



Sua carreira não pode esperar. *Especialize-se!*

Gestão da Qualidade Industrial

OBJETIVO

Proporcionar aos alunos conhecimento prático e teórico acerca das metodologias e ferramentas de qualidade através de bibliografia e estudos de casos, além de capacitá-los no entendimento da gestão da qualidade, com enfoque no ambiente industrial.

PÚBLICO-ALVO

Profissionais que desejam ter uma visão atualizada, moderna e prática da atuação da qualidade dentro das organizações. O curso foi preparado para atender aos anseios de analistas de qualidade (com formação em gestão da qualidade ou produtividade), analistas e especialistas de engenharia (com formação em ciências exatas de modo geral), profissionais da indústria que queiram se aprimorar em ferramentas de gestão, análise e resolução de problemas, supervisores de produção e coordenadores, com foco em utilização do conhecimento para melhorar processos e métodos existentes. Adicionalmente, pessoas que trabalham na indústria ou queiram trabalhar em alguma área correlacionada, que buscam conhecimento para ingressar na atividade industrial (recém-formados) ou ainda para aqueles que pretendem evoluir e aumentar sua empregabilidade nas mais diversas áreas da atividade industrial.

DOCUMENTAÇÃO ORIGINAL

- Diploma de curso superior;
- Histórico Escolar de curso superior (com a data de colação de grau);
- CPF e RG;
- Comprovante de residência;
- Certidão de nascimento ou casamento.

Obs.: A documentação deverá ser entregue na Coordenação da Educação Permanente e Continuada no ato da assinatura do contrato.

INFORMAÇÕES DO CURSO

- **Inscrições abertas**
- **Dia/horário de aula:** terça e quinta-feira, das 19h às 22h30 (aulas semanais com intervalo entre os módulos);
- **Investimento:** 24 x R\$ 535,00. As parcelas serão reajustadas após 12 meses, tendo por base o IGPM da FGV.

Matriz curricular

C/H

Módulo Estratégico

Seminários avançados com foco em logística	16
--	----

Módulo Específico

Módulo I – Gestão da Qualidade

Gestão da qualidade – Evolução e desafios	24
---	----

Sistemas da qualidade	32
-----------------------	----

Gestão dos indicadores da qualidade	20
-------------------------------------	----

Gestão de times de alta performance	20
-------------------------------------	----

Módulo II – Qualidade do Projeto ao Processo

Qualidade e gestão de projetos	32
--------------------------------	----

Auditorias de processos e sistemas e medição	24
--	----

Estatística e capacidade de processos	24
---------------------------------------	----

Controle estatístico de processos	24
-----------------------------------	----

Módulo III – Análise e Resolução de Problemas

O ciclo PDCA (PLAN, DO, CHECK, ACT)	32
-------------------------------------	----

Metodologia <i>six sigma</i>	24
------------------------------	----

Ferramentas da qualidade – identificação e análise	32
--	----

Ferramentas da qualidade – análise e planos de ação	32
---	----

Melhoria contínua e tratamento de não-conformidades	24
---	----

Carga horária total	360
----------------------------	------------

BENEFÍCIO
DESCONTO DE ATÉ 25%*

* Verifique condições.

A Univille reserva-se o direito de não realizar o curso, caso o número de vagas não seja preenchido.