## Sustentabilidade: água, energia e inovação em debate na 72º SOEA

Evento acontece de 15 a 18 de setembro no Centro de Eventos do Ceará em Fortaleza

"Sustentabilidade: água, energia e inovação tecnológica" é o tema da 72ª Semana Oficial da Engenharia e Agronomia (SOEA), que acontece de 15 a 18 de Setembro, em Fortaleza (CE). Uma delegação de 110 pessoas do CREA-SC incluindo diretores regionais, conselheiros, inspetores, coordenadores do Creajr-SC e colaboradores participam da Semana com apoio financeiro da Mútua Caixa de Assistência dos Profissionais.

Considerado um dos maiores eventos do setor tecnológico do país com público de cerca de 3 mil profissionais, professores e estudantes, a Semana contará com palestras, fóruns, homenagens, minicursos, apresentações de trabalhos científicos, feira tecnológica e atrações culturais.

"A SOEA representa uma oportunidade para nos inserirmos e nos posicionarmos frente aos debates dos grandes temas e problemas sociais e econômicos do país, propondo soluções e alternativas às crises. Além disso, temos as questões pertinentes e específicas ao Sistema Confea/Crea que direcionam nossas ações e projetos como gestores dos conselhos profissionais, instituições de ensino e entidades de classe", comenta o presidente do CREA-SC, Eng. Civil e Seg. Trab. Carlos Alberto Kita Xavier.

Durante a abertura, na noite do dia 15, acontece a solenidade de Láurea ao Mérito com a homenagem de 24 profissionais do Sistema que contribuíram para a melhoria da qualidade de vida, para o desenvolvimento nacional e tecnológico e para o aprimoramento técnico das profissões.

Este ano serão 12 homenageados com a inscrição no Livro do Mérito e 12 com a Medalha do Mérito. Entre eles dois catarinenses: o Eng. Minas Ruy Hülse com a Medalha do Mérito e o Eng. Civil Ayrton Egídio Mattos Brandão com a inscrição no Livro do Mérito.

Destaque para as palestras magnas sobre: "Água", ministrada pelo secretário de recursos hídricos e ex-ministro da Integração, Francisco José Coelho Teixeira; "Energia", pelo economista e cientista político Marcos Troyjo; e "Inovação", tema abordado pelo Eng. Eletric. Murilo Celso de Campos Pinheiro, presidente da Federação Nacional dos Engenheiros (FNE) e pelo Econ. Saulo Krichanã, diretor do Instituto Superior de Inovação e Tecnologia (ISITEC).

O Congresso Técnico Científico da Engenharia e da Agronomia (Contecc), que está em sua segunda edição abre espaço para o debate sobre educação e para a apresentação de trabalhos científicos por estudantes e professores de todo o país.

Temas específicos como acessibilidade, equidade de gêneros, planejamento e desenvolvimento nacional, empreendedorismo e participação dos jovens estarão pautando os fóruns e minicursos da Semana.

Acesse aqui a programação completa.

Mais informações em www.soea.org.br.