

EDITORIAL

A Revista Faz Ciência é um instrumento de divulgação científica de caráter interdisciplinar, publicada pela Unioeste, campus Francisco Beltrão, que, com empenho do conselho editorial, tem trabalhado na melhoria da qualificação do periódico e na atualização dos seus volumes para que realmente ocorra difusão do conhecimento de forma sistemática e qualificada.

Neste número apresentamos oito artigos que versam sobre temas relevantes nas áreas de Administração, Ciências Econômicas, Segurança Alimentar, Ambiental e História. Eis uma síntese dos artigos:

O artigo dos autores Jucélia Appio; Liliane Canopf e Marcio Pascoal Cassandre “Em busca dos fundamentos da Administração: relendo alguns clássicos das teorias do conhecimento” discute a ênfase dada à informação instrumental no ensino da Administração em prejuízo aos ensinamentos clássicos, o que pode levar ao comprometimento da construção do conhecimento na área.

Mirian Lauriano Rodrigues e Maria Iolanda Sachuk, em “Resiliência: um estudo com gerentes de uma instituição financeira que vivenciaram uma operação de aquisição” analisam a resiliência no comportamento de gerentes durante e após o processo de aquisição de uma instituição financeira pública por empresa financeira privada.

Roselaine Navarro Barrinha no artigo “Relações de trabalho não especificamente capitalista na agricultura contemporânea, um estudo de caso” discute a relação de trabalho e produção, em estudo realizado no Sudoeste do Paraná sobre a produção avícola integrada entre pequeno produtor e o capital.

Eliane Pinheiro de Sousa; Airton Lopes Amorim e Daniel Arruda Coronel, em “Taxa de câmbio e preços de exportação da carne de frango em Santa Catarina” destacam a importância do setor avícola, no Estado de Santa Catarina e analisam a influência das variações na taxa de câmbio sobre os preços de exportação da carne de frango catarinense, entre janeiro

de 1989 a janeiro de 2013.

Daniela Ragazzon; Rose Mary Quint Silochi e Romilda de Souza Lima no artigo “Perfil tecnológico das agroindústrias familiares de Francisco Beltrão – PR” avaliam o perfil tecnológico das agroindústrias que comercializam produtos alimentícios, junto à Cooperativa de Agricultura Familiar Integrada – COOPAFI, no município de Francisco Beltrão – PR.

Marina Daros Massarollo; Flávia Andriza Bedin Tognon; Danieli Regina Piotroski Bressan; Franciele Aní Caovilla Follador e Ana Paula Vieira em “Interfaces da alimentação no sistema prisional: o caso de um centro de detenção e ressocialização do Paraná” apresentam no artigo a avaliação das condições higiênico-sanitárias da alimentação servida no Centro de Detenção e Ressocialização do Paraná, com base nas recomendações do Programa de Alimentação do Trabalhador – PAT.

Cristina Poll Biguelini e Mariane Pavani Gumy, no artigo “Saúde ambiental: índices de nitrato em águas subterrâneas de poços profundos na região Sudoeste do Paraná” apresentam o resultado da pesquisa com águas subterrâneas de poços profundos, o qual aponta índices de nitrato superiores aos permitidos pela legislação. As autoras discutem as causas de contaminação e propõem soluções para o problema.

No último artigo, Ronaldo Pereira Gonçalves, no artigo “Ordens religiosas e missões no vice-reino do Peru” discute a respeito das ordens religiosas que enviaram missionários para evangelizar indígenas do Vice-Reino do Peru, retratando o movimento missionário que faz parte da História Colonial Sul-Americana.

Agradecemos aos leitores e autores, pela confiança e reconhecimento proporcionados à Revista Faz Ciência, como instrumento de divulgação científica e esperamos que os temas abordados neste volume contribuam na produção de mais conhecimento.

Ms. Ivanira Correia de Oliveira
Docente do Curso de Administração e membro do Conselho
Editorial

Dr. André Paulo Castanha
Editor científico