



Matriz Curricular | Pós-graduação

Engenharia de Segurança do Trabalho

UNISAL

CENTRO UNIVERSITÁRIO SALESIANO DE SÃO PAULO



Matriz Curricular | Pós-graduação

Engenharia de Segurança do Trabalho

Introdução à Engenharia de Segurança do Trabalho - **20h**

Ergonomia - **30h**

Legislação e Normas Técnicas - **20h**

Ambiente e as Doenças do Trabalho - **50h**

Administração Aplicada à Engenharia de Segurança - **30h**

Psicologia na Engenharia de Segurança, Comunicação e Treinamento - **15h**

Higiene do Trabalho - **140h**

Prevenção e Controle de Riscos em Máquinas,

Equipamentos e Instalações - **80h**

Proteção contra Incêndio e Explosões - **60h**

Proteção do Meio Ambiente - **45h**

Laudos e Perícias em Engenharia - **60h**

Gerência de Riscos - **60h**

Tópicos Especiais em Engenharia de Segurança do Trabalho - **50h**

TOTAL: 660h

Matriz Curricular | Pós-graduação

Engenharia de Segurança do Trabalho



METODOLOGIA

A metodologia dos cursos de pós-graduação está baseada na tríade Autonomia Discente, Docente como Facilitador do processo de aprendizagem e Utilização de materiais didáticos com acesso a partir de ambientes virtuais de aprendizagem.

Com metodologias ativas e Estudos de Caso, serão debatidos problemas reais visando desenvolver o pensamento crítico e a capacidade de análise, síntese, avaliação e tomada de decisão estimulando o trabalho individual e em equipe.

UNISAL
CENTRO UNIVERSITÁRIO SALESIANO DE SÃO PAULO

