

EDITORIAL

A segunda edição de 2008 da revista GEPROS apresenta dez artigos abordando temas relacionados ao uso da tecnologia, a cadeias produtivas, gestão de empresas familiares, custos ambientais, otimização de programas de produção, gerenciamento de receitas e logística.

O uso da tecnologia da informação tem se mostrado viável tanto para solucionar problemas encontrados pelos diversos agentes sociais, em especial as empresas, quanto para melhorar e criar novas soluções para as diversas demandas sociais. No primeiro caso trata-se de colocar sistemas existentes em novo padrão de comportamento, enquanto que no segundo trata-se de explorar oportunidades e, neste aspecto, a percepção do que está além do habitual e rotineiro passa a ser uma característica extremamente importante em técnicos e profissionais.

Logo, a divulgação das pesquisas científicas aplicadas são de grande relevância à medida em que aumentam o repertório social de experiências conhecidas, enquanto que as pesquisas exploratórias, analíticas, hipotéticas e de base provêm a sociedade de recursos conjecturais, os quais tendem a acelerar o encontro de soluções viáveis bem como auxiliar na crítica e análise das soluções encontradas.

É dentro desta lógica que se põe a revista GEPROS, um meio de difusão do conhecimento. Assim, o primeiro artigo que trata de um novo tema, a teoria do fluxo, apresenta um desdobramento de uma novidade propiciada pela tecnologia da informação, o comércio eletrônico. Vencidos os desafios primários de tornar a tecnologia viável e disponível, torna-se fundamental analisar o seu uso, os seus agentes e as variáveis relevantes para o seu estudo.

Os outros estudos apresentam temas que têm desafiado a humanidade ao longo do tempo, mas as condições sociais vigentes contribuíram para torná-los complexos, relevantes, interconectados com variáveis, novas e antigas, de formas até então inexistentes.

A revista GEPROS sente-se honrada em ter a confiança dos colegas que a elegeram com meio de divulgação de suas pesquisas e agradece a todos aqueles que têm dado sua contribuição no sentido de tornar possível a execução de todas as tarefas que levaram à produção da GEPROS e deste exemplar, em especial.

A equipe GEPROS e o Departamento de Engenharia de Produção são gratos à amizade e à colaboração prestada pelo Prof. Dr. Israel Brunstein, que deixou saudades e lições de vida.

*Prof. Dr. José de Souza Rodrigues
Prof. Dr. Dário Henrique Alliprandine
Editores*