

PORTARIA DG/CESFI Nº 016/2025

O Diretor Geral do Centro de Educação Superior da Foz do Itajaí – CESFI, no uso das atribuições previstas no inciso XVI do Artigo 65 do Regimento Geral da Universidade.

RESOLVE

Art. 1º Tornar público, para conhecimento dos interessados, o cronograma das defesas dos Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC) do Curso de Engenharia de Petróleo do Centro de Educação Superior da Foz do Itajaí – CESFI, semestre 2025/1.

Art. 2º A Resolução EPET nº 001/2018 estabelece a regulamentação dos procedimentos adotados na consecução do Trabalho de Conclusão de Curso TCC para o semestre 2025/1.

Acadêmico	Francisco Araujo da Silva		
Título do Trabalho:	Previsão de parâmetros de dispersão de óleo em vazamentos submarinos com base em deep learning: dados de entrada para modelagem em larga escala.		
Data	27/06/2025	Horário: 14:00 as 15:30	Sala: 24
Banca:	Prof. Dr. Luiz Adolfo Hegele Junior – presidente (orientadora) Profa. Dra. Adriane Sambaqui Gruber Prof. Dr. Gustavo Gondram Ribeiro (suplente)		

Balneário Camboriú, 06 de junho de 2025.

Professor Oséias Alves
Pessoa Diretor Geral do
CESFI



Assinaturas do documento



Código para verificação: **99V6H6XB**

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



OSEIAS ALVES PESSOA (CPF: 920.XXX.989-XX) em 06/06/2025 às 12:46:06

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/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTA5ODRfMTA5ODhfMjAyNV85OVY2SDZYQg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00010984/2025** e o código **99V6H6XB** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.