

Relatório de Disciplinas

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

Código: TEQ00202

Nome: ENGENHARIA DE RESERVATÓRIOS

Status: Ativa

Característica: Comum

Identificador: 24216

Disciplina base: -

Disciplina originada: -

Carga horária total: 90 Total de créditos: 0

C.H.Teórica: 90 C.H.Prática: 0 C.H.Estágio: 0 C.H.Extensão: 40

Conteúdo de: -

Anual: Não

Ano de vigência: 2023 Semestre de vigência: 1

Última modificação: 09/03/2023 Criação: 09/03/2023

Desativação: -

Motivo desativação: -

Ementa:

O RESERVATÓRIO DE PETRÓLEO. MECANISMOS DE PRODUÇÃO DE RESERVATÓRIOS. EQUAÇÃO DE DARCY. FLUXO DE LÍQUIDOS EM MEIOS POROSOS. EQUAÇÃO DA DIFUSIVIDADE HIDRÁULICA E SUAS SOLUÇÕES. INFLUXO DE ÁGUA. EQUAÇÕES DE BALANÇO DE MATERIAIS. BALANÇO DE MATERIAIS EM RESERVATÓRIOS DE ÓLEO. BALANÇO DE MATERIAIS EM RESERVATÓRIOS DE GÁS. AJUSTE DE HISTÓRICO. PREVISÃO DE COMPORTAMENTO DE RESERVATÓRIOS USANDO A EQUAÇÃO DE BALANÇO DE MATERIAIS. ESTIMATIVA DE RESERVAS. DECLÍNIO DE PRODUÇÃO.

Número de Disciplinas: 1

Gerado em: 25/12/2023 - 14:05

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.