



ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

BACHARELADO
PRESENCIAL
5 ANOS

Áreas de atuação

O profissional formado em Engenharia de Produção pode atuar na gestão de processos, acompanhando toda a cadeia produtiva: iniciando no projeto e passando pelo planejamento do produto e da produção, gestão da qualidade, logística e gestão de processos.

Pelo perfil da região do grande ABC, eminentemente industrial, o profissional formado na Metodista possui um vasto campo de inserção. O ABC conta com polos automotivo, de máquinas e petroquímico, entre outros, sediando algumas das maiores empresas do País desses setores.

Além disso, em função da versatilidade do curso, o engenheiro de produção também é requisitado por instituições financeiras, empresas prestadoras de serviços e centros de distribuição e de logística.

Destaques exclusivos da Metodista

- Ênfase em Manufatura Digital, com utilização do conceito PLM (Product Lifecycle Management), único em comparação com outras soluções de software de gestão corporativa;
- Certificado de competência em conhecimento específico ao final de cada semestre;
- Utilização de sistemas digitais de última geração da Siemens, empresa que fornece soluções para as maiores empresas do setor situadas na região do ABC;
- Parceria com a FESTO, uma das maiores empresa de automação industrial do mundo. Alguns módulos são trabalhados em conjunto com a empresa, com equipamentos da mesma, e o aluno obtém um certificado FESTO referente ao assunto estudado;
- Agência de Fomento a Convênios de Aplicação Tecnológica (FoCAT), que oferece cursos extracurriculares de médio e curto prazo sobre tecnologias específicas.



Inovação desde 1938

Conheça nosso Programa de Visitas em processoseletivo.metodista.br