



Universidade Federal de Pelotas – UFPel
Centro De Engenharias – CEng
Engenharia de Petróleo

HORÁRIOS

ENGENHARIA DE PETRÓLEO

2026/1

Localização das Salas:

ALF – Alfândega
COT – Cotada
ANG – Anglo
CCL – Capão do Leão
CONDE – Prédio da Madeireira
CAM II – Campus II



Universidade Federal de Pelotas – UFPel
Centro De Engenharias – CEng
Engenharia de Petróleo
Disciplinas do Primeiro Semestre

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
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					
12:30-13:30					
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
16:50 –17:10					

Disciplina	Turma	Professor	Sala
15000771 - Introdução à Engenharia de Petróleo	T1	Forlan	COT 700
15000772 – Tutoria Acadêmica	T1	José Wilson	COT 312
15000768 – Cálculo A	T8		COT 702
15000769 – Desenho Técnico	M3	Isabela Andrade	COT 302
15000767 – Álgebra Linear	T2	Ruth Brum	COT 312
15000770 – Geologia para Engenharia de Petróleo	M1	Maristela	CONDE 2
15000773 – Plantão Tira-Dúvidas	Ex1	Maristela	CAMII 214



Universidade Federal de Pelotas – UFPel
Centro De Engenharias – CEng
Engenharia de Petróleo
Disciplinas do Segundo Semestre REOFERTA

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
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					
12:30 – 13:30					
13:30 - 14:20	Estatística Básica				
14:20 - 15:10	Estatística Básica				
15:10 – 16:00	Estatística Básica				
16:00 – 16:50	Estatística Básica				
16:50 – 17:10					
17:10 – 18:00					
18:00 – 18:50					

Disciplina	Turma	Professor	Sala
11090032 – Física Básica I	T4	Virgínia	ANG 434
15000775 – Estatística Básica	T3	Sônia	CAMII 214
15000774 – Cálculo B	T1	Marcelo Schramm	COT 702



Universidade Federal de Pelotas – UFPel
Centro De Engenharias – CEng
Engenharia de Petróleo
Disciplinas do Terceiro Semestre

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
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					
12:30 –13:30					
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	
16:50 –17:10					

Disciplina	Turma	Vagas	Professor	Sala
15000781 – Mecânica Geral	T1	10		CAMII 214
11090033 – Física Básica II	T4	30	Marcelo	ANG 429
15000779 – Estratigrafia Aplicada ao Petróleo	M1	20	Camile	ALF 02
15000778 - Equações Diferenciais A	M1	07	Eduardo da Silva Schneider	COT 702
15000489 – Termodinâmica Aplicada	M1	20	Antônio Carlos	ALF 06
15000780 – Geoquímica do Petróleo	T1	20	Maristela	CONDE 4
15000782 – O Voluntariado e seu Aprendizado	EX1	30	José Wilson	CAMII 210



Universidade Federal de Pelotas – UFPel
Centro De Engenharias – CEng
Engenharia de Petróleo
Disciplinas do Quarto Semestre REOFERTA

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00 – 8:50	Física Básica Experimental I				
8:50 – 9:40	Física Básica Experimental I				
10:00 – 10:50		Física Básica III		Física Básica III	
10:50 – 11:40		Física Básica III		Física Básica III	
11:40 - 12:30					
12:30 – 13:30					
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.			
16:50 – 17:10					

Disciplina	Turma	Professor	Sala
11090036 – Física Básica Experimental I	P5	Wagner	CCL P13
15000905 – Cálculo Numérico e Aplicações	M1	Ruth Brum	CAMII 208
11090034 – Física Básica III	T3	Douglas	ANG 434



Universidade Federal de Pelotas – UFPel
Centro De Engenharias – CEng
Engenharia de Petróleo
Disciplinas do Quinto Semestre

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
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					
12:30 – 13:30					
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	Desenho Universal
16:50 – 17:10					

Disciplina	Turma	Professor	Sala
15000790 – Mecânica dos Fluidos	M3	José Wilson	CAMII 214
15000794 – Desenho Universal	M1	Isabela	COT 302
15000791 – Mecânica dos Sólidos	T1	Gabriela	CAMII 208
15000792 – Perfilagem de Poço	M1	Giovani	ALF LAB 5
15000788 – Escoamento em Rochas Porosas	T1	Rômulo	CAMII 307
15000789 – Instrumentação e Medição de Petróleo	M1	Rômulo	CAMII 208
15000793 – Sísmica Aplicada ao Petróleo	M1	Antônio Alves	ALF LAB 5



