
Campinas, 22 de janeiro de 2014. (Número 862)

MURAL

OPORTUNIDADES

Desenbahia abre concurso com salários de até R\$5 mil

A Agência de Fomento do Estado da Bahia (Desenbahia) abriu inscrições para concurso público para 14 vagas e cadastro de reserva em cargos de níveis médio e superior.

Entre as vagas estão para arquiteto, engenheiro agrônomo e engenheiro civil. As inscrições irão até 5 de fevereiro de 2014. Mais informações: [clique aqui!](#)

Unifesp, em SP, abre concurso para 102 vagas

A Universidade Federal de São Paulo (Unifesp), em São Paulo, abriu vagas para os níveis fundamental, médio/técnico e superior. Entre elas, há vagas para tecnologia da informação, técnico em laboratório, engenheiros ambiental, civil, eletricitista e mecânico, farmacêutico bioquímico, entre outras. As inscrições poderão ser feitas até 19 de fevereiro de 2014.

Mais informações: [clique aqui!](#)

A Universidade Federal do Espírito Santo (Ufes) abriu inscrições para cargos do nível médio e superior

Entre os cargos, há vagas para Engenheiro Civil, Engenheiro Mecânico, Técnico em Eletrotécnica, entre outras. As inscrições devem ser feitas até 17 de fevereiro de 2014. Mais informações: [clique aqui!](#)

Sudacap abre 126 vagas

A Superintendência de Desenvolvimento da Capital (Sudacap) em Belo Horizonte, tem inscrições abertas para concurso até dia 13 de fevereiro. Há vagas para arquiteto, engenheiro e técnicos de nível superior. Mais informações: [clique aqui!](#)

Revista Cultura e Extensão USP seleciona artigos para próxima edição

A Revista Cultura e Extensão USP, selecionará até 31 de janeiro artigos para integrarem sua 11ª edição. Professores e pesquisadores de universidades brasileira e estrangeiras que tenham projetos de extensão universitária nas diversas áreas do conhecimento, poderão participar da seleção. Mais informações: [clique aqui!](#)

FAPESP e University of Manchester lançam chamada de propostas

A FAPESP em conjunto com a University of Manchester, no Reino Unido, anunciaram a primeira chamada pública de propostas de intercâmbio de pesquisadores no âmbito do acordo de cooperação científica entre as instituições. As propostas de pesquisas poderão ser de todas as áreas do conhecimento e o prazo de submissão da proposta é 24 de março. Mais informações: [clique aqui!](#)

Mackenzie abre inscrições para pós em Engenharia de Saneamento Ambiental

Estão abertas até 31 de janeiro, as inscrições para o curso de pós-graduação em Engenharia de Saneamento Ambiental da Universidade Presbiteriana Mackenzie em São Paulo. Mais informações: [clique aqui!](#)

UFRJ abre concurso para cargos efetivos de Magistério Superior

A Universidade Federal do Rio de Janeiro, publicou o edital nº460 de 23 de dezembro de 2013, divulgando concurso público para vagas de Magistério Superior. Entre os cargos, há vagas nas áreas de Engenharia, Geografia, Geologia, Recursos Hídricos e Meio Ambiente, entre outras.

As inscrições devem ser feitas até dia 17 de fevereiro de 2014. Mais informações: [clique aqui!](#)

Inscrições abertas para pós-graduação em Gestão de Tecnologia Industrial

Sucroenergética

Com objetivo de formar, atualizar e requalificar profissionais da área, estão abertas, até 21 de fevereiro de 2014, as inscrições no processo seletivo para *Pós-Graduação Master of Technology Administration* da UFSCar, o primeiro curso no mundo a abordar Gestão de Tecnologia Industrial Sucroenergética. Mais informações: [clique aqui!](#)

Empresa de Pesquisa Energética abre inscrições para 343 vagas

A Empresa de Pesquisa Energética (EPE), abriu na terça-feira, as inscrições do concurso para 343 vagas em cadastro de reserva para cargos de nível médio e superior. As inscrições irão até dia 11 de fevereiro. Mais informações: [clique aqui!](#)

EVENTOS

Programa de capacitação para inovação no setor sucroenergético

07 de fevereiro e 12 de abril de 2014

Sede Embrapa Agroenergia – Brasília - DF

Mais Informações: [clique aqui!](#)

