



HORÁRIOS

ENGENHARIA DE PETRÓLEO

2026/1

Localização das Salas:

- ALF – Alfândega
- COT – Cotada
- ANG – Anglo
- CCL – Capão do Leão
- MAD – Prédio da Madeireira

Disciplinas do Primeiro Semestre

8:00 - 8:50				Desenho Técnico	Geologia para Engenharia de Petróleo
8:50 - 9:40				Desenho Técnico	Geologia para Engenharia de Petróleo
10:00 - 10:50				Desenho Técnico	Geologia para Engenharia de Petróleo
10:50 - 11:40				Desenho Técnico	Geologia para Engenharia de Petróleo
11:40 - 12:30					
13:30 - 14:20	Introdução à Engenharia de Petróleo	Tutoria Acadêmica	Plantão Tira-Dúvidas	Álgebra Linear	
14:20 - 15:10	Introdução à Engenharia de Petróleo	Tutoria Acadêmica	Plantão Tira-Dúvidas	Álgebra Linear	
15:10 - 16:00	Cálculo A	Cálculo A	Plantão Tira-Dúvidas	Álgebra Linear	Cálculo A
16:00 - 16:50	Cálculo A	Cálculo A		Álgebra Linear	Cálculo A

15000771 – Introdução à Engenharia de Petróleo	T1	50	Forlan	
15000772 – Tutoria Acadêmica	T1	50	José Wilson	
15000768 – Cálculo A	T8	50	Luciana Piovesan	
15000769 – Desenho Técnico	M3	44	Clarissa	COTADA sala 302
15000767 – Álgebra Linear	T2	50	Ruth Brum	COTADA sala 403
15000770 – Geologia para Engenharia de Petróleo	M1	50	Maristela	ALFÂNDEGA Lab 01
15000773 – Plantão Tira-Dúvidas	EX1	50	Maristela	



ENGENHARIA DE PETRÓLEO



Disciplinas do Segundo Semestre – REOFERTA

8:00 – 8:50		Física Básica I		Física Básica I	Cálculo B
8:50 – 9:40		Física Básica I		Física Básica I	Cálculo B
10:00 – 10:50				Cálculo B	Cálculo B
10:50 – 11:40				Cálculo B	Cálculo B
11:40 – 12:30					
13:30 – 14:20	Estatística Básica				
14:20 – 15:10	Estatística Básica				
15:10 – 16:00	Estatística Básica				
16:00 – 16:50	Estatística Básica				
19:00 – 19:50					
19:50 – 20:40					
20:40 – 21:30					
21:30 – 22:20					

11090032 – Física Básica I	T4	30	DF / IFM	
15000775 – Estatística Básica	T3	09	Sonia	
15000774 - Cálculo B	T1	08	Marcelo	

Disciplinas do Terceiro Semestre

8:00 – 8:50		Física Básica II	Equações Diferenciais A	Física Básica II	
8:50 – 9:40		Física Básica II	Equações Diferenciais A	Física Básica II	
10:00 – 10:50			Equações Diferenciais A		
10:50 – 11:40			Equações Diferenciais A		
11:40 - 12:30					
13:30 – 14:20	Estratigrafia Aplicada ao Petróleo	Mecânica Geral	Termodinâmica Aplicada	Geoquímica do Petróleo	O Voluntariado e o seu Aprendizado
14:20 – 15:10	Estratigrafia Aplicada ao Petróleo	Mecânica Geral	Termodinâmica Aplicada	Geoquímica do Petróleo	O Voluntariado e o seu Aprendizado
15:10 – 16:00	Estratigrafia Aplicada ao Petróleo	Mecânica Geral	Termodinâmica Aplicada	Geoquímica do Petróleo	O Voluntariado e o seu Aprendizado
16:00 – 16:50		Mecânica Geral	Termodinâmica Aplicada	Geoquímica do Petróleo	

15000781 – Mecânica Geral	T1	10	Aline Tabarelli	
11090033 – Física Básica II	T4	30	DF / IFM	
15000779 – Estratigrafia Aplicada ao Petróleo	M1	20	Camile	ALFÂNDEGA lab 2
15000778 - Equações Diferenciais A	T1	07	Guilherme	
15000489 – Termodinâmica Aplicada	M1	20	Antônio Carlos	
15000780 – Geoquímica do Petróleo	T1	20	Maristela	
15000782 - O Voluntariado e seu Aprendizado	EX1	30	José Wilson	



ENGENHARIA DE PETRÓLEO



Disciplinas do Quarto Semestre - REOFERTA

8:00 – 8:50	Física Básica Experimental I				
8:50 – 9:40	Física Básica Experimental I				
10:00 – 10:50		Física Basica III		Física Basica III	
10:50 – 11:40		Física Basica III		Física Basica III	
11:40 - 12:30					
14:00 - 14:50		Cálc. Num. e Aplic.			
14:50 -15:40		Cálc. Num. e Aplic.			
15:10 – 16:00		Cálc. Num. e Aplic.			
16:00 – 16:50		Cálc. Num. e Aplic.			
19:00 – 19:50					
19:50 – 20:40					
20:40 – 21:30					
21:30 – 22:20					

11090036 – Física Básica Experimental I	P5	10	Douglas	
15000905 - Cálculo Numérico e Aplicações	M1	2	Eduardo Schneider	
11090034 - Física Básica III	T3	10	Virgínia	

