

**EDITAL Nº 012/2024**

Estabelece Calendário de Exames Finais para o Curso de Engenharia de Petróleo.

O Diretor Geral do Centro de Educação Superior da Foz do Itajaí – CESFI, da Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC, considerando o período de Exames Finais fixado no Calendário Acadêmico da UDESC, **08 a 12 de julho de 2024**, no uso de suas atribuições,

**RESOLVE:**

Art. 1º - Estabelecer o Calendário de Exames Finais para o Curso de Engenharia de Petróleo, referente ao semestre 2024/01, conforme segue:

<b>1ª Fase</b>			
<b>Data</b>		<b>Horário</b>	<b>Disciplina</b>
08/07/2024	Segunda-feira	10:20 as 12:00	Cálculo Diferencial e Integral I
08/07/2024	Segunda-feira	13:30 às 17:00	Desenho Técnico
09/07/2024	Terça-feira	08:20 às 10:00	Introdução à Engenharia de Petróleo *
09/07/2024	Terça-feira	10:20 às 12:00	Geometria Analítica
11/07/2024	Quinta-feira	13:30 às 15:10	Química Geral
12/07/2024	Sexta-feira	08:20 as 12:00	Química Experimental I *

<b>2ª Fase</b>			
<b>Data</b>		<b>Horário</b>	<b>Disciplina</b>
08/07/2024	Segunda-feira	09:10 às 12:00	Algebra Linear
08/07/2024	Segunda-feira	13:30 as 15:10	Cálculo Diferencial e Integral II
09/07/2024	Terça-feira	10:20 às 12:00	Física I
10/07/2024	Quarta-feira	10:20 às 12:00	Química Orgânica I
10/07/2024	Quarta-feira	15:20 às 17:00	Ciência dos Materiais
11/07/2024	Quinta-feira	08:20 às 10:00	Estatística Descritiva
11/07/2024	Quinta-feira	15:20 às 17:00	Física Experimental I *
12/07/2024	Sexta-feira	08:20 as 12:00	Química Experimental II *
08/07/2024	Segunda-feira	09:10 às 12:00	Algebra Linear

<b>3ª Fase</b>			
<b>Data</b>		<b>Horário</b>	<b>Disciplina</b>
08/07/2024	Segunda-feira	08:20 às 10:00	Cálculo Diferencial e Integral III
08/07/2024	Segunda-feira	13:30 às 15:10	Física II
09/07/2024	Terça-feira	13:30 às 15:10	Linguagem de Programação I
09/07/2024	Terça-feira	08:20 às 10:00	Química Orgânica II
10/07/2024	Quarta-feira	13:30 às 16:10	Geologia Geral
10/07/2024	Quarta-feira	08:20 às 10:00	Estática
11/07/2024	Quinta-feira	10:20 às 12:00	Física Experimental II *

<b>4ª Fase</b>			
<b>Data</b>		<b>Horário</b>	<b>Disciplina</b>
08/07/2024	Segunda-feira	08:20 às 10:00	Introdução à Físico-Química
08/07/2024	Segunda-feira	08:20 às 10:00	Resistência dos Materiais
09/07/2024	Terça-feira	15:20 às 17:00	Física Experimental III *
09/07/2024	Terça-feira	10:20 às 12:00	Equações Diferenciais
09/07/2024	Terça-feira	08:20 às 10:00	Gestão e Liderança
10/07/2024	Quarta-feira	09:10 às 12:00	Geologia do Petróleo *
10/07/2024	Quarta-feira	13:30 às 15:10	Física III
11/07/2024	Quinta-feira	10:20 às 12:00	Métodos Numéricos I

<b>5ª Fase</b>			
<b>Data</b>		<b>Horário</b>	<b>Disciplina</b>
08/07/2024	Segunda-feira	13:30 às 15:10	Fundamentos em Energias Renováveis
08/07/2024	Segunda-feira	10:20 às 12:00	Geofísica
09/07/2024	Terça-feira	15:20 às 17:00	Termodinâmica aplicada ao Petróleo
09/07/2024	Terça-feira	13:30 às 15:10	Mecânica dos Fluidos
10/07/2024	Quarta-feira	15:20 às 17:00	Instrumentação e medição de petróleo
11/07/2024	Quinta-feira	10:20 às 12:00	Geomecânica
11/07/2024	Quinta-feira	10:20 às 12:00	Métodos Numéricos II

