

**PLANO DE CURSO – ENVIDRAÇAMENTO DE SACADAS E GUARDA-CORPO**

Unidade(s) Curriculares(s)	Conhecimentos
Introdução	<ul style="list-style-type: none">- Guarda-corpo modelos e aplicações- Sistema de envidraçamento de sacadas modelos e particularidades-Definindo uso de Guarda corpo-Especificando Sistemas de envidraçamento de sacadas-Instalações especiais (contra vento e mão amiga)
Normatização	<ul style="list-style-type: none">- Estudo e aplicação de normas-ABNT NBR 14718 - Guarda-corpo para edificações-ABNT NBR 16259 - Sistemas de envidraçamento de sacadas – Requisitos e métodos de ensaio.- Uso de referências normativas.
Estudo de vãos	<ul style="list-style-type: none">-Vãos inacabados-Vãos acabados-Vãos projetados-Vãos com variação de ângulo
Medição	<ul style="list-style-type: none">-Medição de vãos simples-Medição de vãos em ângulos de 90°-Medição de vãos com ângulos variados.
Materiais	<ul style="list-style-type: none">-Vidros para guarda-corpo-Perfis de alumínio para guarda-corpo-Acessórios para guarda-corpo-Vidros para Sistema de envidraçamento de sacadas-Perfis de alumínio para Sistema de envidraçamento de sacadas-Acessórios para Sistema de envidraçamento de sacadas
Gestão de materias	<ul style="list-style-type: none">-Otimização de barras de perfis de alumínio-Estocagem e conservação
Orçamento e projeto	<ul style="list-style-type: none">-Guarda-corpo em vãos simples-Guarda-corpo em vãos de escadas-Guarda-corpo em ângulos variados-Sistemas de envidraçamento de sacadas simples-Sistemas de envidraçamento de sacadas em ângulo de 90°-Sistemas de envidraçamento de sacadas com ângulos variados.
Segurança no trabalho	<ul style="list-style-type: none">-Avaliação de riscos-Prevenção de acidentes no ambiente de trabalho-NR6-Equipamentos de proteção individual-NR35-Trabalho em altura
Instalação	<ul style="list-style-type: none">-Passo a passo de instalação de guarda-corpo-Passo a passo de instalação de Sistema de envidraçamento de sacadas.
Manutenção	<ul style="list-style-type: none">-Manutenção periódica-Manutenção corretiva
60horas de Aula	