



APRESENTAÇÃO

“Não teve má ideia aquele que concebeu o pensamento, e propôs sua realização pública, de tratar todo o conjunto da ciência de modo quase industrial, pela divisão do trabalho, lugar em que seriam nomeados tantos mestres públicos quanto fossem as áreas científicas, das quais eles seriam como que depositários e que, juntos, formariam uma espécie de entidade científica comum, que teria sua autonomia, pois somente sábios podem julgar sábios como tais”.¹

Precisamos quebrar paradigmas. Substituir o arquétipo do herói que vencia as batalhas, mas deixava tudo em ruínas, pelo do mago, que com a varinha da tecnologia consegue transformar o mundo. O herói compete. O mago busca o seu espaço e coopera com os outros magos para que cada um possa descobrir o seu.

O IJKEM (“International Journal of Knowledge Engineering and Management”) chega ao seu segundo número mais encorpado. A criança ganha peso, chama a atenção de seus contemporâneos e recebe mais e mais submissões. Como agradecer a estes “autores”? Sem eles faltariam as palavras, alimento indispensável a sobrevivência “das revistas técnicas”. O tempo passa e somos indexados a novas bases de dados, atingindo mais e mais leitores.

Toda auto-organização é uma auto eco-re-organização em que agregados de agentes, orgânicos, estabelecem um cotidiano definido por regras que logo se dissipam para, de novo, se auto-eco-re-organizarem. O trabalho dos colaboradores continua sendo fundamental para a qualidade de uma mídia destinada à disseminação do conhecimento.

Neste número, na seção dedicada à *Engenharia do Conhecimento*, temos o artigo da professora Mara Abel e do doutorando Sandro Rama Fiorini: “*Uma revisão da engenharia do conhecimento: evolução, paradigmas e aplicações*”. Trata-se de artigo conceitual que, com certeza, receberá citações por todos os pesquisadores da área.

Na sessão relativa à Gestão do conhecimento fomos honrados com o artigo em espanhol do Professor Dr. Ing. Horacio Vicente Barreda Tamayo da Universidade de San Agustin (a segunda mais antiga da América do Sul, fundada por Simon Bolivar) “*Taxonomía de las Estrategias*”. Dentro da linha de pesquisa “Gestão da Sustentabilidade”, temos o artigo que relata uma pesquisa realizada: “*Gestão da sustentabilidade: compostagem otimizada em resíduos sólidos orgânicos com a utilização de metodologia enzimática na implantação de uma usina de compostagem de lixo no município de Santa Juliana/MG*” de autoria da Dra. Mirian Loureiro Fialho e seu aluno Luiz Antonio Pereira.

Sustentabilidade, assim como inovação, é foco do IJKEM. Queremos uma revista questionadora alternando teoria e prática.

¹ Immanuel Kant, filósofo, Der Streit der Fakultaten Insel Verlag, 1964, p. 279.

Dentre os artigos relativos às *Mídias do Conhecimento* citamos “A maestria na arte de se comunicar: utilização das posições perceptuais em aulas, palestras e conferências” da Dra Elizete Lúcia Moreira Matos e do Mestre em Educação, Jair Sérgio dos Passos, professores da PUC do Paraná. Fomos presenteados, ainda, com “A educação na contemporaneidade: flexibilidade, comunicação e colaboração” do Dr. Henrique Nou Schneider, da Universidade Federal de Sergipe.

Enfim, na seção dedicada ao Conhecimento na Inovação fomos brindados pelo artigo “Sistemas Auto-Organizadores Físicos, Biológicos, Sociais e Empresariais”, do Dr. Francisco Di Biase, Grand PhD, PhD e Full Professor, World Information Distributed University - Bélgica. Professor de Pós-Graduação da UGB-Centro Universitário Geraldo Di Biase, Volta Redonda, RJ e Honorary Professor da Albert Schweitzer International University - Suíça.

Uma boa leitura a todos.