

A semana oficial de engenharia que será realizada em Gramado promete trazer novidades para atualizar o mercado



A Semana Oficial da Engenharia e da Agronomia (SOEA), Realizada desde 1940, promovida pelo Sistema Confea/Crea, em parceria com a Mútua, vai reunir profissionais de todo o país para debater temas diretamente ligados ao desenvolvimento e à infraestrutura brasileira. Este ano, a 78ª edição da SOEA será realizada de 8 a 11 de agosto, em Gramado (RS), com o tema: “Importância da Engenharia na Soberania Nacional”. O Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (Crea-RJ), que tem se destacado nas últimas edições da SOEA pela qualidade dos conteúdos apresentados em seu estande, terá a parceria do INB – Indústrias Nucleares do Brasil – no evento. O INB vai apresentar informações sobre a aplicação da tecnologia nuclear no setor de Engenharia.

Luiz Antonio Cosenza(foto principal), presidente do Crea-RJ, disse que “A SOEA é de grande importância para o avanço do Sistema Confea/Crea e paracombustíveis a valorização das profissões da Engenharia e Agronomia. Por meio das discussões realizadas no evento, podemos identificar os principais desafios enfrentados nessas áreas, como questões regulatórias, de inovação e tecnologia e de desenvolvimento sustentável. Será uma excelente oportunidade para demonstrarmos as evoluções na área tecnológica, na capacitação profissional e na representação do próprio Sistema.” Nesta parceria do Crea-RJ com o INB, o estande do Conselho terá várias novidades. Entre elas, um vídeo produzido

especificamente para o evento, com tecnologia 360º, que permitirá ao visitante, ao usar um óculos 3D, vivenciar uma experiência diferenciada de visita virtual à Fábrica de Combustível Nuclear – FCN, com uma ampla visão de algumas áreas do processo. A FCN fica localizada na cidade de Resende, no Sul Fluminense.

Alayde Nunes Americano(foto a esquerda), da Gerência de Comunicação Institucional do INB. “Estaremos levando também um protótipo o elemento combustível produzido em nossa Fábrica de Combustível Nuclear, que é usado para abastecer as Usinas Nucleares de Angra dos Reis. Um protótipo de varetas, mostrando como as pastilhas ficam empilhadas dentro delas; e um pequeno mostruário ilustrando diferentes fases do urânio, até ser enriquecido. Estamos preparando também uma animação para TV com perguntas, pois a ideia é termos um momento do tipo “Hora do Quiz”. Além disso, dois técnicos da INB estarão presentes para esclarecer o público sobre os nossos processos.”

Nesta edição, a SOEA também vai destacar a importância da aplicação das Geotecnologias, como o Sistema de Informações Geográficas (SIG), no planejamento e gestão do território nacional. As discussões são fundamentais para que as técnicas de geoprocessamento sejam aprimoradas e utilizadas de forma mais eficiente na promoção do desenvolvimento sustentável do país. O evento é uma oportunidade única para que os profissionais se atualizem sobre os avanços e desafios em suas áreas de atuação e contribuam para o aprimoramento das políticas públicas voltadas ao desenvolvimento do país.

<https://petronoticias.com.br/a-semana-oficial-de-engenharia-que-sera-realizada-em-gramado-promete-trazer-novidades-para-atualizar-o-mercado/>

Veículo: Online -> Site -> Site Petro Notícias