

13/08/2015 - Instituto premia os melhores trabalhos de pós-graduação sobre o concreto

Implantado pela Diretoria de Pesquisa e Desenvolvimento do Instituto Brasileiro do Concreto - IBRACON, o Prêmio de Teses e Dissertações reconhece, a cada edição, alternadamente, as melhores teses e dissertações sobre o concreto, defendidas por pesquisadores em universidades e institutos de pesquisa brasileiros.

O objetivo da premiação é divulgar as pesquisas de pós-graduação sobre o concreto, nas áreas de estruturas e de materiais, com o intuito de contribuir para melhorar o nível técnico dos profissionais do setor construtivo, a qualidade na construção, a relevância das pesquisas acadêmicas e a integração entre a universidade e o mercado da construção civil.

A premiação acontece anualmente na abertura do Congresso Brasileiro do Concreto. Neste ano, concorrem as dissertações de mestrado defendidas no período de 1º de março de 2013 a 28 de fevereiro de 2015, inscritas no Banco de Teses e Dissertações do IBRACON, acervo eletrônico de pesquisas sobre o concreto realizadas no Brasil, gerenciado pelo IBRACON.

A escolha de uma dissertação na área de materiais e de uma dissertação na área de estruturas é feita por comissões de representantes da cadeia produtiva do concreto, formadas pelo IBRACON para este fim.

A premiação dos trabalhos acontecerá na cerimônia de abertura do 57º Congresso Brasileiro do Concreto, evento técnico-científico nacional sobre a tecnologia do concreto e seus sistemas construtivos, que vai ser realizado em Bonito, em Mato Grosso do Sul, de 27 a 30 de outubro.

Sobre o IBRACON - Associação nacional técnico-científica de profissionais e empresas da Engenharia Civil, fundada em 1972, com o objetivo de divulgar a tecnologia do concreto e seus sistemas construtivos.

Para este fim, promove cursos e eventos, edita publicações técnicas, certifica profissionais e incentiva a formação de Comitês Técnicos. Anualmente, organiza o Congresso Brasileiro do Concreto, maior evento técnico-científico nacional sobre o concreto, que reúne a comunidade técnica para debater e conhecer as pesquisas, desenvolvimentos e inovações sobre o concreto, seus materiais constituintes, a análise e projeto estrutural, as metodologias construtivas e de controle tecnológico, a gestão e normalização na área e a sustentabilidade no setor construtivo. www.ibracon.org.br

Comunicação Ibracon