6ª Fase			
Data		Horário	Disciplina
08/07/2024	Segunda-feira	13:30 as 15:10	OPTATIVA I - Filosofia Etica
08/07/2024	Segunda-feira	10:20 às 12:00	Escoamento Multifásico
09/07/2024	Terça-feira	13:30 às 15:10	Estudo Geológico de Campo
09/07/2024	Terça-feira	13:30 às 15:10	Engenharia de Poço I
10/07/2024	Quarta-feira	08:20 às 10:00	Transferência de Calor
10/07/2024	Quarta-feira	13:30 às 15:10	Engenharia Submarina
11/07/2024	Quinta-feira	13:30 às 15:10	Engenharia de Reservatórios I
11/07/2024	Quinta-feira	10:20 às 12:00	Máquinas de Fluxo

7ª Fase			
Data		Horário	Disciplina
08/07/2024	Segunda-feira	15:20 às 17:00	Projeto Integrado I
08/07/2024	Segunda-feira	08:20 às 10:00	Economia do Petróleo *
08/07/2024	Segunda-feira	13:30 às 15:10	Métodos de Elevação
09/07/2024	Terça-feira	10:20 às 12:00	Sistemas de Controle e Automação
09/07/2024	Terça-feira	08:20 às 10:00	Engenharia de Poço II
10/07/2024	Quarta-feira	13:30 às 15:10	Engenharia de Reservatório II
10/07/2024	Quarta-feira	10:20 às 12:00	Gestão de Projetos *
11/07/2024	Quinta-feira	13:30 às 15:10	Transferência de Massa

8ª Fase			
Data		Horário	Disciplina
08/07/2024	Segunda-feira	08:20 às 10:00	Engenharia de Poço III
08/07/2024	Segunda-feira	13:30 às 15:10	Testes de Poços
09/07/2024	Terça-feira	10:20 às 12:00	Simulação de Reservatórios
11/07/2024	Quinta-feira	13:30 às 15:10	Processamento Primário de Petróleo
12/07/2024	Sexta-feira	10:20 às 12:00	Optativa III - Computação avançada
12/07/2024	Sexta-feira	15:20 às 17:50	Garantia de Escoamento
12/07/2024	Sexta-feira	13:30 às 15:10	Impactos Ambientais da Indústria de Óleo e gás
12/07/2024	Sexta-feira	08:20 às 10:00	Projeto Integrado II
	Segunda-feira		Logística Integrada - NÃO HOUVE OFERTA DA DISCIPLINA

9ª Fase			
Data		Horário	Disciplina
08/07/2024	Segunda-feira	10:20 às 12:00	Gerenciamento de Riscos Ambientais *
09/07/2024	Terça-feira	13:30 às 15:10	Avaliação de Projetos de Óleo e Gás
09/07/2024	Terça-feira	15:20 às 17:00	Projeto Integrado III
12/07/2024	Sexta-feira	10:20 às 12:00	Processamento de Óleo e Gás
12/07/2024	Sexta-feira	15:10 às 17:00	Fundamentos em Recuperação Avançada
	Terça-feira		Saude Seg.Trabalho - NÃO HOUVE OFERTA DA DISCIPLINA

Art. 2º. – Publique-se para conhecimento dos interessados.

Balneário Camboriú, 02 de julho de 2024.

**Professor Oséias Alves Pessoa**  
**Diretor Geral do CESFI**  
**(assinado digitalmente)**



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **7NV3X5X3**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**OSEIAS ALVES PESSOA** (CPF: 920.XXX.989-XX) em 02/07/2024 às 12:08:17

Emitido por: "AC VALID RFB v5", emitido em 30/05/2023 - 16:25:50 e válido até 30/05/2026 - 16:25:50.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjcJfMDAwMjc1MTNfMjc1NTFfMjAyNF83TIYzWDVYMw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00027513/2024** e o código **7NV3X5X3** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.