

Matriz curricular

- Administração
- Álgebra Linear
- Ciência e Tecnologia dos Materiais
- Ciências do Ambiente
- Comunicação e Expressão
- Controle de Estoques
- Custos Industriais
- Cálculo Diferencial e Integral I
- Cálculo Diferencial e Integral II
- Cálculo Diferencial e Integral III
- Cálculo Numérico
- Desenho Técnico I
- Desenho Técnico II
- Elementos de Transmissão Mecânica
- Engenharia do Produto
- Engenharia Econômica
- Estatística Aplicada
- Estatística
- Estratégia Organizacional
- Estágio Supervisionado I
- Estágio Supervisionado II
- Ética e Sociedade
- Fundamentos da Produção I
- Fundamentos da Produção II
- Fundamentos da Programação de Computadores
- Física I
- Física II
- Física III
- Geometria Analítica
- Gestão Ambiental
- Gestão da Inovação e Criatividade
- Gestão da Manutenção
- Gestão da Qualidade I
- Gestão da Qualidade II
- Gestão de Projetos
- Gestão Empreendedora
- Higiene e Segurança do Trabalho
- Instalações Elétricas
- Instrumentos e Sistemas de Medida
- Introdução à Engenharia de Produção
- Logística e Suprimentos
- Matemática Elementar
- Mecânica dos Fluidos
- Mecânica

- Metodologia Científica
- Pesquisa Operacional
- Planejamento e Controle da Produção
- Processos de Fabricação I
- Processos de Fabricação II
- Projeto Interdisciplinar de Curso
- Química Geral
- Racionalização Industrial
- Resistência dos Materiais
- Robótica e Automação
- Simulação de Sistemas Produtivos
- Sistemas de Informação
- Trabalho de Conclusão de Curso I
- Trabalho de Conclusão de Curso II
- Tópicos Integradores