

Relatório de Disciplinas

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

Código: TEQ00171

Nome: ESTIMULAÇÃO DE POÇOS

Status: Ativa

Característica: Comum

Identificador: 18243

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: Ciências Do Ambiente

Anual: Não

Ano de vigência: 2013

Semestre de vigência: 1

Última modificação: 04/03/2013

Criação: 04/03/2013

Desativação: -

Motivo desativação: -

Ementa:

FUNDAMENTOS DE MECÂNICA DA FRATURA. FRATURAMENTO HIDRÁULICO - CONCEITOS BÁSICOS. MODELOS DE GEOMETRIA DE FRATURA. PROJETO DE FRATURAMENTO HIDRÁULICO. ASPECTOS OPERACIONAIS DO FRATURAMENTO HIDRÁULICO. ANÁLISE DE PRESSÕES EM OPERAÇÕES DE FRATURAMENTO. PREVISÃO DE PRODUTIVIDADE DE POÇOS FRATURADOS. APLICAÇÕES DE FRATURAMENTO HIDRÁULICO. ACIDIFICAÇÃO MATRICIAL. FRATURAMENTO ÁCIDO.

Número de Disciplinas: 1

Gerado em: 25/12/2023 - 14:22

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.