

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 14 de março de 2025, com início às 13h e 30min**, presencial, na sala 24, com a seguinte ordem dos trabalhos:

1. Discussão e Aprovação da Ata nº 111/2024.

2. Expediente.

3. Ordem do dia:

3.1. Processo 3660/2025 – Projeto X Congresso Geociências – Fapesc 05/2025 PROEVENTOS

Interessado(a): Daniel Fabian Bettu

Relator (a): Michele Schmitt

3.2. Processo 4342/2025 – Projeto de Monitoria para as disciplinas de Calculo Dif Int I e Calculo Dif Int II

Interessado: Debora Cristina Brandt

Relator: Daiany Bettoni

Aprovado em “ad referendum”

3.3. Processo 4343/2025 – Projeto de Monitoria para as disciplinas de Geometria Analítica e Álgebra Linear

Interessado: Debora Cristina Brandt

Relator: Daiany Bettoni

Aprovado em “ad referendum”

3.4. Processo 4347/2025 – Projeto de Monitoria para as disciplinas de Cálculo Dif Int III e Equações

Diferenciais

Interessado: Debora Cristina Brandt

Relator: Daiany Bettoni

Aprovado em “ad referendum”

3.5. Processo 4715/2025 – Projeto de Monitoria para disciplina de Química Experimental I

Interessado: Damianni Sebrão

Relator: Linda Maria Steffens

Aprovado em “ad referendum”

3.6. Processo 4717/2025 – Projeto de Monitoria para disciplina de Química Experimental II

Interessado: Damianni Sebrão

Relator: Linda Maria Steffens

Aprovado em “ad referendum”

3.7. Processo 5335/2025 – Projeto de Monitoria para as disciplinas de Máquinas de Fluxo e Escoamento Multifásico

Interessado: Rafael Costa Engel

Relator: Linda Maria Steffens

Aprovado em “ad referendum”

3.8. Processo 5935/2025 – Solicitação de Processo Seletivo – profa Michele Schmitt

Interessado: Depto Engenharia de Petróleo

Relator: Damianni Sebrão

Aprovado em “ad referendum”

3.9. Processo 5658/2025 – Projeto de Monitoria para a disciplina de Garantia de Escoamento

Interessado: Antonio Marinho Barbosa Neto

Relator: Rafael Rodrigues Francisco

Aprovado em “ad referendum”

3.10. Processo 6209/2025 – Projeto de Monitoria para as disciplinas de Termodinâmica aplicada ao Petróleo e Engenharia de Reservatórios I

Interessado: Gustavo Gondran Ribeiro

Relator: Rafael Rodrigues Francisco

Aprovado em “ad referendum”

3.11. Processo 6213/2025 – Projeto de Monitoria para a disciplina de Transferência de Calor

Interessado: Gustavo Gondran Ribeiro

Relator: Rafael Rodrigues Francisco

Aprovado em “ad referendum”

3.12. Processo 6757/2025 – Projeto de Monitoria para as disciplinas Física I e Física II

Interessado: Rafael Rodrigues Francisco

Relator: Antonio Marinho Barbosa Neto

Aprovado em “ad referendum”

3.13. Processo 2866/2025 – Credenciamento Docente/oferta disciplina optativa – Elementos e Volumes

Finitos

Interessado: Diego Alex Mayer

Relator: Débora Cristina Brandt

3.14. Processo 4463/2025 – Participação em congresso “16th International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics) – de 25/07 a 03/08 – Orlando - EUA

Interessado: Anibal Alexandre Campos Bonilla

Relator: Gustavo Gondran Ribeiro

3.15. Processo 5939/2025 – Solicitação de Processo Seletivo – área das Geociências / área das Engenharias

Interessado: Depto Engenharia de Petróleo

Relator: Luiz Adolfo Hegele Jr

3.16. Processo 6810/2025 – Projeto de pesquisa e inovação: Modelagem e Calibração Forward de reservatórios contemplando dados regionalizados e de produção – PETROBRAS

Interessado: Daniel Fabian Bettu

Relator: Gustavo Gondran Ribeiro

3.17. Processo 57162/2023 – Relatório Final – Projeto PRAPEG Edital 2023 – Ciclo de Formação Continuada

Interessado – Carlos Eduardo Metzler de Andrade

Relator: Adriane Sambaqui Gruber

3.18. Processo 4205/2025 – Relatório Final – Monitoria das disciplinas de química experimental em 2024

Interessado – Damianni Sebrão

Relator: Adriane Sambaqui Gruber

3.19. Processo 6196/2025 – Relatório Final – Monitoria das disciplinas de Termodinâmica aplicada ao Petróleo e Engenharia de Reservatório I

Interessado – Gustavo Gondran Ribeiro

Relator: Adriane Sambaqui Gruber

3.20. Processo 6198/2025 – Relatório Final – Monitoria da disciplina de Transferência de Calor

Interessado – Gustavo Gondran Ribeiro

Relator: Adriane Sambaqui Gruber

3.21. Processo 6765/2025 – Projeto de Monitoria para a disciplina Física III

Interessado: Rafael Rodrigues Francisco

Relator: Antonio Marinho Barbosa Neto

Comunicações Gerais:

4. Comunicações Pessoais.

Balneário Camboriú, 10 de março de 2025.

Professor Luiz Antonio Alves

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



Código para verificação: **7Z6L74FZ**

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



LUIZ ANTONIO ALVES (CPF: 045.XXX.218-XX) em 28/03/2025 às 08:30:37

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

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwMTAwNjdfMTAwNzFfMjAyNV83WjZMNzRGWg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00010067/2025** e o código **7Z6L74FZ** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.