



NOTÍCIAS DA SPE SEÇÃO BRASIL

brazil_section@spemail.org
<http://connect.spe.org/brazil>

Entrevista com Rogério Lacerda

Diretor de Capítulo Estudantil - SPE
Seção Brasil

Professor da UFF fala sobre os desafios da mão de obra qualificada no setor

Como você enxerga atualmente a situação da falta de mão de obra qualificada na indústria de petróleo e gás no Brasil?

A mão de obra especializada é fundamental para a expansão de qualquer setor industrial e a escassez desse recurso pode comprometer o crescimento econômico de um país. No Brasil, a indústria do petróleo e gás natural está em fase de grande expansão e é necessário disponibilizar recursos humanos preparados para fazer frente aos desafios do crescimento. Atualmente, a falta de mão de obra qualificada é um dos maiores problemas do setor, pois as instituições de ensino não têm dado conta de formar profissionais com a qualidade necessária e em quantidade suficiente para atender a demanda, apesar da forte expansão do ensino técnico e superior no país. O nosso sistema de educação profissional carece de qualidade devido às debilidades históricas da educação básica e à falta de professores devidamente qualificados para o ensino de conteúdos especializados em áreas de conhecimento de importância para a indústria do petróleo.

Qual a importância da integração empresa/universidade para a carreira do engenheiro do petróleo?

A indústria do petróleo e gás natural enfrenta desafios cada vez maiores nas atividades de desenvolvimento de projetos e da produção, principais áreas de atuação do engenheiro do petróleo. Na busca pela competitividade é necessário um processo contínuo e acelerado de inovação tecnológica que demandam novos conhecimentos e habilidades do engenheiro.



A percepção da indústria é que o ensino nas universidades não evoluiu rápido o suficiente para atender a essas demandas. Considero que os cursos de graduação em Engenharia de Petróleo devem de alguma forma incorporar os fundamentos das inovações tecnológicas desenvolvidas pela indústria, o que só é viável na base da confiança mútua e de uma estreita colaboração. Essa colaboração deve unir líderes da indústria e professores das universidades na identificação de aspectos que precisam ser aprimorados e nos esforços para a melhoria dos cursos.

Como adequar o currículo acadêmico a essa realidade da indústria?

Promovendo a interação entre empresas, instituições de ensino e governo. O Workshop sobre os Desafios da Educação na Engenharia do Petróleo, organizado pela SPE e o IBP (Instituto Brasileiro de Petróleo, Gás e Biocombustíveis) este mês é um bom exemplo. O evento vai promover a discussão, interação e troca de experiências entre a academia, representantes das empresas de petróleo e gás, e o governo para o desenvolvimento e formação de profissionais para o mercado de trabalho global.

WORKSHOP



Os Desafios da
Educação na
Engenharia
de Petróleo

25 de abril de 2013

Rio de Janeiro / RJ

ABRIL/2013

Nesta edição

Mensagem do Presidente **P.1**
Entrevista Rogério Lacerda, UFF **P.1**
Workshop Desafios da Educação **P.2**
Palestra ao Cap. Estudantil UFRJ **P.2**
Calendário de Eventos **P.2**

Mensagem do Presidente

Farid Shecaira

Presidente da Seção Brasil

Prezados Associados da SPE Seção Brasil,

Neste número nosso foco principal é o workshop "Os Desafios da Educação na Engenharia de Petróleo" promovido pela SPE Seção Brasil em colaboração com o IBP. O workshop vai se realizar no dia 25 de Abril de 2013, no Hotel Windsor Flórida, no Rio de Janeiro

Este workshop é uma resposta à necessidade nacional de mais e melhores engenheiros de petróleo para suprir as empresas operadoras e de serviços e auxiliar no desenvolvimento da produção de óleo e gás natural, tanto em horizontes produtores já identificados, como os do pré-sal, como nos que serão revelados nos próximos anos por campanha exploratória que será deflagrada após os leilões de blocos anunciados pela Agência Nacional do Petróleo.

Esperamos contar com sua presença neste workshop para enriquecer este debate.

Boa Leitura!

