

Campinas, 16 de março de 2015. (Número 906)

Mural

OPORTUNIDADES

FGV se credencia na ANP para desenvolvimento de projetos de PD&I

No último dia 02 de março, o Diário Oficial da União publicou o credenciamento da FGV junto à Agência Nacional do Petróleo (ANP) para execução de projetos de pesquisa, desenvolvimento e inovação com recursos oriundos da cláusula de investimento em PD&I - parte integrante dos contratos firmados para exploração, desenvolvimento e produção de petróleo e gás natural. Os pesquisadores da FGV interessados em apresentar projetos devem procurar a FGV Energia - Centro de Estudos em Energia da FGV, unidade responsável pelo credenciamento, no por e-mail ou telefone (21) 3799-6177. Mais informações: [clique aqui!](#)

Extensão em gestão nos negócios de exploração e produção da Petrobras

O curso tem o objetivo de fornecer uma ampla gama de conhecimentos técnicos e gerenciais desde os esforços geológicos iniciais até a distribuição dos derivados obtidos a partir do petróleo. Mais informações: [clique aqui!](#)

Faculdade de Engenharia Química - Unicamp, abre inscrições para concurso

Estão abertas inscrições para concurso de professores nível MS-3.1. Dentre as áreas relacionadas estão Reatores, Cinética Química, Termodinâmica e Análise e Simulação de Processos. Os candidatos poderão se inscrever até dia 28 de abril. Mais informações: [clique aqui!](#)

Novas bolsas para projetos com óleo e coprodutos

Serão selecionados, preferencialmente, candidatos com experiência em cromatografia gasosa e análises de qualidade de óleo. É desejável que o(a) candidato(a) tenha experiência em caracterização de óleo e compreensão sobre processos bioquímicos envolvidos em fisiologia de pós-colheita, análises de composição de biomassa, e métodos cromatográficos de análises. Mais informações: [clique aqui!](#)

Eventos

II Fórum Técnico: Resíduos e Energia

18 e 19 de março de 2015

Faculdade de Engenharia Química da UNICAMP - Campinas - SP

Mais Informações: [clique aqui!](#)

Avaliação da energia nuclear contemporânea no Brasil e no mundo

24 de março de 2015

Aud. da Faculdade de Economia - Un. Federal de Cuiabá - Cuiabá- MT

Mais Informações: [clique aqui!](#)

6th Rio Gas & Power Forum

24 a 26 de março de 2015

Copacabana Palace Hotel, Rio de Janeiro - RJ

Mais Informações: [clique aqui!](#)

I Encontro Técnico Brasil - Alemanha : Tratanebti de Resíduos

25 e 26 de março de 2015

SENGE - Porto Alegre- RS

Mais Informações: [clique aqui!](#)

The 5th International Offshore Engineering Technology & Equipment Exhibition

26 a 28 de março de 2015

Beijing - China

Mais Informações: [clique aqui!](#)

11º Fórum de Debates sobre Qualidade e Uso de Combustíveis

15 de abril de 2015

Hotel Windsor Florida - Rio de Janeiro - RJ

Mais informações: [clique aqui!](#)

Notícias

PESQUISA

Pesquisadores desenvolvem gaseificador que transforma resíduos e fonte de energ

Fonte: Ambiente Energia (13/03/2015)

Pesquisa da Escola da Engenharia de São Carlos (EESC) da USP construiu o protótipo de um gaseificador, equipamento capaz de produzir gases de síntese e para a geração de energia. O projeto engenheiro agrícola e ambiental Felipe da Silva Nascimento visa proporcionar o aproveitamento de resíduos que seriam descartados no meio ambiente, como lixo não-reciclável e bagaço de cana-de-açúcar, quem pode ser fonte de energia. [Leia mais.](#)

ENERGIA

ELÉTRICA

Programa estimula uso racional de energia elétrica nas empresas do R

Fonte: ABRAPCH (13/03/2015)

Para promover a utilização racional e consciente da energia elétrica, assim como estimular a redução do desperdício devido à ineficiência de equipamentos, o Sebrae no Rio Grande do Norte lança, na próxima segunda-feira, 16, o Programa de Eficiência Energética Ligado na Economia. [Leia mais.](#)

CRISE HÍDRICA

Desafios para a indústria: água e energia

Fonte: Ambiente Energial (13/03/2015)

Autor: Ricardo Martins

No Brasil, o empresário enfrenta cotidianamente muitos desafios: alta carga tributária, falta de infraestrutura, emperramento da máquina burocrática. Agora, com o período de estiagem que assola o Sudeste, a indústria, bem como os brasileiros, tem mais uma barreira a enfrentar: a falta de água e energia elétrica. [Leia mais.](#)

ETANOL

Embrapa e Unicamp debatem setor sucroenergético em Brasília

Fonte: Canal Bioenergia (09/03/2015)

A Embrapa Agroenergia e Unicamp promoverão no dia 19 de março (quinta-feira) um painel de discussões sobre os "Desafios para inovação no setor sucroenergético". O evento faz parte das atividades do Núcleo de Apoio à Inovação para a Sustentabilidade do Setor Sucroenergético (Nagise). [Leia mais](#)

BIODIESEL

Biodiesel: B20 metropolitano trará importantes ganhos ambientais

Fonte: Canal Bioenergia (09/03/2015)

Entrevista com o presidente do Conselho Superior da Ubrabio (União Brasileira do Biodiesel Bioquerosene), Juan Diego Ferrés. Ele é também Diretor Industrial da Granol, empresa que atua no complexo soja (farelo e óleo) e na produção de biodiesel. [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](#)

This email was sent to fabianagviana@nipeunicamp.org.br

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

NIPE - Núcleo Interdisciplinar de Planejamento Energético · Rua Cora Coralina, 330 · Campus Unicamp

Barão Geraldo · Campinas, São Paulo 13083-896 · Brazil

MailChimp

