



Editorial, v.5, n.1 (2017)

Caros leitores,

Esta 7ª edição da IPTEC apresenta 8 relatos técnicos inéditos. Da área de Inovação temos 2 relatos, Gerenciamento de Projetos é abordado em 3 trabalhos, já Desenvolvimento Tecnológico é tratado em 1 relato e Sustentabilidade em 2.

O artigo que abre esta edição é de Daniel Teotônio do Nascimento, Adriana Sousa Lima e Claudio Antônio Rojo da Universidade Federal da Integração Latino-Americana – UNILA e da Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE. Intitulado “Diagnóstico de Métodos de Trabalho: Análise de uma Unidade Administrativa Universitária” tem como objetivo ressaltar a importância da identificação de mecanismos de trabalho em pequenas unidades administrativas. Este trabalho da área de Inovação, pretendeu indicar a metodologia mais adequada para a modelagem e mapeamento dos processos de trabalho, quando as organizações não estiverem estruturadas dentro do conceito de gestão de processos.

Ainda da área de Inovação, o trabalho “A Percepção das Gerações Sobre a Inovação de Produto: Um Estudo no Norte do Rio Grande do Sul”, de Ravena Lopes Gobi de Souza, Sonia Delazari e Eliana Andréa Severo da Faculdade Meridional – IMED, apresenta uma pesquisa quantitativa e descritiva, com 112 respondentes de diversas gerações, residentes no Sul do país. Como resultados, destacam que a inovação de produto é importante para as três gerações pesquisadas, porém a grande diferença apareceu na percepção de como a tecnologia auxilia no trabalho e no estudo. Coerentemente, 50% da geração dos baby boomers ressaltam que a inovação de produto não influencia suas atividades de trabalho e estudo, assim como não ocasiona conflitos interpessoais.

O primeiro relato desta edição da área de Gerenciamento de Projetos é de autoria de Robson Esdras Dantas de Araújo e Josué Vitor de Medeiros Júnior da Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN. No trabalho, os autores apresentam um estudo de caso qualitativo com o objetivo de propor um modelo de gerenciamento de portfólio para uma empresa de engenharia consultiva de projetos. Três modelos foram usados para embasar a proposta apresentada no trabalho “Aplicação da Gestão de Portfólio de Projetos em uma Empresa de Engenharia Consultiva”.

O relato “Controle do Orçamento na Justiça Federal de Primeiro Grau em São Paulo: O Papel do SIACOR”, de Sérgio Tinoco Cordeiro Filgueiras e Rosária de Fátima Segger Macri Russo da Universidade Nove de Julho – Uninove, também é da área de Gerenciamento de Projetos. O trabalho tem por objetivo apresentar como ocorreu a implantação do Novo Sistema de Acompanhamento Orçamentário na Justiça Federal de Primeiro Grau em São Paulo, sua contribuição para a transparência pretendida na administração e

a inserção da gestão de projetos, no dia-a-dia da Justiça Federal, como mecanismo para se chegar a resultados positivos.

Um interessante relato, ainda da área de Gerenciamento de Projetos, é o “Tradução do Guia de Competências Individuais ICB-4 da International Project Management Association (IPMA)”. Esse trabalho, de autoria de Marcos Simões de Carvalho, Gustavo Lima Carvalho e Márcio Andrade da Universidade Nove de Julho – UNINOVE, Universidade Federal do ABC – UNIABC e Universidade Veiga de Almeida – UVA, respectivamente. Trata do projeto de tradução do guia ICB-4 para a língua portuguesa, como forma de disponibilizar este importante documento para os profissionais brasileiros em seu idioma nativo. A realização do projeto de tradução proporcionou desafios aos voluntários envolvidos, quanto aos prazos a serem cumpridos e à qualidade exigida pela direção do IPMA Brasil. Ao final do projeto, entretanto, os objetivos foram alcançados com o sucesso esperado.

Da área de Desenvolvimento Tecnológico, é apresentado nesta edição o trabalho “Terceirização no Recebimento de Materiais de um Centro de Distribuição em uma Empresa Supermercadista do Estado de São Paulo” de Cleverton Santos Reche e Heidy Rodriguez Ramos da Universidade Nove de Julho – UNINOVE. O objetivo deste estudo é analisar o processo de recebimento e propor a implantação do Sistema Penta Logística, para reduzir ineficiências em um centro de distribuição do segmento varejo supermercadista.

O primeiro trabalho da área de Sustentabilidade é o relato denominado “Redução do Consumo de Água em um Hospital Privado da Capital Paulista com Base na Instalação de Registro Regulador de Vazão em Torneiras de Fechamento Automático”, de autoria de Marcos Rogério Orita e Mário Ivo Serinolli da Universidade Nove de Julho – UNINOVE. Este relato técnico tem por objetivo analisar a instalação de um registro regulador de vazão nas torneiras de fechamento automático instaladas em um hospital privado localizado na cidade de São Paulo – SP, visando a redução no consumo de água e, contribuindo assim, em prol da sustentabilidade.

Ainda dá área de Sustentabilidade, o trabalho que fecha esta edição é de Eléa Lindemayer, Thiago Coelho Soares e Gisele Mazon da Universidade do Sul de Santa Catarina – UNISUL. O relato “Implantação do Sistema de Gestão – Um Estudo de Caso” tem como objetivo analisar os resultados obtidos no processo de implantação do sistema de gestão ERP, comparando a literatura sobre o assunto e o parecer de quem utiliza o novo sistema na empresa analisada do segmento de saúde e estética.

Desejamos uma excelente leitura a todos!

Editor Científico

Prof. Dr. Leandro Alves Patah

Editora Adjunta

Profa. Dra. Cristina Dai Prá Martens