

Relatório de Disciplinas

Grau: Graduação  
Disciplina de: TEQ - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA E DE PETRÓLEO

---

Código: TEQ00094

Nome: TERMODINAMICA APLICADA

Status: Ativa

Característica: Comum

Identificador: 9478

Disciplina base: -

Disciplina originada: -

Carga horária total: 60

Total de créditos: 0

C.H.Teórica: 60

C.H.Prática: 0

C.H.Estágio: 0

C.H.Extensão: 0

Conteúdo de: Termodinamica Aplicada

Anual: Não

Ano de vigência: 2006

Semestre de vigência: 1

Última modificação: 28/09/2005

Criação: -

Desativação: -

Motivo desativação: -

Ementa:

Fundamentos da termodinâmica. Primeira Lei da Termodinâmica. Propriedades volumétricas de fluidos puros. Cálculos práticos usando equações de estado. Efeitos térmicos e termoquímica. Segunda Lei da Termodinâmica. Relações termodinâmicas e suas aplicações. Análise termodinâmica de processos.

Número de Disciplinas: 1

Gerado em: 15/11/2023 - 19:04

Este documento foi gerado pelo Sistema Acadêmico da Universidade Federal Fluminense - IdUFF.

Este documento pode ter sua autenticidade validada em até 1 (um) ano a partir de sua emissão no endereço <https://app.uff.br/iduff>, no link da seção Validar Declaração.