



FMEA - ANÁLISE DE MODO E EFEITO DE FALHAS

Objetivo:

Promover melhorias em projeto, produto e desenvolvimento do processo pelo estudo sistemático e estruturado das falhas potenciais que podem ocorrer em qualquer parte de um sistema para determinar o efeito provável de cada uma sobre todas as outras peças do sistema e no provável sucesso operacional, tendo como objetivo melhoramentos no projeto, produto e desenvolvimento do processo.

Ementa (disciplinas obrigatórias):

Finalidade e aplicações do FMEA; FMEA de Projeto; FMEA do Processo; Etapas para aplicação do FMEA.

Pré-requisito:

Ensino Médio.

Público-alvo:

Profissionais de qualquer segmento que atuam em processo relacionado ao sistema de gestão da qualidade.

Responsável:

Paulo Sergio de Arruda Ignacio.

Diretoria de Pesquisa e Extensão

Telefone: (19) 3701-6757

extensao@fca.unicamp.br - www.fca.unicamp.br