

EDITAL Nº 009/2018

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

A Diretora 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, de 05 a 11 de julho de 2018, no uso de suas atribuições,

RESOLVE:

Art. 1º - Estabelecer o Calendário de Exames Finais para o Curso de Engenharia de Petróleo, referente ao semestre 2018/1, conforme segue:

1ª FASE			
Disciplinas	Data	Início	Término
Geometria Analítica	09/07	13:30	15:10
Introdução à Engenharia de Petróleo	09/07	08:20	11:10
Química Orgânica I (extra)	06/07	13:30	16:00
Química Orgânica I	05/07	15:10	17:50
Cálculo I	10/07	08:20	10:00
Cálculo I (extra)	11/07	15:10	17:50
Química Geral	09/07	15:10	17:50
Linguagem de Programação I	06/07	08:20	12:00
Desenho Técnico Mecânico	10/07	14:20	16:00

2ª FASE			
Disciplinas	Data	Início	Término
Álgebra Linear	09/07	13:30	15:10
Álgebra Linear (extra)	---	---	---
Cálculo II	09/07	15:10	17:50
Desenho Assistido por Computador (Turma A)	05/07	15:10	17:50
Física I	05/07	10:20	12:00
Química Experimental (Turma A)	10/07	09:10	12:00
Química Experimental (Turma B)	09/07	08:20	11:10
Química Experimental (Turma C)	11/07	08:20	11:10
Química Orgânica II	10/07	15:10	17:50

3ª FASE			
Disciplinas	Data	Início	Término
Cálculo III	05/07	08:20	10:00
Estática	09/07	10:20	12:00
Estatística Aplicada	05/07	10:20	12:00
Física II	10/07	10:20	12:00
Geologia Geral	11/07	08:20	11:10
Física Experimental I	10/07	08:20	10:00
Princípio da Ciência dos Materiais	05/07	13:30	16:00



4ª FASE			
Disciplinas	Data	Início	Término
Cálculo IV	10/07	14:20	16:00
Resistência dos Materiais	09/07	15:10	17:00
Geologia do Petróleo	10/07	10:20	12:00
Termodinâmica	11/07	08:20	10:00
Física III	05/07	08:20	10:00
Física Experimental II	09/07	10:20	12:00
Organização e Gestão	05/07	15:10	17:50

5ª FASE			
Disciplinas	Data	Início	Término
Mecânica dos Fluidos	05/07	10:20	12:00
Geofísica	10/07	08:20	10:00
Fundamentos do Direito do Petróleo	09/07	15:10	17:00
Cálculo Numérico	09/07	10:20	12:00
Fluidos de Perfuração	06/07	08:20	10:00
Instrumentação e Medição do Petróleo	05/07	13:30	15:10
Física Experimental III (Turma A)	05/07	16:10	17:50
Geomecânica	09/07	13:30	15:10

6ª FASE			
Disciplinas	Data	Início	Término
Engenharia de Reservatório I	09/07	10:20	12:00
Transferência de Calor e Massa I	11/07	10:20	12:00
Engenharia de Poço I	10/07	10:20	12:00
Máquinas de Fluxo	11/07	14:20	17:50
Logística Integrada	06/07	10:20	14:20
Escoamento em Tubulações	05/07	13:30	15:10
Ciência dos Materiais Aplicada	11/07	08:20	10:00

7ª FASE			
Disciplinas	Data	Início	Término
Sistemas de Controle e Automação	05/07	08:20	12:00
Sistemas de Controle e Automação (Turma extra)	11/07	08:20	12:00
Estudo Geológico de Campo	11/07	14:20	16:00
Engenharia de Poço II	06/07	10:20	12:00
Métodos de Elevação	06/07	08:20	10:00
Engenharia de Reservatório II	10/07	10:20	12:00
Impacto Ambiental da Indústria de Petróleo e Gás	06/07	13:30	16:00
Transferência de Calor e Massa II	09/07	13:30	16:00




8ª FASE			
Disciplinas	Data	Início	Término
Simulação de Reservatórios	05/07	10:20	12:00
Processos de Separação e Refino	11/07	15:10	17:50
Avaliação de Formações	05/07	08:20	10:00
Sistemas de Produção Offshore	06/07	14:20	16:00
Projeto em Engenharia de Petróleo I	06/07	16:10	17:50
Gerenciamento de Riscos Ambientais	06/07	09:10	12:00

9ª FASE			
Disciplinas	Data	Início	Término
Projetos em Engenharia de Petróleo II	10/07	08:20	10:00
Estudos Integrados de Reservatórios	09/07	13:30	15:10
Saúde e Segurança no Trabalho	10/07	10:20	12:00
Avaliação Econômica	10/07	13:30	16:00
Tópicos Especiais (Filosofia e Ética)	09/07	09:10	11:10
Tópicos Especiais (Física IV)	10/07	16:10	17:50
Tópicos Especiais (Química Ambiental)	05/07	13:30	15:10
Tópicos Especiais (Projetos de Engenharia de Poço)	06/07	08:20	10:00
Tópicos Especiais (Polímeros Aplicados)	06/07	10:20	12:00
Tópicos Especiais (Geoprocessamento)	06/07	14:20	16:00

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

Balneário Camboriú, 22 de junho de 2018.



Professora Maria Ester Menegasso, Dra.
Diretora Geral do CESFI