

CURSO: Engenharia Mecânica
GRAU: Bacharelado
DURAÇÃO: 10 semestres
CARGA HORÁRIA TOTAL: 3786,7

MÓDULO/CICLO 1A - 1º semestre

DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Comunicação e Linguagem	ONLINE	80
Expressão Gráfica	PRESENCIAL	80
Informática Aplicada	PRESENCIAL	80
Física: Estática	PRESENCIAL	80
Matemática Aplicada	PRESENCIAL	80
PROJETO INTERDISCIPLINAR 1A	PRESENCIAL	
SUBTOTAL		400

MÓDULO/CICLO 1B- 2º semestre

DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Empreendedorismo	ONLINE	80
Eletricidade Aplicada	PRESENCIAL	80
Física: Dinâmica	PRESENCIAL	80
Álgebra Linear e Geometria Analítica	PRESENCIAL	80
Cálculo Diferencial e Integral a uma Variável	PRESENCIAL	80
PROJETO INTERDISCIPLINAR 1B	PRESENCIAL	
SUBTOTAL		400

MÓDULO/CICLO 2A - 3º semestre

DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Antropologia: Identidade e Diversidade	ONLINE	80
Cálculo Diferencial e Integral a Várias Variáveis	PRESENCIAL	80
Equações Diferenciais Ordinárias	PRESENCIAL	80
Ciência dos Materiais	PRESENCIAL	80
Química Geral e Tecnológica	PRESENCIAL	80
PROJETO INTERDISCIPLINAR 2A	PRESENCIAL	
SUBTOTAL		400

MÓDULO/CICLO 2B - 4º semestre

DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Meio Ambiente, Sociedade e Cidadania	ONLINE	80
Sistemas de Qualidade e Ferramentas de Gestão	PRESENCIAL	80
Fenômenos de Transporte	PRESENCIAL	80
Mecânica dos Sólidos	PRESENCIAL	80
Estatística	PRESENCIAL	80
PROJETO INTERDISCIPLINAR 2B	PRESENCIAL	
SUBTOTAL		400

MÓDULO/CICLO 3A - 5º semestre

DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Metodologia da Pesquisa Científica	ONLINE	80
Desenho e CAD	PRESENCIAL	80
Segurança do Trabalho	PRESENCIAL	80
Gestão de Projetos	PRESENCIAL	80
Eletiva I	PRESENCIAL	80
PROJETO INTERDISCIPLINAR 3A	PRESENCIAL	
SUBTOTAL		400

MÓDULO/CICLO 3B - 6º semestre		
DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Inovação e Economia Criativa	ONLINE	80
Resistência dos Materiais	PRESENCIAL	80
Materiais de Construção Mecânica	PRESENCIAL	80
Transmissão de Calor	PRESENCIAL	80
Sistemas Térmicos	PRESENCIAL	80
PROJETO INTERDISCIPLINAR 3B	PRESENCIAL	
SUBTOTAL		400
MÓDULO/CICLO 4A - 7º semestre		
DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Eletiva II	ONLINE	80
Projetos de Ferramentas e Dispositivos	PRESENCIAL	80
Processos de Fabricação Mecânica	PRESENCIAL	80
Vibrações Mecânicas	PRESENCIAL	80
Elementos de Máquinas	PRESENCIAL	80
PROJETO INTERDISCIPLINAR 4A	PRESENCIAL	
SUBTOTAL		400
MÓDULO/CICLO 4B - 8º semestre		
DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Eletiva III	ONLINE	80
Pneumática Industrial	PRESENCIAL	80
Hidráulica Industrial	PRESENCIAL	80
Algoritmos e Programação	PRESENCIAL	80
Administração e Economia	PRESENCIAL	80
PROJETO INTERDISCIPLINAR 4B	PRESENCIAL	
SUBTOTAL		400
MÓDULO/CICLO 5A - 9º semestre		
DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Eletiva III	ONLINE	80
Projetos Mecânicos Assistidos por Computador	PRESENCIAL	80
Sistemas de Transporte e Movimentação de Cargas	PRESENCIAL	80
Automação Industrial	PRESENCIAL	80
Trabalho de Conclusão de Curso - Projeto	PRESENCIAL	80
SUBTOTAL		400
MÓDULO/CICLO 5B - 10º semestre		
DISCIPLINA	MODALIDADE	CARGA HORÁRIA
Máquinas Operatrizes	ONLINE	80
Instalações Industriais	PRESENCIAL	80
Engenharia Econômica	PRESENCIAL	80
Centrais Geradoras de Energia	PRESENCIAL	80
Trabalho de Conclusão de Curso	PRESENCIAL	
SUBTOTAL		320
RESUMO		CARGA HORÁRIA TOTAL
ATIVIDADES COMPLEMENTARES		240
ESTÁGIO SUPERVISIONADO		160
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO		80
CARGA HORÁRIA TOTAL EM HORAS RELÓGIO		3786,7
Libras - Componente Curricular Optativo		40
CARGA HORÁRIA TOTAL COM LIBRAS		3826,7