

Iniciação Científica

CESUMAR

Volume 3, Número 2, agosto/dezembro 2001

ISSN 1518-1243

Periódico Científico e Semestral Editado pelo Programa de Iniciação Científica – PIC e Diretoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão – DPGPE das Faculdades Integradas Maringá – FAIMAR do Centro de Ensino Superior de Maringá - CESUMAR

APRESENTAÇÃO

A Diretoria de Pós- Graduação, Pesquisa e Extensão do Centro Universitário de Maringá orgulha-se de apresentar à comunidade brasileira a *Revista Iniciação Científica*, em seu segundo fascículo, volume 3.

Há séculos os principais países já compreenderam que a produção do conhecimento, através do desenvolvimento de pesquisas, era uma das atividades fundamentais das instituições de ensino superior. Esses mesmos países foram aqueles que obtiveram maior sucesso na maioria do nível de bem estar social da população. Pesquisa em Ciências Básicas e Aplicadas em todas as áreas do conhecimento sempre fizeram parte desta visão do papel destas instituições. No Brasil, a importância da pesquisa como fonte de produção do conhecimento sempre fizeram parte desta visão do papel destas instituições. No Brasil a importância da pesquisa como fonte de produção do conhecimento está aos poucos sendo compreendida e valorizada por grande parte da classe acadêmica e política, atendendo, assim aos anseios da população, através do desenvolvimento do tripé Ensino-pesquisa-Extensão.

Neste sentido, o Centro Universitário de Maringá, preocupado com essa questão e com o objetivo de tornar público o trabalho de pesquisa desenvolvido por seus professores e acadêmicos, bem como os de outras Instituições de Ensino Superior do país, publica a *Revista Iniciação Científica*, procurando abrir oportunidades no campo da investigação e produção científica em todas as áreas do conhecimento e à interlocução com toda a comunidade.

Assim, verificamos que Facci, Rodrigues, Souza e Dona apresentam a avaliação de desempenho como ferramenta relevante que apoia a empresa quando esta decide pela implementação de novas ações estratégicas. Por outro lado, Bertonecello analisa o uso do computador, mais especificamente o uso da internet, enquanto instrumento de auxílio no processo de ensino-aprendizagem dos alunos do 1º ano do curso de Tecnologia em Processamento de Dados desta Instituição.

A questão da existência, da validade e da eficácia do controle de trabalho mantido com Administração Pública sem previa em concurso é objeto de análise do artigo de autoria de Mazur. Terci aborda a questão do comportamento do consumidor e suas implicações, apontando perspectivas confusas e reducionistas sobre a área que envolve tanto problemas de origem conceitual como prática. Theotônio, Bandeira e Silva discutem a importância dos métodos de análise de investimento dentro do processo de tomada de decisão.

Duas reservas são apresentadas por Vieira e Mariano. A primeira levanta a questão da nova Economia por meio da Internet, salientando que ao longo dos próximos anos, provocará significativas mudanças no comportamento do consumidor. Já Mariano discute a importância de reuniões praticadas na universidade para a formação e desenvolvimento do discente a serviço do espírito universitário: a promoção dos saberes em prol do desenvolvimento humano.

Os resumos de três trabalhos de conclusão de cursos de pós-graduação dos docentes do Cesumar fecham esta edição da *Revista Iniciação Científica*.

Por fim, ao concluirmos a apresentação desta edição, não restam dúvidas que os trabalhos constantes nesta publicação configuram-se como evidência de uma conquista de todos em nossa Instituição.

Ludhiana Ethel Kendrick Silva Bertonecello
Diretora de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão