

Introdução à visão japonesa de qualidade e processos: mapeamento e aplicação para o desenvolvimento de *software*

Ministrante: M.Sc. Fernando Luiz de Carvalho e Silva

Resumo: Introduzir e trazer luz aos conceitos modernos de gestão de processo produtivo para o desenvolvimento de *software*, Retorno no Investimento, valor sob a ótica do cliente e prevenção de falhas.

Mini CV do ministrante:

Mestre em Engenharia de Produção (UENF-2011), Pós-Graduado em Produção e Sistemas pelo Instituto Federal Fluminense (2009), Tecnólogo em Desenvolvimento de Software no Centro Federal de Educação Tecnológica de Campos/RJ em 2007. Tem experiência em Pensamento Enxuto, Ciência da Computação, tendo atuado nas seguintes áreas: engenharia de produção, reconhecimento de padrões arquiteturais, geoprocessamento, sensoriamento remoto e ecologia da paisagem. Extensa experiência profissional em Consultoria e Gerenciamento de Tecnologia da Informação e Desenvolvimento de *Software*. Professor no IF Fluminense <http://www.iff.edu.br> Pesquisador no NSI <http://nsi.iff.edu.br>



Secretaria de Educação
Profissional e Tecnológica



Ministério
da Educação

