

Corpo Docente Engenharia da Qualidade

Prof. Dr. Messias Borges Silva
Coordenador do Curso

Prof. Dr. Marco Antonio Carvalho Pereira
Vice-Coordenador

Prof. Messias Borges Silva
Prof. Msc. Francisco Soderro Toledo
Prof. Dr. Marco Antonio Carvalho Pereira
Prof. Dr. Adriano Francisco Siqueira
Prof. Dr. Fabrício Maciel Gomes
Prof. Dr. Eduardo Ferro dos Santos

Especialistas convidados

Prof. MSc. Mauriti Maranhão
Prof. Espec. Paulo César Ferreira Franco
Profa. Dra. Wilma Lúcia de Castro D. Cardoso

Informações

Terezinha Reis
terezinhareis@usp.br
(12)3159-5151
Escola de Engenharia de Lorena – Área I
Estrada do Campinho s/nº
Bairro Campinho – Lorena-SP

**A Escola de Engenharia de Lorena (EEL) é
uma unidade da Universidade de São Paulo
(USP) que oferece:**

Cursos de Graduação :

- Engenharia Química
- Engenharia Bioquímica
- Engenharia de Materiais
- Engenharia Ambiental
- Engenharia Física
- Engenharia de Produção

Pós- Graduação

- Mestrado em Engenharia Química,
- Mestrado e doutorado em Engenharia de Materiais e em Biotecnologia Industrial.
- Mestrado Profissional em Projetos Educacionais de Ciências
- Curso de especialização - Pós-Graduação "Lato Sensu" em Engenharia da Qualidade.

Curso Técnico

- Ensino Médio e Técnico Profissionalizante em Química.

www.eel.usp.br

USP

Universidade de São Paulo

Pós-graduação “Lato-Sensu”

**ENGENHARIA
DA
QUALIDADE**



**Escola de Engenharia
de Lorena**

Objetivos

- Dar subsídios técnicos aos Gerentes da Qualidade, produção, desenvolvimento etc., para uma melhor tomada de decisão.
- Permitir a compreensão ampla dos mecanismos de Gestão da Qualidade e Produtividade
- Contribuir para formação de massa crítica de profissionais com a competência necessária para ajudar e atuar nos processos de melhoria da qualidade industrial e prestação de serviços.
- Prover conhecimento para o desenvolvimento e gerenciamento onde a Qualidade é prioridade.
- Educar e motivar para a Qualidade.
- Preparar tecnicamente profissionais com mentalidade voltada à busca da Qualidade e aumento da Produtividade

Público Alvo

- Profissionais da Qualidade, Gerentes de Produção, Gerentes de Pesquisa e Desenvolvimento, Gerentes Administrativos, Diretores de Empresas, Engenheiros, Matemáticos, Economistas, Tecnólogos etc. Portadores de Diploma de Graduação em Nível Superior.

Módulos

- ◆ Sistemas da Qualidade — 40 h
- ◆ Estatística I — 40 h
- ◆ Estatística II — 40 h
- ◆ Estatística III — 40 h
- ◆ Controle Estatístico da Qualidade e do Processo — 40h
- ◆ Confiabilidade — 40 h
- ◆ Didática do Ensino Superior e Prática de Ensino — 60h
- ◆ Fatores Humanos — 40h
- ◆ Ferramentas para melhoria da Qualidade e Tópicos especiais — 40 h
- ◆ Gestão da Qualidade — 40h
- ◆ Gestão Estratégica — 40h
- ◆ Projeto e Execução de Monografia — 20h
- ◆ Lean Six Sigma I — 40h
- ◆ Lean Six Sigma II — 40 h

Informações Gerais

Local de Realização:

Escola de Engenharia de Lorena—Área I
Estada Municipal do Campinho, s/nº
Bairro do Campinho—Lorena –SP

Período de Realização

05 de fevereiro de 2018 à 5 de fevereiro de 2020

Número de alunos: Mínimo: 25
Máximo: 60

Aulas

Segundas, quartas e sextas-feiras
das 19h às 22h40.

Aulas eventuais aos sábados das 8h às 11h40

Inscrições

03 de janeiro à 01 de fevereiro de 2018
Das 9h às 14h

Seleção

02 de fevereiro de 2018

Matrícula

De 03 a 05 de fevereiro de 2018

Documentos

Cópia do Diploma de Graduação ou declaração de conclusão de curso. Histórico escolar da Graduação, RG, CPF, Curriculum Vitae.

Investimento

R\$ 580, 00 (Quinhentos e oitenta reais)
Matrícula + 23 parcelas de R\$ 580,00
(Quinhentos e oitenta reais)