Disciplinas do Quinto Semestre

8:00 – 8:50				Perfilagem de Poço	Sísmica Aplicada ao Petróleo
8:50 – 9:40				Perfilagem de Poço	Sísmica Aplicada ao Petróleo
10:00 – 10:50	Mecânica dos Fluidos		Mecânica dos Fluidos	Perfilagem de Poço	Sísmica Aplicada ao Petróleo
10:50 – 11:40	Mecânica dos Fluidos		Mecânica dos Fluidos	Perfilagem de Poço	Sísmica Aplicada ao Petróleo
11:40 - 12:30					
13:30 – 14:20	Instrumentação e Medição de Petróleo		Mecânica dos Sólidos	Escoamento em Rochas Porosas	Desenho Universal
14:20 – 15:10	Instrumentação e Medição de Petróleo		Mecânica dos Sólidos	Escoamento em Rochas Porosas	Desenho Universal
15:10 – 16:00	Instrumentação e Medição de Petróleo		Mecânica dos Sólidos	Escoamento em Rochas Porosas	Desenho Universal
16:00 – 16:50			Mecânica dos Sólidos	Escoamento em Rochas Porosas	

15000790 - Mecânica dos Fluidos	M3	10	José Wilson	
15000794 - Desenho Universal	M1	15	Isabela	COTADA sala 302
15000791 - Mecânica dos Sólidos	T1	10	Gabriela	
15000792 - Perfilagem de Poço	M1	20	Giovani	
15000788 - Escoamento em Rochas Porosas	T1	20	Romulo	
15000789 - Instrumentação e Medição de Petróleo	M1	20	Romulo	
15000793 - Sísmica Aplicada ao Petróleo	M1	20	Antônio Alves	

Disciplinas do Sétimo Semestre

8:00 - 8:50		Economia do Petróleo	Simulação e Modelagem de Reservatórios		
8:50 - 9:40		Economia do Petróleo	Simulação e Modelagem de Reservatórios		
10:00 – 10:50		Economia do Petróleo	Simulação e Modelagem de Reservatórios		
10:50 – 11:40		Economia do Petróleo	Simulação e Modelagem de Reservatórios		
11:40 - 12:30					
13:30 – 14:20		Perfuração de Poços	Metodologia da Pesquisa Científica e Produção de Texto	Aprendizado de Máquinas	Teste de Poço
14:20 – 15:10		Perfuração de Poços	Metodologia da Pesquisa Científica e Produção de Texto	Aprendizado de Máquinas	Teste de Poço
15:10 – 16:00		Transição Energética	Perfuração de Poços	Aprendizado de Máquinas	Teste de Poço
16:00 – 16:50		Transição Energética	Perfuração de Poços	Aprendizado de Máquinas	Teste de Poço
17:10 - 18:00		Transição Energética			
18:00 - 18:50		Transição Energética			
18:50 – 19:40					

15000396 – Metodologia da Pesquisa Científica e Produção de Texto	M1	15	Larissa	
15000508 – Simulação e Modelagem de Reservatórios	M1	15	Valmir	ALFANDEGA lab 5
15000802 – Aprendizado de Máquinas	M1	20	Daniel	
15000803 – Economia do Petróleo	T1	20	Fernanda	ALFANDEGA lab 5



ENGENHARIA DE PETRÓLEO



15000804 – Perfuração de Poços	M1	15	Larissa	
15000805 – Teste de Poço	M1	15	Forlan	ALFANDEGA lab 5
15000806 – Transição Energética	M1	20	Larissa	

Disciplinas do Nono Semestre

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00 - 8:50	Estratégia de Exploração de Campos de Petróleo			Saúde, Meio Ambiente e Segurança no Setor do Petróleo	
8:50 - 9:40	Estratégia de Exploração de Campos de Petróleo			Saúde, Meio Ambiente e Segurança no Setor do Petróleo	
10:00 - 10:50	Estratégia de Exploração de Campos de Petróleo			Saúde, Meio Ambiente e Segurança no Setor do Petróleo	
10:50 - 11:40	Estratégia de Exploração de Campos de Petróleo			Saúde, Meio Ambiente e Segurança no Setor do Petróleo	
11:40 - 12:30					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:20		Petróleo e Meio Ambiente	Logística e Suprimentos do Setor de Petróleo	Elevação de Petróleo	Processamento de Petróleo
14:20 - 15:10		Petróleo e Meio Ambiente	Logística e Suprimentos do Setor de Petróleo	Elevação de Petróleo	Processamento de Petróleo
15:10 - 16:00		Petróleo e Meio Ambiente	Logística e Suprimentos do Setor de Petróleo	Elevação de Petróleo	Processamento de Petróleo
16:00 - 16:50	Gerenciamento de Campos de Petróleo	TCC I	Logística e Suprimentos do Setor de Petróleo	Elevação de Petróleo	Processamento de Petróleo
16:50 - 17:10					
17:10 - 18:00	Gerenciamento de Campos de Petróleo	TCC I			
18:00 - 18:50	Gerenciamento de Campos de Petróleo				
19:00 - 19:50	Gerenciamento de Campos de Petróleo				
19:50 - 20:40					

15000664 – Logística e Suprimentos do Setor de Petróleo	M1	15	Romulo	
15000663 - Elevação de Petróleo	M1	15	Forlan	
15000528 - Gerenciamento de Campos de Petróleo	M1	15	Valmir	ALFANDEGA lab 5



ENGENHARIA DE PETRÓLEO



15000516 - Estratégia de Exploração de Campos de Petróleo	M1	15	Valmir	ALFANDEGA lab 5
15000666 - Trabalho de Conclusão de Curso I	M1	20	Larissa	
15000817 - Petróleo e Meio Ambiente	EX1	15	Romulo	
15000814 - Processamento De Petróleo	T1	15	Antônio	
15000816 - Saúde, Meio Ambiente e Segurança no Setor do Patróleo	T1	15	Fernanda	