

MATRIZ CURRICULAR



1º
FASE

Introdução à Engenharia | 54h/a
Módulos de Matemática | 36h/a
Cálculo Diferencial e Integral I | 72h/a
Geometria Analítica | 54h/a
Física Geral e Experimental I | 72h/a
Química Geral e Experimental | 90h/a
Planejamento e Organização Industrial | 90h/a

2º
FASE

Cálculo Diferencial e Integral II | 72h/a
Álgebra Linear | 72h/a
Projeto e Desenho Técnico Assistido por Computador | 72h/a
Física Geral e Experimental II | 72h/a
Química Geral e Experimental II | 72h/a
Engenharia de Métodos e Organização do Trabalho | 72h/a

3º
FASE

Cálculo Diferencial e Integral III | 72h/a
Estatística | 72h/a
Física Geral e Experimental III | 72h/a
Mecânica Geral e Experimental | 72h/a
Algoritmos e Programação | 72h/a

4º
FASE

Fenômenos de Transporte | 72h/a
Cálculo Numérico | 72h/a
Engenharia de Operações e Manufatura I | 72h/a
Engenharia de Qualidade I | 72h/a
Gestão de Higiene e Segurança do Trabalho | 90h/
Prática Desportiva - PDE II7 | 36h/a

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Tempo Mínimo De Integralização
4 SEMESTRES
Carga Horária Total:
1584H/A

