

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS
EDITAL Nº 93 DE 18 DE JUNHO DE 2019

PROGRAMA

1. Sistemas de produção: evolução e classificação. Comparação entre Produção em massa, Produção enxuta, Manufatura responsiva, Produção mais limpa, Indústria 4.0.
2. Planejamento da produção empurrada e puxada. Análise de capacidade e demanda de sistemas de produção. Indicadores de produtividade de processos e operações.
3. Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos: definição e escopo. Estrutura da cadeia, processos-chave de negócio e integração. Governança e coordenação na cadeia de suprimentos
4. Logística integrada: Definições, fluxo físico e fluxo de informação, níveis de planejamento. Canais de distribuição. Nível de serviço e medição de desempenho
5. Planejamento em transportes: levantamento de dados, projetos alternativos, escolha das modalidades adequadas. Modelos de planejamento em transportes.

Bibliografia

ANTUNES, J. Sistemas de Produção: conceitos e práticas para projeto e gestão da produção enxuta. Porto Alegre: Bookman Editora, 2008.

BOWERSOX, D J.; CLOSS, D J. Logística empresarial: o processo de integração da cadeia de suprimento. São Paulo: Atlas, 2001.

CHOPRA, S; MEINDL, P. Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos: estratégia, planejamento e operação. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2003.

FIGUEIREDO, K F; FLEURY, P F; WANKE, P. (orgs.) Logística e gerenciamento da cadeia de suprimentos: planejamento do fluxo de produtos e dos recursos. Centro de Estudos em Logística. COPPEAD, UFRJ. São Paulo: Atlas, 2003.

PIRES, S. R. I. Gestão da Cadeia de Suprimentos (Supply Chain Management) – Conceitos, Estratégias e Casos. São Paulo: Atlas. 2004.

SLACK, N., CHAMBERS, S., JOHNSTON, R. Administração da produção. São Paulo: Atlas.2009

CALENDÁRIO DAS PROVAS

Data da prova: 16/07/2019

Local da prova: Sala 1 PPGEN eixo 4

Horário do sorteio do ponto e do sorteio da ordem da prova de aptidão didática: 07:30hs

Horário de início das provas de aptidão didática: a partir das 08:00hs, seguindo sorteio.

Tempo de duração da prova de aptidão didática: 30 minutos