

1º Semestre de 2026

Início das aulas: ?/2026 - Término das aulas: ?/2026

Atualizado em: 03/10/2025

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 08:20				MF1	
08:20 – 09:10	OT1		AM1	MF1	ECB**
09:20 – 10:10	OT1		AM1	MF1	ECB**
10:10 – 11:00	OT1	SRP*	AM1	SRP*	MF1
11:00 – 11:50	OT1	SRP*	AM1	SRP*	ECB**
13:30 – 14:20	MA1	MSP	EFA	FRO*	
14:20 – 15:10	MA1	MSP	EFA	FRO*	
15:20 – 16:10		MSP	EFA	FRO*	AFP
16:10 – 17:00		MSP	EFA	FRO*	AFP
17:00 – 17:50				HGN*	FAM**
17:50 – 18:40				HGN*	FAM**
19:00 – 19:50				HGN*	
19:50 – 20:40				HGN*	

Sigla	Disciplina	Horas	Créd.	Professor	Sala
MA1	Metodologias Acadêmicas	30 h/a	02	Ricardo de Medeiros	G-07
AM1	Análise Modal	60 h/a	04	Ricardo de Medeiros	G-07
MF1	Introdução à Mecânica dos Fluidos	60 h/a	04	Luiz Adolfo Hegele Júnior	G-07
OT1	Otimização Estrutural	60 h/a	04	Eduardo Lenz Cardoso	Sala de Aula do PPGEM

Tópicos Especiais

TO1 - AFP	Tópicos Especiais I - Análise de Falha em Materiais Poliméricos	30 h/a	02	Carlos Vinícius Opelt	G-07
TO2 - EFA	Tópicos Especiais II: Elementos Finitos Avançados - Pré-requisito: <i>Introdução à Mecânica dos Sólidos e Introdução ao Método dos Elementos Finitos</i>	60 h/a	04	Pablo Andrés Muñoz Rojas	G-07
TO2 - FRO*	Tópicos Especiais II - Introdução à Robótica	60 h/a	04	Aníbal Alexandre Campos Bonilla	CESFI* Sala Híbrida
TO2 - HGN*	Tópicos Especiais II - Hidratos de Gás Natural - Pré-requisito: <i>Equilíbrio de Fases de Fluidos de Petróleo</i>	60 h/a	04	Antônio Marinho Barbosa Neto	CESFI* Sala 26
TO2 - MSP	Tópicos Especiais II - Modelagem e Simulação do Escoamento de Polímeros	60 h/a	04	Marcus Vinícius Canhoto Alves	Sala de Aula do PPGEM
TO2 - SRP*	Tópicos Especiais II - Simulação Numérica de Reservatórios de Petróleo	60 h/a	04	Lindaura Maria Steffens	CESFI* Sala 64

Estudos Dirigidos

ED2 - ECB**	Estudo Dirigido II - Combustão de Biomassa - Pré-requisito: <i>Aluno pré-definido</i>	60 h/a	04	Roberto Wolf Francisco Júnior	G-11
ED2 - FAM**	Estudo Dirigido II - Fundamentos de Aprendizado de Máquinas	60 h/a	04	Antônio Marinho Barbosa Neto	CESFI* Sala 64

Obs.: *FRO, HGN, SRP e FAM serão no campus CESFI, na UDESC de Balneário Camboriú.

** ECB e FAM serão oferecidas apenas para alunos pré-definidos.

Disciplinas, salas e horários poderão ser alterados conforme a disponibilidade dos campi.