

Currículo 4: Entrada em Outubro
ENGENHARIA DE PETRÓLEO E GÁS

Período	T	Disciplinas	CH	Presencial
1°	2	Cálculo de uma variável	66	
	2	Análise espacial	66	
	2	Ciências dos Materiais	66	Sim
	2	Atividade de Extensão I	20	Sim
2°	Semestral	Atividade de Extensão II em Engenharia	50	Sim
	Semestral	Fenômenos Mecânicos	66	Sim
	Semestral	Cálculo de várias Variáveis	66	
	Semestral	Bases de programação	66	
	Semestral	Eleticidade e Magnetismo	66	Sim
	Semestral	Equações diferenciais e séries	66	
	Semestral	Sociedade, cultura e contemporaneidade	66	
3°	Semestral	Atividade de Extensão III em Engenharia	50	Sim
	Semestral	Fenômenos de transporte	66	sim
	Semestral	Princípios de eletricidade	66	
	Semestral	Álgebra Linear e Estatística	66	
	Semestral	Mecânica dos Sólidos	66	
	Semestral	Ensaio Dos Materiais	66	sim
	Semestral	Química do Petróleo	66	
4°	Semestral	Atividade de Extensão IV em Engenharia	50	Sim
	Semestral	Fundamentos Da Termodinâmica	66	
	Semestral	Mecânica Dos Fluidos	66	
	Semestral	Fluidos de Perfuração e Completação	66	Sim
	Semestral	Instrumentação e medição de petróleo	66	Sim
	Semestral	Transferência De Calor	66	
	Semestral	Geologia e Geofísica do Petróleo	66	
5°	Semestral	Atividade de Extensão V em Engenharia	50	Sim
	Semestral	Engenharia de Reservatórios I	66	Sim
	Semestral	Ergonomia e Engenharia do Trabalho	66	
	Semestral	Engenharia de Poço I	66	
	Semestral	Escoamento em Tubulações	66	Sim
6°	Semestral	Atividade de Extensão VI em Engenharia	50	Sim
	Semestral	Engenharia de Reservatório II	66	Sim
	Semestral	Engenharia de Poço II	66	
	Semestral	Processamento de Petróleo e Gás	66	Sim
7°	Semestral	Atividade de Extensão VII em Engenharia	55	Sim
	Semestral	Estágio Supervisionado	210	Sim
	Semestral	Máquinas De Fluxo	66	Sim
	Semestral	Sistemas de Produção Offshore	66	
	Semestral	Simulação de Reservatórios	66	Sim
8°	Semestral	Atividade de Extensão VIII em Engenharia	55	Sim
	Semestral	Eletiva	66	
	Semestral	Estudos Integrados de Reservatório	66	Sim
	Semestral	Gerenciamento e Impacto Ambiental da Indústria de Petróleo e Gás	66	Sim
	Semestral	Avaliação de Formações	66	
9°	Semestral	Projeto Final de Engenharia de Petróleo e Gás	66	
	Semestral	Automação E Instrumentação Industrial	66	Sim
	Semestral	PROJETO EM ENGENHARIA DE PETRÓLEO	66	Sim
	Semestral	PROCESSOS DE REFINO	66	
10°	1	Modelagem de novos negócios	66	
	1	Criatividade, inovação e experiência	66	Sim
	1	Construção do pensamento	66	
	2	Engenharia: da ideia a concepção	66	Sim
	2	Leitura e Produção Acadêmica	66	
	2	Projeto integrador em engenharia e meio ambiente	66	
11°	1	Modelagem e representação do espaço	66	Sim
	1	Tecnologia Emergente e Protagonismo	66	