

Editorial

Caro Leitor,

É com enorme prazer que apresento o Número 2 do Volume 3 (2009) da **RIC – Revista de Informação Contábil**. Primeiramente, eu gostaria de falar sobre o nosso corpo de revisores, que está continuamente incorporando pessoas com alta qualificação e disposição de contribuir, voluntariamente, para que tenhamos um processo que garanta a qualidade dos artigos publicados pela RIC. Recentemente novos colaboradores foram incorporados a esse espetacular grupo: Profa. **Sandra Maria Santos**; Profa. **Maria Naiula Monteiro Pessoa**; Profa. **Márcia Martins Mendes de Luca**; Prof. **Augusto Marcos Carvalho de Sena**; e Prof. **Milanez Silva de Souza**.

A Profa. Sandra Maria Santos tem doutorado em Economia pela UFPE e é Professora do Programa de Pós-Graduação em Administração e Controladoria da Universidade Federal do Ceará. É também editora da *Contextus*, Revista Contemporânea de Economia e Gestão. A Profa. Naiula é economista com doutorado em Engenharia de Produção (UFSC). A Profa. Márcia de Luca é doutora em Controladoria e Contabilidade pela USP e Profa. do Programa de Pós-Graduação em Administração e Controladoria da Universidade Federal do Ceará. O Prof. Marcos Sena é Ph.D. (Economia) pela University of New Hampshire (USA), é professor da Universidade Federal do Ceará e da UNIFOR, onde coordena o mestrado em Administração de Empresas. O Prof. Milanez de Souza, coordenador do programa de mestrado profissional em Contabilidade e Controladoria, da Universidade Federal do Amazonas, mestre em Ciências Contábeis pela FGV e doutor em Administração pela USP.

Este número traz seis artigos, que tratam temas relacionados à informação contábil, produzidos por autores de diferentes instituições e regiões do País. O primeiro artigo, **“Contribuição ao Processo de Mensuração de Ativos Imobilizados por Meio do Fair Value e do Impairment Test”**, de autoria de Fabiano Maury Raupp e Ilse Maria Beuren, analisar o processo de mensuração do valor econômico de ativos imobilizados tendo por base a integração do *fair value* e do *impairment test*. Para demonstrar a viabilidade da proposta, o artigo simula uma situação de mensuração de um item do ativo imobilizado, elucidando com valores numéricos a integração dos dois conceitos, observadas as respectivas etapas de sua aplicação, além de apresentar as conclusões do estudo.

O segundo artigo, **“Benefícios Percebidos na Adequação à Lei Sarbanes-Oxley: um estudo empírico da percepção dos gestores em uma empresa de energia elétrica”**, de autoria de Débora Lage Martins Lélis e Laura Edith Taboada Pinheiro, avalia as mudanças trazidas pela lei americana Sarbanes-Oxley, de empresa brasileira com ações negociadas nos Estados Unidos. O objetivo é verificar a existência de benefícios decorrentes da aderência à lei. O estudo revelou a percepção da maioria dos benefícios questionados, como maior atuação da auditoria interna e melhor documentação de processos e controles, dentre outros. A maior parte dos entrevistados também acredita que os benefícios associados serão maiores que os custos da estrutura de controles, especialmente, a partir do segundo ano de implantação.

O terceiro artigo, **“Incentivo à Pesquisa Científica Durante a Graduação em Ciências Contábeis: um estudo nas universidades do Estado do Rio Grande do Sul”**, de Daiane Pias Machado, Débora Gomes Machado, Marcos Antônio de Souza, e Rogério Piva da Silva, investiga se os acadêmicos dos cursos de graduação de Ciências Contábeis são incentivados a realizar pesquisas científicas. O estudo revela que o incentivo para a realização de pesquisa científica está presente em 46% das IES, e que a concessão de bolsas de iniciação científica é o principal estímulo. Baseado nos resultados da regressão, estimou-se que o impacto do apoio financeiro nas publicações é elástico, ou seja, para cada 1 de incremento nos recursos destinados a apoio financeiro, as pesquisas aumentam em 1,48. Constatou-se que isso ocorre com maior predominância nas IES públicas.

O quarto artigo, **“Desenvolvimento das Habilidades e Competências para a Prática Contábil: uma pesquisa empírica numa instituição pública brasileira”**, de Rita de Cássia Silva Castro, Tiago Henrique de Souza Echternacht, e Carlos Alberto de Oliveira Brito, avalia o nível de desenvolvimento de algumas habilidades e conhecimentos dos alunos do curso de Ciências Contábeis. A pesquisa foi conduzida com questionários aplicado aos alunos de uma IES pública do Nordeste brasileiro. O estudo revela que o desenvolvimento das habilidades, competências e conhecimentos necessárias à prática contábil desses alunos, ainda não se encontra num nível satisfatório.

O quinto artigo, **“Behavioral Finance: um estudo sobre a correlação entre a heurística da ancoragem e a tomada de decisão sob risco em investimentos”**, de Donizete Reina, Anderson Dorow, Jurandir Sell Macedo Junior, Diane Rossi Maximiano Rena, e Patricia Nunes, investiga se a heurística da ancoragem e a tomada de decisão sob risco em investimentos reais se correlacionam. O estudo teve como amostra 25 corretores de imóveis profissionais, estabelecidos em três cidades do Norte de Santa Catarina. Os resultados encontrados mostram que há uma correlação negativa estatisticamente significativa entre ancoragem e tomada de decisão ($p < 0.05$), ou seja, quem avaliou o imóvel abaixo do valor previamente estipulado optou por comprar o imóvel.

O sexto artigo, **“Análise Integrada de Indicadores em Três Dimensões: um caso de momentum aplicado a uma empresa brasileira”**, de autoria da Profa. Aracéli Cristina de Sousa Ferreira, e seus alunos Macelly O. Morais, Márcia Castro Silva, e Rodrigo Rodrigues do Santos, aplica em uma empresa brasileira - a VALE S.A - a análise integrada decorrente da Teoria Multidimensional da Contabilidade, a *Momentum Accounting* proposta por Yuri Ijiri. Os resultados são similares aos encontrados por Melse, porém, não considerados suficientes para que essa Teoria seja considerada como um prático instrumento de informação por parte dos gestores.

Tenham uma boa leitura. Cordiais saudações!

Luiz Carlos Miranda, Ph.D.

Editor