

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 **17/08/2018(sexta-feira)**, às **13h30'**, na **sala 24- Prédio do Nova Esperança**, com a seguinte pauta:

1. Discussão e votação da ata: 053;
2. Expediente;
3. Ordem do dia:
 - 3.1. Alteração da resolução no. 04/2013 – CONCESFI – Regimento Interno do NDE do curso de Eng. de Petróleo
Interessado: Departamento de Engenharia de Petróleo
Relator: Prof. Rafael Rodrigues Francisco
 - 3.2. Indicação dos membros da Comissão de Pesquisa
Interessado: Departamento de Engenharia de Petróleo
Relator: Prof. Alexandre Magno de Paula Dias
 - 3.3. Semana de apresentação de TCC
Interessado: Departamento de Engenharia de Petróleo
Relator: Prof. Oséias Alves Pessoa
 - 3.4. Processo no.8992/2018 – Credenciamento de disciplinas
Interessada: Profa. Marina Enricone Stasiak
Relatora: Profa. Adriane Sambaqui Gruber
 - 3.5. Processo no. 9722/2018 – Projeto de Monitoria Voluntária
Interessado: Prof. Luiz Antonio Alves
Relatora: Profa. Débora Cristina Brandt
 - 3.6. Liberação para cursar disciplina na Pós-Graduação da UDESC Joinville na modalidade aluna especial
Interessada: Profa. Débora Cristina Brandt
Relator: Prof. Alexandre Magno de Paula Dias
 - 3.7. NPP2015020022647 – Prorrogação do Projeto de Pesquisa “Estudo da Aplicabilidade de Filmes Finos de IiM(Nb) em Revestimentos de Dutos Rígidos (Flowline)”.
Interessado: Prof. Luiz Antonio Alves
Relator: Prof. Marcus Vinícius Canhoto Alves
 - 3.8. Processo no. 7899/2018 – Solicitação de apoio financeiro para a apresentação de trabalho científico no 49º Congresso Brasileiro de Geologia
Interessado: Prof. Daniel Fabian Bettú
Relator: Prof. Alexandre Magno de Paula Dias
Aprovado em “ad-referendum”
4. Comunicações Pessoais.

Balneário Camboriú, 09 de julho de 2018

Professor Oséias Alves Pessoa

Presidente do Colegiado Pleno do Departamento de Engenharia de Petróleo