



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE
CAMPINAS FACULDADE DE
CIÊNCIAS APLICADAS
CIDADE UNIVERSITÁRIA DE LIMEIRA



MODELO ESTRATÉGICO DA INDÚSTRIA 4.0 - A SUSTENTABILIDADE DOS NEGÓCIOS E DA SOCIEDADE

Objetivo:

Desenvolver as novas competências dos profissionais que irão atuar em ambientes onde as tecnologias da Indústria 4.0 estão sendo aplicadas.

Ementa (disciplinas obrigatórias):

A origem e o entendimento das tecnologias da indústria 4.0, seus impactos e oportunidades que irão gerar para a sociedade e para os negócios. Abordando a aplicação destas tecnologias em um contexto gerencial através de um modelo de integração dos princípios, técnicas e ferramentas que permitirão aos profissionais obter resultados neste ambiente 4.0 em sistemas produtivos e no fornecimento de serviços.

Pré-requisito:

Nível MÉDIO completo.

Público-alvo:

Profissionais, estudantes das áreas de produção, serviços, políticas públicas e interessados em entender o contexto para o gerenciamento das organizações em um ambiente da Indústria 4.0.

Responsável:

IEDA KANASHIRO MAKIYA

Diretoria de Pesquisa e Extensão

Telefone: (19) 3701-6757

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