



01 de agosto de 2007
067/2007-DG

COMUNICADO EXTERNO

Membros de Compensação, Corretoras Associadas e Operadores Especiais


Ref.: Vencedores do Prêmio BM&F Derivativos – Edição 2006.

Em sua 12^a edição, o *Prêmio BM&F Derivativos* busca incentivar a pesquisa acadêmica sobre mercados derivativos, elegendo as melhores dissertações de mestrado e/ou teses de doutorado sobre esse tema defendidas em instituições de ensino brasileiras. Para a edição 2006, foram inscritos 17 trabalhos na categoria financeiros e 12 na categoria agropecuários.

Na categoria derivativos agropecuários, venceu a dissertação *Novos Instrumentos de Financiamento do Agronegócio Brasileiro e Análise das Alternativas de Investimentos para o CDA/WA*, de Gustavo de Souza e Silva, da Universidade de São Paulo, sob a orientação do professor Pedro Valentim Marques. Na categoria derivativos financeiros, ganhou a tese *Um Modelo Estocástico para o Apreçamento de Derivativos com Penalidades em Vendas a Descoberto*, de Edivar Vilela de Queiroz Filho, da Universidade de São Paulo, sob a orientação do professor Oswaldo Luiz do Valle Costa.

Excepcionalmente, a BM&F decidiu também homenagear a tese *Estimação do Valor Incremental do Mercado de Carbono nos Projetos de Fontes Renováveis de Geração de Energia Elétrica no Brasil: Uma Abordagem da Teoria das Opções Reais*, de autoria de Fabio Rodrigo Siqueira Batista, sob a orientação do professor José Paulo Teixeira. Essa premiação justifica-se pela excelente qualidade da tese e pela inovação tanto do tema quanto da abordagem utilizada. Além disso, há poucas publicações nacionais sobre o assunto.

Atenciosamente,



Edemir Pinto
Diretor Geral