

Inscrições abertas para o Prêmio Finep



As micro e pequenas empresas de base tecnológica já podem inscrever seus *cases* na 10ª edição do Prêmio Finep de Inovação Tecnológica. As inscrições estão abertas desde março e se estenderão até 16 de julho. As empresas devem acessar o site da Finep na internet (www.finep.gov.br), no qual também está disponível o regulamento da premiação. O Prêmio Finep foi criado pela Editora Expressão em 1998

na Região Sul, sob encomenda para a agência brasileira de financiamento à inovação. No ano 2000, o evento tornou-se nacional com a criação de cinco etapas regionais e uma para reunir vencedores de todo o Brasil.

Em nove edições, o Prêmio Finep somou 3.102 inscrições realizadas em todo o país. O prêmio, que este ano tem como tema os 40 anos da Finep, é dividido em sete categorias:

Produto, Processo, Pequena Empresa, Média/Grande Empresa, Inovação Social, Instituição de Ciência e Tecnologia e Inventor Inovador. Para comemorar esses 10 anos premiando a inovação no país, a Finep desenvolveu um regulamento simples e acessível, novo troféu, selo comemorativo e uma marca alusiva a essa década de sucesso. Neste ano, a campanha publicitária vai ressaltar as características regionais do prêmio, dando destaque aos projetos vencedores em cada estado.

Prêmio FINEP de
Inovação Tecnológica



Novo presidente na Academia Brasileira de Ciências

O matemático Jacob Palis foi eleito presidente da Academia Brasileira de Ciências (ABC), no último dia 30 de março. Ele recebeu 255 votos, o equivalente a 92% do total. A posse da nova diretoria está marcada para 18 de abril.



Jacob Palis assume o novo cargo em abril

DIVULGAÇÃO/ABC

Formado pela Universidade Federal do Rio de Janeiro, em 1962, com mestrado, doutorado e pós-doutorado pela Universidade da Califórnia, Palis desenvolve pesquisas no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada (IMPA/RJ). Ele havia sido vice-presidente da ABC na gestão anterior.

A Academia Brasileira de Ciências foi fundada em 1916 e reúne membros de 10 áreas: Ciências Matemáticas, Ciências Físicas, Ciências Químicas, Ciências da Terra, Ciências Biológicas, Ciências Biomédicas, Ciências da Saúde, Ciências Agrárias, Ciências da Engenharia e Ciências Humanas.

PROPRIEDADE INTELECTUAL

Colocar a apropriação das criações intelectuais entre os temas estratégicos das empresas. Esse é o objetivo do livro “Bases teóricas para gestão da propriedade intelectual”, lançado no final de 2006 pela Editora da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), da Paraíba. Escrita pelo professor João Ademar de Andrade Lima, que pesquisa o tema desde 2001, a obra busca sintetizar conceitos de di-



ferentes áreas, como economia da inovação, gerência de projetos, estratégia empresarial e direito de propriedade. De acordo com o autor, apesar de tratar de um assunto jurídico, o livro é voltado para o público que não pertence à área do Direito. “Buscamos atingir exatamente quem está à margem dessa área: administradores, economistas, engenheiros de produção, enfim, aqueles envolvidos em proble-



mas gerenciais relacionados à propriedade intelectual como um todo, da questão patentária aos direitos autorais”, afirma.

O livro com 125 páginas pode ser encontrado nas livrarias universitárias ou solicitado à editora pelo telefone (83) 3310-1008. O preço de capa da obra (sem o frete) é R\$ 18,00.