coautores da obra Jacob Guinsburg e Newton Cunha. Peres obteve a terceira colocação na categoria “Engenharias, Tecnologias e Informática”, com o livro *Fontes Renováveis de Energia*, da Editora Livraria da Física.

[Leia mais.](#)

### ENERGIA SOLAR

#### Marrocos terá maior complexo de energia solar do mundo

Fonte: Ambiente Energia (23/11/2015)

Um projeto ousado e gigantesco de captação de energia através do sol entrará em operação, em breve, no Marrocos. O país pretende usar áreas inexploradas do deserto para se tornar uma superpotência global na geração de energia solar. [Leia mais.](#)

### ENERGIA RENOVÁVEL

#### Cop21, a revolução do clima. Brasil levará metas ousadas a Paris

Fonte: Brasil247 (25/11/2015)

A ministra do Meio Ambiente, Izabella Teixeira, afirmou que o chanceler francês e presidente da COP21, Laurent Fabius, demonstraram otimismo quanto a um possível novo acordo global de redução de gases do efeito estufa. Izabella participou de uma reunião de trabalho neste domingo (22), no Palácio da Alvorada, em que a presidenta Dilma Rousseff recebeu Fabius para tratar da conferência do clima. [Leia mais.](#)

## SUSTENTABILIDADE

### Brasileiros são premiados em concurso alemão de pesquisas em sustentabilidade

Fonte: Fapesp (16/11/2015)

Dois pesquisadores de São Paulo e uma do Rio de Janeiro foram os brasileiros vencedores do concurso *Green Talents – International Forum for High Potentials in Sustainable Development*, promovido pelo Ministério Federal da Educação e Pesquisa da Alemanha (BMBF, na sigla em alemão). [Leia mais.](#)

## INOVAÇÃO

### Universidade no Peru cria técnica que usa plantas para gerar eletricidade

Fonte: G1 (17/11/2015)

As plantas tornaram-se uma alternativa limpa e renovável para enfrentar a falta de energia elétrica na parte da floresta amazônica no Peru graças a uma invenção que aproveita seu potencial para iluminar as casas de uma das regiões mais pobres do país. [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](mailto:nipeenergia@nipeunicamp.org.br) / [www.nipe.unicamp.br](http://www.nipe.unicamp.br)

[unsubscribe from this list](#)