

A Revista Contabilidade Vista & Revista do Departamento de Ciências Contábeis da Universidade Federal de Minas Gerais, vinculada ao Centro de Pós-graduação e Pesquisas em Contabilidade e Controladoria – CEPCON, disponibiliza as quatro últimas edições no endereço eletrônico www.face.ufmg.br/contabilidadevistaerevista. Trata-se de um Período Científico Nacional “B” segundo os critérios da Comissão da Área de Administração, Ciências Contábeis e Turismo da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – CAPES.

Nesta edição, a Revista Contabilidade Vista & Revista apresenta mais seis artigos inéditos, completando 24 artigos publicados no ano de 2007. No primeiro trabalho, Ângela Rozane de Souza Lindstaedt e Ernani Ott investigam os aspectos convergentes e divergentes entre as normas e recomendações de evidenciação de informações de natureza ambiental emitidas no âmbito norte-americano e brasileiro. Os autores fazem uma relação com o modelo de *disclosure* ambiental proposto internacionalmente pelo ISAR/UNCTAD. Os resultados da pesquisa apontam que as normas norte-americanas apresentam uma exigência de *disclosure* nos relatórios anuais limitada à divulgação de informações sobre fatos que podem impactar na situação econômico-financeira das companhias, tendo como foco principal à proteção do investidor. As normas não contemplam, todavia, informações mais abrangentes relativas à sustentabilidade ambiental empresarial, como ocorre no modelo proposto pelo ISAR/UNCTAD. Na seqüência, os professores Antonio Cezar Bornia e Rogério João Lunkes da Universidade Federal de Santa Catarina desenvolvem uma proposta de orçamento renovado, com alinhamento das metas orçamentárias aos indicadores estratégicos do *balanced scorecard*. O estudo concluiu que a integração entre o *balanced scorecard* e o orçamento pode contribuir na melhoria da gestão, principalmente no alinhamento entre indicadores estratégicos e metas operacionais, além de flexibilizar o processo orçamentário e incluir um conjunto maior de medidas de desempenho.

No terceiro artigo, Fernando Dal-Ri Murcia e o professor Luis Nelson G. de Carvalho discutem e conceituam alguns aspectos que estão relacionados

ao gerenciamento de lucros, republicação das demonstrações contábeis e fraude contábil. Na seqüência, Carla Poliana Santos, Laura Edith Taboada Pinheiro, Romualdo Douglas Colauto e Juliano Lima Pinheiro contrastam a vigência dos modelos de previsão de insolvência mais difundidos no Brasil, considerando que estes representam esforços para diminuir a incerteza a respeito da continuidade das empresas. Os resultados evidenciam baixos níveis classificatórios das empresas por parte da maioria dos modelos, de modo que o estudo sugere a necessidade de revisão dos mesmos.

Maria Iolanda Sachuk e Keiko Shinzaki analisam, no quinto artigo, os projetos pedagógicos do curso de Ciências Contábeis de três instituições de ensino superior no Estado do Paraná para verificar a adequação às mudanças advindas dos processos de reestruturação capitalista, de internacionalização e globalização da economia no mundo do trabalho, devido a redução da classe operária industrial de um lado, e por outro pela efetivação de uma significativa heterogeneização, complexificação e fragmentação do trabalho. Por último, o artigo de Manuel Meireles, Marcio Luiz Marietto, Cida Sanches e Orlando Roque da Silva propõe um modelo determinístico aplicado ao controle de custos com base em Beta-indicadores. O modelo proposto é aplicável à gestão de custos e pode ser aplicado para estabelecer níveis de alerta para custos estimados e para determinar a probabilidade de certo custo a ser alcançado ou ultrapassado. A pesquisa atende às Pequenas e Médias Empresas por tratar-se de uma proposição sobre um *software* (Excel) relativamente comum e acessível as PME's demonstrando ser viável econômica e tecnologicamente a esta categoria empresarial.

Desse modo, espera-se que os artigos possam contribuir para a formação acadêmica de nossos leitores e despertar o interesse dos pesquisadores da área contábil e afins. Desejamos a todos uma boa leitura.

Romualdo Douglas Colauto

Editor Científico

Geová José Madeira

Editor Executivo
