

CARTA DO EDITOR

Nesta segunda edição de 2018 trazemos ao leitor interessantes trabalhos acadêmicos e técnicos. O primeiro artigo de Rosa et al., intitulado *Estudo avaliativo da cadeia produtiva da carne bovina no Mato Grosso do Sul* buscou identificar a cadeia produtiva da carne bovina do Mato Grosso do Sul, para desenvolver dados suficientes para melhor análise dos agentes ativos nessa cadeia, buscando mensurar seus elos de importância. Os dados apontam para um setor em crescimento, tendo em vista que o estado tem o quarto maior rebanho do país, e é o terceiro produtor de carnes nacional.

O segundo trabalho de Estival et al. com o título *Educação empreendedora e negócios sociais: estudo de caso da concepção à implantação da disciplina Negócios Sociais no curso de Administração*, mostra que a implantação da disciplina negócios sociais nos cursos de Administração é considerada como muito importante sob as perspectivas dos discentes, assim como a associação à metodologias inovadoras que promovam maior integração e a aproximação da sociedade regional, por meio de discussões sobre os problemas socioambientais e vocações econômicas locais.

O terceiro artigo de Correa e Cerqueira com o título *Impacto do sistema visão integrada de comércio exterior nas organizações de despacho aduaneiro na cidade de Rio Grande-RS*, partindo da utilização do sistema VICOMEX (Visão Integrada de Comércio Exterior), buscou identificar barreiras e facilidades nas rotinas das empresas, bem como em seus relacionamentos externos. Os autores constataram que o sistema aproxima as empresas de seus clientes, mas se torna uma ferramenta comum a todos os concorrentes e também se mostra eficiente como iniciativa de governo eletrônico.

O quarto artigo intitulado *Análise do perfil de consumo entre estudantes de ensino superior: comportamento do jovem consumidor de jogos*, de Rosa et al. concluíram que a possibilidade que o acesso ao jogo, seja vitalício permanece constante, independente de quanto o consumidor irá gastar na aquisição. Constataram que a percepção de adquirir algo virtual ainda não se equipara à aquisição física do mesmo.

Por fim Nunes, Quadrelli e Nazaré, num artigo intitulado *Cálculo preditivo de classificação das notas do ENADE utilizando Redes Neurais Artificiais*, com o intuito de assistir as universidades este artigo objetivou-se a criar uma RNA capaz de receber as notas das provas de conhecimento geral e específico e informar o Conceito Final do ENADE, apresentam o desenvolvimento de um modelo classificatório com essa finalidade preditiva utilizando uma Rede Neural Artificial (RNA), que através do seu mecanismo de aprendizado supervisionado fornece com precisão de 99,997% de acerto. A situação problema reside nas quantidades de

variáveis e considerações necessárias a se fazer quando se deseja calcular o Conceito Final do ENADE.

Boa Leitura

Manuel Meireles
Editor
meireles@faccamp.br