



Caro leitor,

A segunda edição de 2013 da Revista Produção Online – o periódico científico eletrônico da Associação Brasileira de Engenharia de Produção (ABEPRO) – contempla a publicação de 15 artigos científicos. Esta edição abrange temas que bem representam as pesquisas em desenvolvimento na área de Engenharia de Produção no Brasil. Gostaria de chamar sua atenção para os seguintes temas:

- revisão sistêmica de literatura acerca do tema avaliação de desempenho;
- melhoria contínua dos processos e combate ao desperdício através da ferramenta QFD;
- ações culturais na imagem de marca e lealdade dos clientes;
- tempos de atraso na programação de tarefas no desenvolvimento de softwares;
- custo energético de um sistema de distribuição de água;
- proposição de método heurístico para a otimização de mix de produção baseado na teoria das restrições e no problema da mochila;
- logística reversa dos resíduos eletrônicos do setor de informática;
- avaliação de capacidade tecnológica de fornecedores para apoio ao desenvolvimento de produtos;
- estatística multivariada como proposta para o cálculo do valor venal e tributação imobiliária;
- redes sociais e cooperação;
- impacto da contagem cíclica na acuracidade de estoque;
- gestão do conhecimento organizacional visando à transferência de tecnologia;
- avaliação de níveis de maturidade na relação comprador-fornecedor;
- análise e identificação das principais fases do planejamento da inovação;
- estratégia de manutenção baseada em funções de confiabilidade.

Além disso, gostaria de destacar a melhoria nos indicadores referentes ao processo editorial, principalmente o que se refere ao tempo médio entre submissão e aceite para publicação. Nosso objetivo é criar uma referência de agilidade editorial aliada à tradicional qualidade dos artigos publicados.

Espero que a abrangência e a relevância dos assuntos, bem como a qualidade dos artigos, contribuam para o enriquecimento de seu aprendizado.

Tenha uma ótima leitura!

Prof. Dr.-Ing. Enzo Morosini Frazzon
Editor
Revista Produção Online
Associação Brasileira de Engenharia de Produção (ABEPRO)
Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

--

Indicadores

Número de artigos em avaliação: 106

Número de artigos em editoração: 22

Tempo médio entre submissão e aceite para publicação: 370 dias