

## CONVOCAÇÃO

O Presidente do Colegiado do Departamento de Engenharia de Petróleo, no uso das suas atribuições, convoca Vossa Senhoria para **reunião ordinária do Colegiado do Departamento de Engenharia de Petróleo, do Centro de Educação Superior da Foz do Itajaí** a realizar-se no **dia 13 de junho de 2025, com início às 13:30h**, na forma online, com a seguinte ordem dos trabalhos:

**1. Discussão e Aprovação da Ata nº 113/2025.**

**2. Expediente.**

**3. Ordem do dia:**

**1) Processo 15992/2025 – Proposta de novo curso – Tecnologia em Sistemas para Internet**

Interessado: Depto Engenharia de Petróleo

Relator de Vistas: Prof. Damiani Sebrão

**2) Processo 15855/2025 – Proposta de Resolução de Projeto Final de Curso (PFC) - EPET**

Interessado: Depto Engenharia de Petróleo

Relator de Vistas: Prof. Daniel Fabian Bettu

Comunicações Gerais:

**4. Comunicações Pessoais.**

Balneário Camboriú, 10 de junho de 2025.

**Professor Luiz Antonio Alves**

Presidente do Colegiado Pleno do Departamento  
de Engenharia de Petróleo (*assinado digitalmente*)



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **354MHDG1**

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



**LUIZ ANTONIO ALVES** (CPF: 045.XXX.218-XX) em 11/06/2025 às 14:01:09

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:51 e válido até 30/03/2118 - 12:38:51.

(Assinatura do sistema)



**LINDAURA MARIA STEFFENS** (CPF: 006.XXX.459-XX) em 18/06/2025 às 09:47:49

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:41:19 e válido até 30/03/2118 - 12:41:19.

(Assinatura do sistema)



**DANIEL FABIAN BETTU** (CPF: 029.XXX.179-XX) em 18/06/2025 às 10:44:23

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:47:25 e válido até 30/03/2118 - 12:47:25.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjA4MzdfMjA4NDRfMjAyNV8zNTRNSERHMQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00020837/2025** e o código **354MHDG1** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.