

Relatório de Disciplinas

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

Código: TEQ00113

Nome: TECNOLOGIA DE REFINO

Status: Ativa

Característica: Comum

Identificador: 9499

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: Petroleo

Anual: Não

Ano de vigência: 2006

Semestre de vigência: 1

Última modificação: 28/09/2005

Criação: -

Desativação: -

Motivo desativação: -

Ementa:

AVALIAÇÃO DE CRU. PROCESSOS DE REFINO PARA OBTENÇÃO DE COMBUSTÍVEIS: DESTILAÇÃO ATMOSFÉRICA E A VÁCUO, CRAQUEAMENTO CATALÍTICO, COQUEAMENTO RETARDADO, HIDROCRaqueamento, GERAÇÃO DE HIDROGÊNIO, REFORMA CATALÍTICA, ALQUILAÇÃO CATALÍTICA, PROCESSOS DE TRATAMENTO DE DERIVADOS.

Número de Disciplinas: 1

Gerado em: 25/12/2023 - 14:24

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.