

**Matrícula:** 2018104452**Nome:** LUIZ FELLIPE DOLENCE**Curso:** 34 - Engenharia de Petróleo - São Mateus**Versão:** 2006

Período	Disciplina	Nome da Disciplina	CHS	CRED	Situação
1	DET06182	METODOLOGIA CIENTIFICA	30	2	Matriculado
1	DET05692	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DO PETRÓLEO	30	2	Matriculado
1	DCN05691	GEOLOGIA GERAL	60	4	Aprovado
1	DMA05670	CÁLCULO I	75	5	Aprovado
1	DCN05713	QUÍMICA GERAL I	60	4	Aprovado
1	DCE05690	PROGRAMAÇÃO I	60	3	Aprovado
1	DET05693	EXPRESSÃO GRÁFICA	45	2	Aprovado
1	DMA05689	ÁLGEBRA LINEAR	60	4	Aproveitado
2	DCN05678	FUNDAMENTOS DA MECÂNICA CLÁSSICA	90	6	Aprovado
2	DCN05716	QUÍMICA ORGÂNICA I	60	4	Aprovado
2	DCN05868	LABORATÓRIO DE QUÍMICA	30	1	Aprovado
2	DCN05866	ANÁLISES DE BACIAS SEDIMENTAIS	60	4	Aprovado
2	DCE05858	PROGRAMAÇÃO II	60	3	Aprovado
2	DMA05855	CÁLCULO II	75	5	Aproveitado
3	DMA06016	CÁLCULO III	75	5	Matriculado
3	DCN06017	ELETROMAGNETISMO I	60	4	Aprovado
3	DMA06019	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	60	4	Aprovado
3	DET06015	TERMODINÂMICA	75	5	Aprovado
3	DET06020	RESISTÊNCIAS DOS MATERIAIS	45	3	Aprovado
3	DCN06078	PETROLOGIA E PETROGRAFIA SEDIMENTAR	45	2	Aprovado
3	DCN06018	INTRODUÇÃO À MECÂNICA DE ROCHAS	60	4	Aprovado
4	DMA06279	ESTATÍSTICA APLICADA	30	2	Aprovado
4	DMA06101	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS	60	4	Aprovado
4	DET06303	MECÂNICA DOS FLUÍDOS	60	4	Aprovado
4	DET06282	PROCESSAMENTO DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL	60	3	Aprovado
4	DCN06280	GEOLOGIA DO PETRÓLEO	60	4	Aprovado
4	CAB06278	CIÊNCIAS DO AMBIENTE	45	2	Aprovado
4	DCN06281	ÓTICA E FÍSICA MODERNA	60	4	Aprovado
4	DMA06072	ALGORITMOS NUMÉRICOS	*	4	Não realizada
5	DET08251	Introdução à Economia	45	3	Aprovado
5	DCN08187	Física da Terra	45	3	Aprovado
5	DCN08176	Estudo Geológico de Campo	60	3	Aprovado
5	DET08155	Engenharia de Reservatório	60	3	Aprovado

5	DCN08260	Laboratório de Física	45	1	Aprovado
5	DET08163	Escoamento Multifásico	60	3	Aprovado
5	DCE08096	Circuitos Elétricos	45	2	Aprovado
5	DCN08152	Engenharia de Perfuração	60	3	Aprovado
6	DCN05867	CIÊNCIAS DOS MATERIAS	45	3	Aprovado
6	DET08236	Instalações de Produção	30	2	Aprovado
6	DCN08080	Avaliação de Formações	60	3	Aprovado
6	DCN08202	Geofísica Aplicada I	60	3	Aprovado
6	DET08134	Economia da Engenharia	45	3	Aprovado
6	DCN08203	Geofísica Aplicada II	60	3	Aprovado
6	DCN08150	Engenharia de Completação	60	3	Aprovado
7	DCN08204	Geofísica Aplicada III	60	3	Aprovado
7	DET08217	Gerência da Produção	45	2	Aprovado
7	DET08302	Métodos de Elevação Artificial	45	2	Aprovado
7	DET08299	Modelagem e Simulação de Reservatórios	60	4	Aprovado
7	DCN08258	Introdução à Modelagem de Bacias Sedimentares	60	3	Aprovado
7	DET08186	Fluidos de Perfuração e Completação	45	2	Aprovado
7	DET08081	Avaliação Econômica de Projetos	45	2	Aprovado
8	DET08354	Projeto de Graduação I em Engenharia de Petróleo	60	2	Matriculado
8	DET08303	Métodos Especiais de Recuperação	45	2	Aprovado
8	DET08218	Gerência da Qualidade	45	2	Aprovado
8	DCN08224	Gerência e Monitoramento de Reservatórios	45	2	Aprovado
8	DET08390	Segurança do Trabalho	45	2	Aprovado
8	DCN08321	Perfilagem	75	4	Aprovado
9	DET08242	Integração Universidade-Empresa	45	2	Aprovado
9	ECH08091	Ciências Humanas e Sociais	45	2	Aprovado
9	DET08357	Projeto de Graduação II em Engenharia de Petróleo	*	2	Não realizada
99	DET16212	Tópicos Especiais em Engenharia de Produção de Petróleo e Gás Natural	60	3	Matriculado
99	DMA08052	Algoritmos Numéricos	60	4	Matriculado
99	DMA09908	Cálculo II	90	5	Aprovado
99	DET08295	Metrologia Aplicada à Indústria do Petróleo e Gás	45	3	Aprovado
99	DET08439	Tópicos Especiais em Engenharia de Perfuração	60	3	Aprovado
99	DCN08405	Sistemas Submarinos	45	3	Aprovado
99	DMA08271	Álgebra Linear	60	4	Aprovado

Estrutura Curricular:		Versão do Curso: 2006		CHS total: 3915		CRED total:	
		Mínimo Exigido		Realizado pelo Aluno			
Estrutura		CHS	CRED	CHS	CRED		
01-Disciplinas do curso		0					
Disciplinas Obrigatórias		3255		2940	165		
Disciplinas Optativas		225		150	9		
02-Estágio Supervisionado		300					
03-Atividades Complementares		135					