
EDITORIAL

O quarto número da “Revista de Empreendedorismo, Negócios e Inovação” (RENI) novamente tem o orgulho de contar com a colaboração do Professor Dr. Marcos Ricardo Rosa Georges da Puc-Campinas na qualidade de Editor Convidado. Os artigos selecionados procuram registrar e difundir conhecimento acadêmico e profissional sobretudo no campo do empreendedorismo e da inovação tecnológica. Neste sentido, o primeiro artigo Hernán Thomas realiza uma revisão de quatro décadas de políticas de ciência e tecnologia na Argentina. Relacionando tais políticas o Diretor do Instituto de Estudos sobre Ciência e Tecnologia (IESCT) da Universidade Nacional de Quilmes (UNQ) e Investigador Principal do Conselho Nacional de Investigações Científicas e Tecnológicas-CONICET avança no entendimento da relação entre o plano político normativo e a dinâmica inovativa da Argentina entre 1960 e 2005.

O segundo artigo, de Anapátricia Vilha e Darlene Dias, procura explicar as implicações e consequências do uso de tecnologias ambientais por empresas da região do ABC nos setores automotivo, moveleiro, petroquímico, plástico, cosmético e metalmeccânico. Com base em entrevistas com profissionais responsáveis pela área de inovação das empresas, as pesquisadoras da UFABC concluem que as empresas têm lidado com práticas ambientais mais sustentáveis, entretanto, as mesmas não estão vinculadas a processos internos de inovação em produtos e processos.

Os pesquisadores Sérgio Crispim, Edson Takata e Flávio Rangel da USP, PUC-SP e Uninove, respectivamente, demonstram que mudanças recentes exigem dos gestores de Instituições de Ensino Superior capacitações técnica e estratégica para operar o negócio e torná-las mais competitivas. Para tanto, o conhecimento e a aplicação de conceitos de estratégias e planejamento podem melhorar a competitividade das Instituições de Ensino Superior em um período de recursos escassos e a competição intensa. Também no tema da educação, os pesquisadores da PUC de Campinas, Marcos Georges e Maria Seydell avaliam o panorama do ensino em Logística nos cursos de graduação em Engenharia Civil e Administração de Empresas, na Região Metropolitana de Campinas. O artigo identifica as habilidades necessárias para exercer a função, o perfil dos alunos, a grade curricular dos cursos e as características do mercado de trabalho em Logística. A análise do estudo aponta para uma maior especificidade dos cursos e uma padronização com um conteúdo curricular mínimo a ser cumprido.

O quinto artigo que uniu pesquisadores da Escola Paulista de Política, Economia e Negócios e do Mestrado Profissional em Gestão de Políticas e Organizações Públicas da UNIFESP, do Mestrado em Administração de Empresas da UFABC e da PUC de Campinas apresentam o sistema Ceasa como uma inovação de apoio às pequenas empresas do segmento de hortifrutigranjeiros. O estudo de caso na Ceasa de Campinas/SP procura entender como as centrais auxiliam a expansão das microempresas produtoras de alimentos.

Por fim, o sexto artigo da Universidade Metodista de São Paulo apresenta um instrumento criado para identificar as falhas ou gaps existentes na formulação da ideia empreendedora. A ferramenta permite ao empreendedor melhorar o desempenho da concepção inicial do negócio auxiliando os agentes que apoiam o desenvolvimento da nova empresa e a alavancagem financeira da mesma.

Aproveitamos para, mais uma vez, agradecer o trabalho do Professor Dr. Marcos Ricardo Rosa Georges do Centro de Economia e Administração e do programa de mestrado em Sustentabilidade da Puc-Campinas.

Editor Científico

José Henrique Bassi Souza Sperancini.

Editores executivos

Anapátricia Morales Vilha. Direção da Agência de Inovação da UFABC.

Alberto Sanyuan Suen. Chefe da Divisão de Empreendedorismo Tecnológico da Agência de Inovação da UFABC