Universidade Federal de Pelotas – UFPel
Centro De Engenharias – CEng
Engenharia de Petróleo
Disciplinas do Sexto Semestre Reoferta

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00 - 8:50					
8:50 - 9:40					
10:00 - 10:50					
10:50 - 11:40					
11:40 - 12:30					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:20					
14:20 - 15:10					
15:10 - 16:00					
16:00 - 16:50					
16:50 - 17:10					
17:10 - 18:00					
18:00 - 18:50					
19:00 - 19:50					
19:50 - 20:40					
20:40 - 21:30					

Disciplina	Turma	Professor	Sala



Universidade Federal de Pelotas – UFPel
Centro De Engenharias – CEng
Engenharia de Petróleo

Disciplinas do Sétimo Semestre

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
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					
12:30 - 13:30					
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
16:50 - 17:10		Transição Energética			
18:00 - 18:50		Transição Energética			

Disciplina	Turma	Professor	Sala
15000396 – Metodologia da Pesquisa Científica e Produção de Texto	M1	Larissa	ALF LAB 05
15000508 – Simulação e Modelagem de Reservatórios	M1	Valmir	ALF LAB 05



Universidade Federal de Pelotas – UFPel
Centro De Engenharias – CEng
Engenharia de Petróleo

15000802 – Aprendizado de Máquinas	M1		CONDE 01
15000803 – Economia do Petróleo	T1	Fernanda	ALF LAB 05
15000804 – Perfuração de Poços (terças COT LAB 216) e (quintas ALF LAB 05)	M1	Larissa	COT 216 e ALF 05
15000805 – Teste de Poço	M1	Forlan	ALF LAB 05
15000806 – Transição Energética	M1	Larissa	COT 312



Universidade Federal de Pelotas – UFPel
Centro De Engenharias – CEng
Engenharia de Petróleo

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 de Petróleo	
8:50 - 9:40	Estratégia de Exploração de Campos de Petróleo			Saúde, Meio Ambiente e Segurança no Setor de Petróleo	
10:00 - 10:50	Estratégia de Exploração de Campos de Petróleo			Saúde, Meio Ambiente e Segurança no Setor de Petróleo	
10:50 - 11:40	Estratégia de Exploração de Campos de Petróleo			Saúde, Meio Ambiente e Segurança no Setor de 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		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			



Universidade Federal de Pelotas – UFPel
Centro De Engenharias – CEng
Engenharia de Petróleo

18:00 - 18:50	Gerenciamento de Campos de Petróleo	TCC I			
19:00 – 19:50	Gerenciamento de Campos de Petróleo				

Disciplina	Turma	Professor	Sala
15000664 – Logística e Suprimentos do Setor de Petróleo	M1	Rômulo	CONDE 04
15000663 – Elevação de Petróleo	M1	Forlan	ALF LAB 05
15000528 – Gerenciamento de Campos de Petróleo	M1	Valmir	ALF LAB 05
15000516 – Estratégia de Exploração de Campos de Petróleo	M1	Valmir	ALF LAB 05
15000666 – Trabalho de Conclusão de Curso I	M1	Camile	ALF LAB 05
15000817 – Petróleo e Meio Ambiente	EX1	Rômulo	CONDE 04
15000814 – Processamento de Petróleo	T1	Antônio Alves	CAMII 208
15000816 – Saúde, Meio Ambiente e Segurança no Setor de Petróleo	T1	Fernanda	COT 701



Universidade Federal de Pelotas – UFPel
Centro De Engenharias – CEng
Engenharia de Petróleo
Disciplinas do Décimo Semestre

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00 - 8:50					
8:50 - 9:40					
10:00 - 10:50					
10:50 - 11:40					
11:40 - 12:30					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:20					
14:20 - 15:10					
15:10 - 16:00					
16:00 - 16:50					
16:50 - 17:10					
17:10 - 18:00					
18:00 - 18:50					
Disciplina		Turma	Vagas	Professor	Sala



Universidade Federal de Pelotas – UFPel
Centro De Engenharias – CEng
Engenharia de Petróleo

Disciplinas OPTATIVAS

HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00 - 8:50					
8:50 - 9:40					
10:00 - 10:50					
10:50 - 11:40					
11:40 - 12:30					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:20					
14:20 - 15:10					
15:10 - 16:00					
16:00 - 16:50					
16:50 - 17:10					
17:10 - 18:00					
18:00 - 18:50					

Disciplina	Turma	Vagas	Professor	Sala