

## CONVOCAÇÃO

Com base na Resolução nº 14/2020-CONSUNI, que regulamentou a realização de reuniões por meio de solução tecnológica que permite a participação remota dos conselheiros de locais externos à Universidade, dispensando a presença física dos mesmos nas salas próprias de transmissão localizadas nos Centros e Reitoria, convoco Vossa Senhoria para **reunião ordinária do COLEGIADO PLENO DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PETRÓLEO do Centro de Educação Superior da Foz do Itajaí** a realizar-se no **dia 09 de julho de 2021, com início às 13h e 30 min**, por videoconferência, através da Plataforma Microsoft Teams, no endereço <https://teams.microsoft.com/>, com a seguinte ordem dos trabalhos:

**1. Discussão e Aprovação da Ata nº 77;**

**2. Expediente;**

**3. Ordem do dia:**

**3.1. Processo: 23237/2021**

**a) Solicitação de enquadramento do projeto como projeto de inovação**

**b) Justificativa de escolha da Fundação interveniente.**

Interessado: Prof<sup>o</sup> Luis Fernando Lamas de Oliveira

Relator: Prof<sup>o</sup> Anibal Alexandre Campos Bonilla

**3.2. Projeto de Pesquisa NPP2015010003843 – Simulação Numérica para Triagem de Injeção de Água Calibrada na Recuperação Avançada de Petróleo (TWIN-TSCREEN) – Projeto de Inovação.**

Interessado: Prof<sup>o</sup> Luís Fernando Lamas de Oliveira

Relator: Prof<sup>o</sup> Antonio Marinho Barbosa Neto

**Aprovado em "Ad referendum"**

**3.3. Calendário TCC**

**4. Comunicações Pessoais.**

Balneário Camboriú, 06 de julho de 2021.

**Professor Francisco Germano Martins**

Presidente do Colegiado Pleno do Departamento  
de Engenharia de Petróleo



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **3B57S5XI**

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



**FRANCISCO GERMANO MARTINS** (CPF: 548.XXX.999-XX) em 06/07/2021 às 16:38:44

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:45:23 e válido até 30/03/2118 - 12:45:23.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMjQxNzdfMjQyNTBfMjAyMV8zQjU3UzVYSQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00024177/2021** e o código **3B57S5XI** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.