



Caro leitor,

A primeira edição de 2014 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:

- gestão da inovação e avaliação de desempenho
- sistemas produto-serviço
- esforços de inovação e sua relação indicadores de desempenho do negócio
- aplicação de um gráfico CUSUM binomial
- análise do impacto da variabilidade de fluxo no dimensionamento de kanbans
- responsabilidade ambiental e gerenciamento de resultados em empresas de governança corporativa da BM&FBOVESPA
- transferência e auditoria tecnológica no processo de determinação de estratégias tecnológicas
- uma análise do sistema de gestão WMS
- uso da análise de decisão multicritério em processos licitatórios públicos
- intenções empreendedoras de estudantes de engenharia
- dimensionamento do estoque de derivados de sangue em um hemocentro do brasil baseado em um modelo de gestão de estoques e previsão de demanda
- co-produção de serviço na pós-graduação: uma análise do comportamento do mestrando no contexto brasileiro
- sistema fuzzy para análise de riscos em projetos de software através dos atributos da norma de qualidade ISO 25000
- avaliação dos riscos do trabalho em altura na construção civil
- avaliação de riscos na implantação de produção enxuta

Espero que a abrangência e a relevância dos assuntos, bem como a qualidade dos artigos, contribuam para o enriquecimento de seu aprendizado. Além da qualidade dos artigos publicados, destacamos ainda os índices de agilidade editorial obtidos. A Revista Produção Online apresenta hoje um tempo médio entre submissão e aceite para publicação de 320 dias.

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: 120

Número de artigos em editoração: 06

Tempo médio entre submissão e aceite para publicação: 320 dias