Waste-to-Energy 2014

18 e 19 de fevereiro de 2014

Hotel Mercure – São Paulo –SP

Mais informações: [clique aqui!](#)

22nd European Biomass Conference Exhibition

20 e 21 de março de 2014

São Carlos - SP

Mais Informações: [clique aqui!](#)

Fiema Brasil – Feira Internacional de Tecnologia para o Meio Ambiente

22 a 25 de abril de 2014

Fundaparque – Bento Gonçalves - RS

Mais Informações: [clique aqui!](#)

Agrishow – Feira Internacional de Tecnologia Agrícola em Ação

28 de abril a 02 de maio

Pólo Regional de Desenvolvimento Tecnológico dos Agronegócios do Centro-Leste

Ribeirão Preto- SP

Mais informações: [clique aqui!](#)

AveSui América Latina 2014 / Feira Biomassa & Bioenergia

13 a 15 de maio de 2014

Centro Sul- Florianópolis (SC)

Mais informações: [clique aqui!](#)

Workshop sobre Cadeia Sucoenergética

23 a 26 de junho de 2014

Congress Center Hamburg – Hamburgo- Alemanha

Mais informações: [clique aqui!](#)

NOTÍCIAS

MICROGERAÇÃO

Tecnologia de microgerações de energia chega a BH

Fonte: Ambiente Energia (22/01/2014)

Os consumidores residenciais de Belo Horizonte já podem gerar energia elétrica através de projetos de microgeração, em parceria com a Companhia Energética de Minas Gerais (Cemig). Uma usina fotovoltaica instalada em uma casa no bairro Taquaril, região Leste, é a primeira da capital mineira a gerar energia para outras unidades consumidoras da cidade, utilizando essa nova tecnologia. [Leia mais.](#)

BIOENERGIA

Livro apresenta principais avanços científicos em bioenergia

Fonte: Revista Exame (20/01/2014)

Superar a dependência global e secular de petróleo é um desafio que vai requerer um novo paradigma de pesquisa em bioenergia para o século 21. Com o objetivo de contribuir para essa empreitada e oferecer um panorama sobre os avanços científicos recentes alcançados no continente americano foi lançado pela editora Springer o livro Plants and Bioenergy. [Leia mais.](#)

INOVAÇÃO

Planta de combustíveis a partir de plástico recebe financiamento

Fonte: Página Sustentável (20/01/2014)

A empresa Vadxx Energy que produzirá óleo sintético, gás natural e alcatrão a partir de plásticos não recicláveis recebeu financiamento para a sua primeira planta na cidade de Akron no estado americano de Ohio. A empresa recebeu recursos da Liberation Capital para colocar em escala comercial a tecnologia proprietária da empresa que se utiliza de dois compartimentos fechados. [Leia mais.](#)

ETENO

Braskem e Siluria firmam parceria por tecnologia de produção de eteno

Fonte: Biomassa & Bioenergia (16/01/2014)

A Braskem e a americana Siluria Technologies, que atua na produção de combustíveis e químicos a partir de gás natural, firmaram um acordo de cooperação que envolve uma tecnologia inédita para conversão direta do metano do gás natural em eteno - matéria-prima básica da indústria petroquímica. [Leia Mais.](#)

POTENCIAL BRASILEIRO

Espécies nativas têm potencial de aproveitamento em biorrefinarias

Fonte: Embrapa Agroenergia (15/01/2014)

Em sua rica biodiversidade vegetal, o Brasil conta com espécies de grande potencial para uso no contexto de biorrefinarias. É o que aponta o documento “Aproveitamento de Espécies Nativas e seus Coprodutos no Contexto de Biorrefinaria”, produzido por Simone Palma Favaro e Cesar Heraclides Behling Miranda, pesquisadores da Embrapa Agroenergia. [Leia mais.](#)

ENERGIA FOTOVOLTAICA

Parque movido à Energia Fotovoltaica

Fonte: Ambiente e Energia

A Secretaria de Energia assinou, no final de dezembro de 2013, um protocolo que prevê a instalação de uma usina fotovoltaica no Parque Cândido Portinari. O documento foi assinado também pela Secretaria de Meio Ambiente e pela Companhia Energética de São Paulo (CESP) durante a inauguração do parque, evento que contou com a participação do governador do Estado de São Paulo, Geraldo Alckmin, e do secretário do Meio Ambiente, Bruno Covas. [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 NIPEeventos

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