PALESTRAS AOS CAPÍTULOS ESTUDANTIS

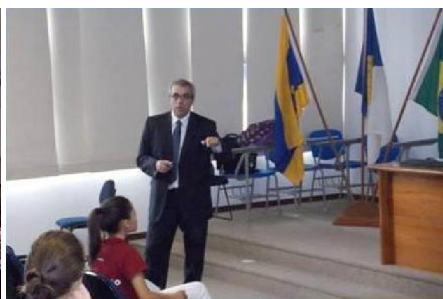
João Rodrigues, diretor de SMS da SPE Seção Brasil, conversa

com alunos da UFRJ

Em continuidade ao trabalho da Seção Brasil junto aos Capítulos Estudantis, a Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) recebeu, em fevereiro, uma palestra dedicada aos Grandes Acidentes no Segmento de Petróleo e Gás.

Alunos do curso de Engenharia de Petróleo, além de integrantes de outros cursos, compareceram à apresentação realizada pelo diretor de SMS (Saúde, Meio Ambiente e Segurança) da Seção Brasil da SPE, o engenheiro João Rodrigues.

A abordagem do tema foi considerada bastante positiva pelos alunos presentes e a Seção Brasil mais uma vez parabeniza os diretores do Capítulo da UFRJ pela qualidade do ambiente e recursos disponibilizados, assim como pela excelente organização da palestra.



FIQUE DE OLHO!

Associado: Mantenha sua anuidade em dia. www.spe.org/join/renew.php

Workshop "Os Desafios da Educação na Engenharia do Petróleo"

O Workshop Sobre os Desafios da Educação na Engenharia do Petróleo vai promover o debate para o desenvolvimento e formação de profissionais para o mercado de trabalho brasileiro no setor de petróleo.

O foco será as áreas e temas fundamentais para a qualificação da próxima geração de engenheiros de petróleo, visando atender às expectativas da indústria de petróleo e gás e possam explorar recursos não convencionais e sejam capazes de propor soluções criativas para o desenvolvimento de novas fronteiras de exploração.

Mais detalhes sobre a programação no site. Inscrições abertas!

www.ibp.org.br/workshopeducacao

Patrocínio Master:



Patrocínio Prata:



HALLIBURTON

Patrocínio Bronze:



NOTÍCIAS DA SPE SEÇÃO BRASIL

Nº 6 • ABRIL • 2013

Diretoria da Seção Brasil 2012-2014

Presidente: Farid Shecaira – Petrobras
Vice-Presidente: Jacques Salies – Queiroz Galvão
Secretário: Bruno Moczydlower – Petrobras
Tesoureiro: Antonio Carlos Lage – Petrobras
Tecnologia: Celso Cesar Moreira Branco – Petrobras
Relações com outras Seções: Fernando Antonio Machado – Petrobras
Comunicação Institucional: Tadeu Vidal de Sousa – CGG Veritas
Eventos: Reinaldo Rezende – GE
Liderança Jovem: Gabriel Rabello – Transocean
Liderança Jovem Estudantil: Raíza Vasconcelos (Marcella Ferreira Interina) – UFF
Afiliações: Flavia Villarroel – Baker Hughes
Relações Internacionais: Irina Borovskaya – Schlumberger
Capítulo Estudantil: Rogério Lacerda – UFF
Patrocínio: Rhodri Vaughan – BG
Relações com Institutos / Associações de Classe: Luiz Carlos Bianco – Chevron
Educação Continuada: Sergio Sousa – Halliburton
SMS: João Carlos Rodrigues – SBM

Calendário de Eventos 2013

- 25 de Abril – Workshop Os Desafios da Educação em Engenharia de Petróleo (parceria com o IBP) – Hotel Windsor Flórida – Rio de Janeiro
- 27 a 30 de Agosto – 4º Seminário Internacional sobre Gerenciamento de Águas (parceria com o IBP) - Hotel Sofitel – Rio de Janeiro
- 29 a 31 de Outubro – OTC Brasil (evento apoiado pela SPE e SPE Brasil) Riocentro – Rio de Janeiro www.otcbrasil.org
- 1º de Novembro – Workshop FPSO's: Operational Integrity and Life Extension (parceria com o IBP e SPE Seção Macaé) – Hotel Windsor Barra – Rio de Janeiro

FALE CONOSCO

brazil_section@spemail.org | <http://connect.spe.org/brazil>