

pós-graduação na  
teoria e na prática

# Gestão da Qualidade Industrial

O curso proporciona aos alunos o 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.

## A quem se destina

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 maneira geral), profissionais da indústria que queiram se aprimorar em ferramentas de gestão, análise e resolução de problemas, supervisores de produção e coordenadores, com foco na melhoria de processos e métodos existentes. Adicionalmente, pessoas que trabalham na indústria ou queiram trabalhar em alguma área correlacionada. Àqueles que buscam conhecimento para ingressar na atividade industrial (recém-formados) ou ainda a quem pretende evoluir e aumentar sua empregabilidade nas mais diversas áreas da atividade industrial.

## Inscrições abertas •

[univille.br/especializacoes](http://univille.br/especializacoes)

- **Duração:** 18 a 24 meses
- **Dia/horário de aula:** terça e quinta-feira das 19h às 22h30 (aulas semanais com intervalo entre os módulos)
- **Valor:** 24 x 535,00<sup>1</sup>

## Documentação original para matrícula<sup>2</sup>

- 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

**Desconto de até 25%** • Verifique as condições de benefícios disponíveis

Obs.: <sup>1</sup>As parcelas serão reajustadas após 12 meses, tendo por base o IGPM da FGV • <sup>2</sup>A documentação deverá ser entregue na Coordenação da Educação Permanente e Continuada no ato da assinatura do Contrato • A Univille reserva-se o direito de não realizar o curso, caso o número de vagas não seja preenchido.

pós-graduação na  
teoria e na prática

## Gestão da Qualidade Industrial



Matriz Curricular	C/H
<b>Módulo Estratégico</b>	
Seminários avançados com foco em qualidade industrial	16
<b>Módulo Específico</b>	
<b>Módulo I - Gestão da Qualidade</b>	
Gestão da qualidade - evolução e desafios	24
Sistemas da qualidade	32
Gestão dos indicadores da qualidade	20
Gestão de times de alta performance	20
<b>Módulo II - Qualidade do Projeto ao Processo</b>	
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
<b>Módulo III - Análise e Resolução de Problemas</b>	
O ciclo PDCA ( <i>plan, do, check, act</i> )	32
Metodologia six sigma	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
<b>Carga horária total</b>	<b>360</b>