

DISCIPLINA 1º PERÍODO

PROJETO INTERDISCIPLINAR DE ENGENHARIA I
EXPRESSÃO GRÁFICA
CÁLCULO I
APLICAÇÕES EM TECNOLOGIAS DIGITAIS
QUÍMICA TECNOLÓGICA E MATERIAIS

DISCIPLINA 2º PERÍODO

PROJETO INTERDISCIPLINAR DE ENGENHARIA II
COMUNICAÇÃO E LINGUAGEM
LÓGICA E PROGRAMAÇÃO
CÁLCULO II
ESTÁTICA

DISCIPLINA 3º PERÍODO

PROJETO INTERDISCIPLINAR DE ENGENHARIA III
QUÍMICA EXPERIMENTAL
GERENCIAMENTO DE PROJETOS
ÁLGEBRA
QUÍMICA INORGÂNICA I
PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA
BALANÇO DE MASSA

DISCIPLINA 4º PERÍODO

CINEMÁTICA
FÍSICO-QUÍMICA I
HUMANIDADES, CIÊNCIAS SOCIAIS E CIDADANIA
QUÍMICA ORGÂNICA I
QUÍMICA INORGÂNICA II
CÁLCULO III

DISCIPLINA 5º PERÍODO

DINÂMICA
MECÂNICA DOS SÓLIDOS I
FÍSICO-QUÍMICA II
FENÔMENOS DE TRANSPORTE
ESTUDOS AMBIENTAIS
QUÍMICA ORGÂNICA II

DISCIPLINA 6º PERÍODO

ELETRICIDADE APLICADA
LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA I
TERMODINÂMICA
MECÂNICA DOS FLUIDOS
ELETROQUÍMICA E CORROSÃO
ADMINISTRAÇÃO GERAL

DISCIPLINA 7º PERÍODO

ERGONOMIA, HIGIENE, SEGURANÇA E SAÚDE DO TRABALHO
OPERAÇÕES UNITÁRIAS I
QUÍMICA ANALÍTICA
INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL
TRANSFERÊNCIA DE CALOR E MASSA I
PROCESSOS INDUSTRIAIS BIOQUÍMICOS

DISCIPLINA 8º PERÍODO

OPERAÇÕES UNITÁRIAS II
CÁLCULO DE REATORES I
CONTROLE DE SISTEMAS
ENGENHARIA DE MEIO AMBIENTE
LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA II
GESTÃO DA QUALIDADE
DIREITO EMPRESARIAL
TRANSFERÊNCIA DE CALOR E MASSA II

DISCIPLINA 9º PERÍODO

ANÁLISE DE INVESTIMENTOS
OPERAÇÕES UNITÁRIAS III
ANÁLISE INSTRUMENTAL
QUÍMICA INDUSTRIAL
CÁLCULO DE REATORES II
LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA III

DISCIPLINA 10º PERÍODO

EMPREENDEDORISMO
PROJETO DE PROCESSOS
LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA IV

ESTÁGIO SUPERVISIONADO - 300H
ATIVIDADES COMPLEMENTARES - 200H
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 100H
MENSALIDADE - R\$ 1.798,00 (2023)