

CONVOCAÇÃO

O Professor **Oséias Alves Pessoa**, Presidente do Colegiado Pleno do Departamento de Engenharia de Petróleo do Centro de Educação Superior da Foz do Itajaí, no uso das suas atribuições, convoca Vossa Senhoria, para **Reunião Ordinária**, a realizar-se no dia **15/02/2019 (sexta-feira)**, às **14h**, na **sala 24- Prédio do Nova Esperança**, com a seguinte pauta:

1. Discussão e votação da ata: 056;
2. Expediente;
3. Ordem do dia:
 - 3.1. Processo no. 15288/2018 – Alteração da resolução no. 01/2018- CONCESFI
Interessado: Departamento de Eng. de Petróleo
Relatora: Profa. Adriane Sambaqui Gruber
 - 3.2. Relatórios dos projetos de monitoria- 2018
Interessado: Departamento de Eng. de Petróleo
Relator: Prof. Francisco Germano Martins
 - 3.3. Renovação e Novos projetos de Monitoria – 2019
Interessado: Departamento de Eng. de Petróleo
Relator: Prof. Luiz Fernando Lamas de Oliveira
 - 3.4. Projeto de Pesquisa “Condições de Contorno para o Método do Reticulado de Boltzmann”
Interessado: Prof. Luiz Adolfo Hegele Júnior
Relator: Prof. Alexandre Magno de Paula Dias
 - 3.5. Solicitação de mudança de rubrica do projeto PRAPEG – “Síntese de biodiesel a partir do óleo de soja comercial e óleo residual de frituras
Interessado: Prof. Damianni Sebrão
Relator: Prof. Fábio Ullmann Furtado Lima
 - 3.6. Credenciamento de disciplinas
Interessado: Prof. Rodrigo Barraco Marassi
Relator: Prof. Francisco Germano Martins
 - 3.7. Processo no.13667/2018 - Disciplina Optativa: Aplicações do MATLAB e Microsof Excel na Engenharia
Interessado: Prof. Angelo Alfredo Hafner
Relator: Prof. Oséias Alves Pessoa
Pedido de vistas Prof. Marcus Vinícius Canhoto Alves
Aprovado em “ad-referendum”
 - 3.8. Processo no. 14477/2018 - Credenciamento de disciplina
Interessado: Prof. Angelo Alfredo Hafner
Relator: Prof. Oséias Alves Pessoa
Aprovado em “ad-referendum”
 - 3.9. Projeto de Pesquisa “Simulação Numérica da Tansição Churn-Anular em Escoamentos Bifásicos Líquido-Gás Verticais
Interessado: Prof. Marcus Vinícius Canhoto Alves
Relator: Prof. Fábio Ullmann Furtado de Lima
Aprovado em “ad-referendum”

- 3.10. Processo Seletivo para a área de Matemática e de Engenharia de Petróleo
Interessado: Departamento de Eng. de Petróleo
Relator: Prof. Oséias Alves Pessoa
Aprovado em "ad-referendum"

4. Comunicações Pessoais.

Balneário Camboriú, 12 de fevereiro de 2019

Professor Oséias Alves Pessoa

Presidente do Colegiado Pleno do Departamento de Engenharia de Petróleo