

Relatório de Disciplinas

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

Código: TEQ00169

Nome: ENGENHARIA DE PRODUÇÃO DE PETRÓLEO

Status: Ativa

Característica: Comum

Identificador: 18241

Disciplina base: -

Disciplina originada: -

Carga horária total: 60

Total de créditos: 0

C.H.Teórica: 45 C.H.Prática: 15 C.H.Estágio: 0 C.H.Extensão: 0

Conteúdo de: -

Anual: Não

Ano de vigência: 2013

Semestre de vigência: 1

Última modificação: 04/03/2013

Criação: 04/03/2013

Desativação: -

Motivo desativação: -

Ementa:

FLUXO EM RESERVATÓRIOS E TUBULAÇÕES. DEFINIÇÃO, CÁLCULO E PREDIÇÃO DE IPR (INFLOW PERFORMANCE RELATIONSHIP). ESCOAMENTO MONOFÁSICO E MULTIFÁSICO DE GÁS E PETRÓLEO. MAPAS E PADRÕES DE ESCOAMENTO. FLUXO ATRAVÉS DE RESTRIÇÕES (CHOKES): CÁLCULO DE VAZÃO E TEMPERATURA DE LÍQUIDOS E GASES. POTENCIAL DE PRODUÇÃO DE UM POÇO: ANÁLISE NODAL, CURVAS DE GRADIENTE DE PRESSÃO. MÉTODOS DE ELEVAÇÃO.

Número de Disciplinas: 1

Gerado em: 26/12/2023 - 10:55

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.