

**FEXUFF**

**FORMAÇÃO  
EXECUTIVA  
UFF-VR**

Credibilidade para confiar,  
Resultados para crescer

**Curso Remoto de Lean  
Thinking e Suas  
Ferramentas Aplicadas  
na Gestão da Produção  
Início 23/04/2021**

Apoio:



A busca constante das organizações em fazer mais com menos é um esforço da equipe de gestores nos diversos níveis de gestão, haja vista que permite maximizar a percepção de valor sob a ótica do cliente e eliminar as perdas presentes nas operações, processos do setor industrial, comércio e de serviços.

Nesse sentido, o pensamento enxuto (Lean Thinking) tem ganhado atenção e se consolidado como um poderoso antídoto para eliminar as ineficiências organizacionais, aumentar os ganhos econômicos e eficiência no contexto organizacional. Embora o Lean tenha surgido no Japão no setor industrial, este sido adotado em diferentes setores da economia, como na saúde, contabilidades, agricultura, logística, educação dentre outros setores, haja vista que permite um repensar na cultura e comportamento de todos os membros das organizações para a promoção da melhoria contínua em produtos, processos, tecnologias e nas pessoas.

De modo a preparar os profissionais para adotar e disseminar o Pensamento Enxuto no seu contexto de atuação, nosso curso, intitulado “Lean Thinking” foi desenvolvido. O participante do curso estará preparado para dominar fundamentos, ferramentas, técnicas e estratégias para implementar e gerenciar o pensamento enxuto aplicado em seu contexto profissional.


Na busca de proporcionar um ambiente de aprendizado colaborativo é que a Universidade Federal Fluminense – Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda criou o curso curta duração intitulado “**Gestão Estratégica de Negócios**” com carga horária de **40 horas**, sendo **24 horas presencial online** e **16 horas à distância** para desenvolvimento de atividade complementar.

# Lean Thinking e Suas Ferramentas Aplicadas na Gestão da Produção

O curso será ministrado de maneira remota às sextas-feiras (18:00 às 22:00) e sábados (8:00 às 12:00), por meio da **plataforma ZOOM**. A ocorrência será quinzenal com início em 23/04/2021, conforme o cronograma abaixo.

Ementa	Horário	23/abr	24/abr	14/mai	15/mai	28/mai	29/mai
		sexta	sabado	sexta	sabado	sexta	sabado
<b>Palestra de Abertura</b>	18-19:45						
A origem do Lean; Regulação	20:45-22:00						
O pensamento enxuto e o Sistema Toyota de Produção;	08:00 - 11:00						
Os princípios para implementar o pensamento enxuto	11:00 -12:00						
Ferramentas do pensamento enxuto	18:00 - 21:00						
<b>Palestra</b>	21:00 - 22:00						
Ferramentas do pensamento enxuto: Toyota Kata	8:00 - 12:00						
<b>Palestra</b>	11:00 - 12:00						
Ferramentas do pensamento enxuto	18:00 - 21:00						
<b>Palestra</b>	21:00 -22:00						
Estudos de casos aplicados à indústria	08:00 - 12:00						


## Lean Thinking e Suas Ferramentas Aplicadas na Gestão da Produção - Docente

**Andrei Bonamigo** é Professor Adjunto A nível 2 na Universidade Federal Fluminense lotado no Departamento de Engenharia de Produção da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda (EEIMVR). É Professor do curso de Mestrado profissional em Engenharia de Produção da UFF. É o coordenador Grupo de Estudos e Pesquisa em Engenharia de Serviços - GEPES. Membro do Grupo de Pesquisa: Gestão, Empreendedorismo, Tecnologia e Inovação - GETI da USP; Pós-doutorando na Escola de Engenharia de Lorena (EEL) da Universidade de São Paulo (USP). Doutor em Engenharia de Produção pela Universidade Federal de Santa Catarina (2017) possui Mestrado em Administração pela Universidade do Oeste de Santa Catarina, Mestrado Sanduíche no IPS - Polytechnic Institute of Setúbal - Portugal (2014). Especialista em Engenharia de Produção pelo Instituto Superior Tupy - Joinville/SC (2012). Graduado em Engenharia de Produção - Uninter (2020) e graduação em Fabricação Mecânica pelo Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (2010). Tem formação de nível Técnico em Mecânica - SENAI (2007). Atuou como docente nos cursos de graduação e de pós-graduação na Universidade do Oeste de Santa Catarina, UCEFF Faculdades e SENAI. Atuou como diretor/administrador da empresa Kata Business Solutions. Tem experiência na implementação e gestão de estratégias para a gestão da produção de bens e serviços baseadas no Lean thinking, Business ecosystem, ISO 9001 e Industrial service. Tem interesse em pesquisas na área de Gestão de ecossistemas de serviços industriais e cocriação de valor em serviços, Lean Thinking na gestão de serviços e Gestão do conhecimento, empreendedorismo, gestão de riscos e inovação em serviços industriais. É revisor de revistas nacionais e internacionais ligadas a Engenharia de produção e Administração. [Andrei Bonamigo.](#) 



