

Congresso Nacional de Agrimensura oferece prêmio para os melhores trabalhos

A Federação Nacional de Engenheiros Agrimensores (Fenea) e a Associação Profissional dos Engenheiros Agrimensores no Estado de São Paulo (Apeaes) realizam, de 30 de maio a 02 de junho, o Congresso Nacional de Engenharia de Agrimensura (Conea 2007). O evento acontece no Instituto de Engenharia em São Paulo. Paralelamente, serão realizados o Simpósio Latino-Americano sobre Georreferenciamento de Imóveis Urbanos e Rurais adequado à Gestão de Sistema de Cadastro Territorial (Sgiur) e a Exposição de Instrumentos e Softwares para a Engenharia de Agrimensura (Expomensura). O tema do congresso será "O Papel da Engenharia de Agrimensura na Gestão Territorial Urbano e Rural, Segurança Jurídica, Política Pública de Assentamentos e na Avaliação de Recursos para o Alcance do Desenvolvimento Socioeconômico Justo e Sustentável do País". Os melhores trabalhos sobre o tema do Conea 2007 concorrerão a uma viagem ao VI Congresso de Profissionais, que será realizado pelo Conselho Federal de Engenharia e Arquitetura (Confea), de 12 a 18 de agosto no Rio de Janeiro. Na oportunidade, o ganhador do prêmio apresentará seu trabalho vencedor. Mais informações, acesse o site www.fenea.org.br

Congresso da Sobrea

Entre os dias 25 a 27 de julho acontece em Brasília o Congresso da Sociedade Brasileira de Engenharia de Avaliações (Sobrea) que terá como tema central "A Tributação e o Desenvolvimento Urbano Sustentável". O evento discutirá novos temas relativos à engenharia de avaliações, nas óticas profissional e acadêmica. Informações e inscrições através do e-mail sobrea@sobrea.org.br, site www.sobrea.org.br e pelo telefone (51) 3231.0311.

Geors 2007

A Associação Brasileira de Mecânica dos Solos e Engenharia Geotécnica (ABMS - Núcleo Regional do RS) e a Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul (Unijui) realizam entre os dias 31 de maio a 1 de junho, em Ijuí, o IV Seminário de Engenharia Geotécnica do RS (Geors 2007). O evento reunirá pesquisadores, profissionais e acadêmicos de engenharia civil, buscando debater discussões que levem ao intercâmbio de conhecimento, apresentando o atual estado da arte do conhecimento, bem como as inovações e tecnologias incorporadas à prática geotécnica.

Mais informações estão disponíveis no site www.unijui.edu.br/geors2007

Prêmio Mundial - Hábitat 2007

Em sua 21ª edição, o Prêmio Mundial Hábitat é destinado a projetos que ofereçam soluções inovadoras de moradias para enfrentar os problemas habitacionais. O concurso é destinado às pessoas e instituições de todo o mundo, incluindo governos, ONGs, organizações de base, instituições acadêmicas, de pesquisa e do setor privado. Serão outorgados dois prêmios, um para países do hemisfério sul e outro para os do norte. O Prêmio possui duas etapas: a primeira consiste no envio de uma síntese do projeto, na qual o júri selecionará 12 trabalhos; a segunda deve constar uma explicação mais detalhada da idéia. A premiação é de 10 mil libras esterlinas para cada vencedor, além do reconhecimento internacional e uma visita da BSHF - Building and Social Housing Foundation, promotora do evento. Mais informações: www.bshf.org. As inscrições podem ser feitas até 1º de junho de 2007.

Seminários temáticos

O Conselho Municipal de Meio Ambiente, a Secretaria Municipal e a Prefeitura de Porto Alegre realizam os Seminários Temáticos Programa Porto do Futuro. A abertura oficial acontece no dia 24 de maio com o tema Participação da Sociedade na Gestão Ambiental. Os eventos acontecem na Câmara Municipal de Porto Alegre, às 18h. Entre os temas em pauta, estão qualidade do ar e do solo, fauna, água e saneamento, resíduos, entre outros. Mais informações através do telefone (51) 3289.7505 e pelo e-mail assejur@smam.prefpoa.com.br

6º Congresso Brasileiro de Agroinformática

O Congresso Brasileiro de Agroinformática é promovido a cada dois anos pela Associação Brasileira de Agroinformática. O tema central da 6ª edição será a discussão sobre as Oportunidades e Desafios no Uso de Tecnologia da Informação no Agronegócio. Será abordada a aplicação da TI desde a fronteira do conhecimento, como Nanotecnologia e Bioinformática, passando pela Segurança Alimentar, Rastreabilidade e Monitoramento da Biodiversidade, até o reposicionamento da matriz energética global, como a Agroenergia. O evento acontece no Hotel Fazenda Fonte Colina Verde, em São Pedro (SP), entre 08 e 11 de outubro. Mais informações: www.sbiagro2007.cnptia.embrapa.br/

Impermeabilização na construção civil

Inicia no dia 29 de maio o curso de Impermeabilização na Construção Civil, da Pucrs. O curso pretende apresentar os processos de planejamento e execução, bem como os materiais utilizados, aplicações e recomendações técnicas. A carga horária é de 44h/aula e terá como professor o eng. Ernani Camargo Porcelo. Mais informações: (51) 3320.3680, ou e-mail proex@pucrs.br

Aterramento de sistemas elétricos

O objetivo é apresentar os sistemas de aterramento e os principais parâmetros associados à área. O curso fará distinção entre aterramento em corrente contínua, baixa frequência, alta frequência e impulsivo. Serão destacadas diversas aplicações dos sistemas de aterramento, visando à proteção pessoal, complementada por aspectos funcionais e de segurança das instalações e equipamentos. Serão analisadas também as várias normas referentes a aterramento. O público-alvo são profissionais do setor de energia elétrica, engenheiros eletricitas, técnicos e acadêmicos de Engenharia Elétrica e áreas afins. Mais informações pelo telefone (51) 3591.1122 ou no site www.unisinus.br/educacaocontinuada