

ENGENHARIA DE PROCESSOS LEAN MANUFACTURING

OBJETIVO

Formar profissionais especialistas de alto nível na área de Engenharia de Processos Lean Manufacturing capazes de atuar na gestão, no planejamento e no processo de melhoria de sistemas de produção, seja no ambiente industrial, administrativo, de serviços ou comercial.

PÚBLICO-ALVO

Bacharéis em engenharia, administradores, economistas, tecnólogos de áreas correlatas e profissionais graduados ou que estejam no último ano de graduação que atuam nas áreas de produção, administração e/ou serviços e que buscam alavancar a carreira profissional com base no sistema de gestão de maior lucratividade e competitividade do planeta, o Lean Manufacturing aplicado à Engenharia de Processos.

COORDENAÇÃO DO CURSO

Professor **José Márcio Feitosa Monteiro**

Mestre em Estruturas e Construção Civil pela Universidade Federal do Ceará (PEC - DEECC - CT- UFC) 2012; Engenheiro Civil pela Universidade Federal do Ceará (CT - UFC) 2009; Técnico em Edificações pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará (IFCE) 1999; Bolsista de Iniciação científica da FINEP (Financiadora de Estudos e Projetos (2006-2009); Bolsista de Pós-graduação pela Fundação Cearense de Pesquisa e Cultura - FCPC (2010); Bolsista de Pós-Graduação pela CAPES (2010 a 2011); Professor do Ensino Médio Integrado - Curso de Edificações pelo Instituto Centro de Ensino Tecnológico CENTEC (2011); Engenheiro Civil responsável pelo Setor de Tecnologias, Capacitação, Pesquisa e Inovação da Fujita Engenharia, com atuação na execução de unidades habitacionais do sistema construtivo parede de concreto (2012 a 2015); Engenheiro Civil responsável por planejamentos e reformas de unidades educacionais na Construtora e Imobiliária LCR (2016 - 2017); Professor Adjunto dos Cursos de Engenharia Civil, Engenharia de Produção, Arquitetura e Urbanismo e Administração de Empresas - UNIFAMETRO (2018 até então).

PERIODICIDADE: SEGUNDAS E QUARTAS, DAS 18:30 ÀS 22:00H.

POLÍTICA DE DESCONTOS

- Ex-alunos UNIFAMETRO: 15% de desconto nas mensalidades;
- Empresas Conveniadas: 10% de desconto nas mensalidades;
- Grupo de alunos: 10 a 15% de desconto nas mensalidades.

DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA MATRÍCULA

- RG (cópia autenticada ou cópia com apresentação do documento original);
- CPF (cópia autenticada ou cópia com apresentação do documento original);
- Diploma do Curso Superior (cópia autenticada ou cópia com apresentação do documento original);
- Histórico Escolar do Curso Superior (cópia autenticada ou cópia com apresentação do documento original);
- Comprovante de residência (cópia).

LOCAL DE MATRÍCULA

A matrícula pode ser efetivada na Central de Atendimento ao Aluno, de segunda a sexta-feira, das 8h às 20h e aos sábados, das 08h às 12h ou por e-mail:

matricula.posgraduacao@unifametro.edu.br.

Para mais informações: (85) 3206.6438 / WhatsApp: (85) 99174-0172.

MATRIZ CURRICULAR

DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA
MÓDULO 1: LEAN MANUFACTURING APLICADO A ENGENHARIA DE PROCESSOS	60h
MÓDULO 2: AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL E INDÚSTRIA 4.0	60h
MÓDULO 3: FERRAMENTAS LEAN E EXCELÊNCIA OPERACIONAL	60h
MÓDULO 4: TPM – TOTAL PRODUCTION MANAGEMENT	60h
MÓDULO 5: METODOLOGIA LEAN SIX SIGMA	60h
MÓDULO 6: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO – PROJETO LEAN APLICADO	60h
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	360h