## Lean Thinking e Suas Ferramentas Aplicadas na Gestão da Produção - Docente



**Henrique Martins Rocha** é Doutor em Engenharia Mecânica (na área de Engenharia de Produção) pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP, com estudos de pós-doutoramento em Projetos/PDP na mesma instituição, Mestre em Sistemas de Gestão pela Universidade Federal Fluminense - UFF, Especialista em Finanças Corporativas pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro - UFRRJ, em Gestão Empresarial (MBA) pela Fundação Getúlio Vargas - FGV e em Gestão Pública Municipal pela Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO; Engenheiro Mecânico pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ, com aperfeiçoamento em Desenvolvimento de Produtos (Engineering Excellence) pelo Rochester Institute of Technology - RIT. Atuou por 27 anos no Brasil, USA e Canadá em funções executivas e técnicas em empresas como Xerox, White Martins, Flextronics, Remington, CBV e Siemens, nas áreas de Análise de Negócios e Estratégia Empresarial, Projetos e Programas, Desenvolvimento de Novos Produtos e Processos, Planejamento e Controle de Produção, etc. Acadêmico desde 2001, como professor e coordenador de cursos de graduação e pós-graduação e professor-tutor EaD e MOOC. Ministrou treinamentos no Brasil e no exterior, orientou 300+ trabalhos de conclusão (D.Sc., M.Sc., Especialização/MBA e Graduação). Autorou cinco livros, coautorou seis, organizou um e fez revisão técnica de nove livros e 400+ capítulos. Participou de 400+ bancas de trabalhos de conclusão e comissões avaliadoras. Elaborador, conteudista e revisor de materiais didáticos nas áreas de Engenharia, Finanças, Estratégia, Logística e Gestão. Consultor nas áreas de Projetos, Desenvolvimento de Novos Produtos e Processos, Análise Estratégica e de Negócios. [Henrique Rocha - LinkedIn](#) 

## Lean Thinking e Suas Ferramentas Aplicadas na Gestão da Produção - Palestrantes



**Susanne Pejstrup** é a CEO e proprietária da empresa de consultoria Lean Farming [www.leanfarming.eu](http://www.leanfarming.eu). Agrônoma, com vários anos de experiência com o uso do Lean na agricultura. Ela trabalha com clientes e projetos em países da Europa, Estados Unidos e Ásia no momento. Ela desenvolveu a Produção Enxuta para agricultores e é uma das autoras do livro "Lean in Dairy production in Denmark". **A Palestra será em Inglês com tradução para o Português.**



[Susanne Pejstrup - LinkedIn](#)





**Breno Rodrigues** é CEO da Flyde Soluções em Lean Farming. Engenheiro Industrial, Mestre em Engenharia de Produção e Especialista em Gestão da Produção, com Curso concluído: Master Dairy Administrator (MDA) "Agro + Lean" pelo Instituto "Agro + Lean". Tem treinamento em Lean Master na Dinamarca, pela Lean Farming.

[Breno Rodrigues - LinkedIn](#) 



Paula Faria é gestora de Melhoria Contínua na Sugal responsável pela implementação da filosofia lean em 3 fábricas do grupo. Ex-consultora da Enjourney Consultoria e Capacitação, graduada em Engenharia de Produção na UERJ, mestre em Engenharia de Produção na PUC-Rio. Experiência em projetos nas áreas de Processos, Logística e Planejamento e Controle da Produção. Atuação em projetos em Portugal e Brasil. Projetos desenvolvidos com: Furnas, Maternidade Santa Joana, Maria Filó, Usinas Itamarati, Previ, Rica Alimentos, IEL, Senai, Chesf, CTEEP, Itaipu, Hospital BP-São Paulo, Perinatal.

[Paula Faria - LinkedIn](#) 

  +55 (24) 98175-0747

 [contato@fexuff.com.br](mailto:contato@fexuff.com.br)

[www.fexuff.com.br](http://www.fexuff.com.br)

