



## Matriz Curricular Curso (Engenharia de Produção)

Administração  
Administração de Recursos e Materiais  
Álgebra Linear  
Análise Ergonômica dos Postos de Trabalho  
Atividades Complementares  
Cálculo Aplicado e Equações Diferenciais  
Cálculo Diferencial e Integral  
Ciência Política  
Ciências dos Materiais  
Comportamento Humano e Organizacional  
Contabilidade e Análise de Custos Industriais  
Desenho Assistido por Computador  
Desenho Universal e Normas Técnicas  
Educação Ambiental - EAD  
Eletrotécnica Industrial  
Empreendedorismo - EAD  
Engenharia da Qualidade  
Engenharia de Métodos e Processos  
Engenharia do Produto  
Engenharia Econômica  
Estágio Supervisionado  
Estatística Aplicada  
Estatística e Probabilidade  
Fenômenos dos Transportes  
Filosofia  
Física Mecânica  
Física Ondas, Ótica e Termodinâmica  
Física: Eletricidade e Eletromagnetismo  
Fundamentos de Segurança do Trabalho  
Gestão da Informação  
Gestão da Inovação  
Gestão da Produção  
Gestão da Qualidade  
Gestão de Projetos  
Gestão Estratégica  
Introdução à Engenharia  
Leitura e Produção de Textos  
Logística e Cadeia de Suprimentos  
Manutenção e Confiabilidade



# FUNDAÇÃO PRESIDENTE ANTÔNIO CARLOS

## FACULDADE PRESIDENTE ANTÔNIO CARLOS DE CONSELHEIRO LAFAIETE

Mecânica dos Sólidos  
Metodologia do trabalho Científico  
Metrologia  
Nivelamento – História do Brasil  
Nivelamento – Matemática  
Nivelamento – Português  
Optativa  
Pesquisa Operacional  
Processo de Produção  
Programação da Produção  
Programação de Computadores  
Projeto de Fábrica e Layout  
Projeto de Pesquisa  
Química Geral  
Simulação de Sistemas  
Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos Industriais  
Sistemas Produtivos  
Sociologia  
Tópicos Especiais em Engenharia  
Trabalho de Conclusão de Curso