## UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Decania do Centro de Tecnologia Direção Geral do Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós-Graduação e Pesquisa de Engenharia Conselho de Coordenação

## **ATA**

# REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE COORDENAÇÃO DA COPPE/UFRJ REALIZADA EM 13 DE MAIO DE 2025.

## **Presentes:**

## **Diretores:**

Suzana Kahn Ribeiro, Marcello Luiz Rodrigues de Campos, Marysilvia Ferreira da Costa, Jean David Job Emmanuel Marie Caprace, Francisco Thiago Sacramento Aragão, Wilma Corrêa de Almeida, Cleide de Moraes Lima, Thiago Ritto.

#### Coordenadores:

Diogo Antonio Tschoeke, Luis Volnei Sudati Sagrilo, Alessandro Jacoud Peixoto, Gustavo Cesar Rachid Bodstein, Alan Miranda Monteiro de Lima, Marcos Gallo, David Alves Castelo Branco, Frederico de Araujo Kronemberger, Daniel Ratton Figueiredo, Marcelino Aurelio Vieira da Silva.

#### Representantes Técnico-Administrativo:

Bruna Azeredo da Fontoura, André Araujo Sodré, Vanessa Rodrigues da Conceição.

# **Representante Discente:**

## Ausências justificadas:

Vanda Borges de Souza, Célio Albano da Costa Neto, Luciana Spinelli Ferreira, Francisco José de Castro Moura Duarte, Floriano S. Dutra Neto.

## Convidado da Diretoria:

Glaydston Ribeiro

# **PAUTA DIRETORIA**

- Ø Aprovação da Ata da reunião ordinária de 29 de abril de 2025 **Aprovada por unanimidade.**
- Ø Homologação dos afastamentos aprovados "Ad-referendum".
- Ø Informes.

Prof<sup>a</sup> Suzana informou sobre movimento recente onde alguns professores foram conversar diretamente com o Reitor para solicitar vagas extras nos concursos de docentes que ocorreram nos últimos meses. Ressaltou as implicações que podem haver nas próximas alocações de vagas dos concursos futuros caso sejam incluídos novos docentes que não estavam previstos. Também informou que houve solicitação de vagas para TAEs e que podem sofrer a mesma perda no futuro.

Prof. Jean David informou que haverá uma cerimônia de assinatura do MOU entre a COPPE e a Marinha do Brasil (INPG) no dia 29/05 às 10h na base Naval no centro da cidade, com endereço a definir. Assim, solicitou que professores interessados em participar da cerimônia enviem seus nomes até o dia 14/05 para

que a lista dos participantes seja repassada ao INPG.

# PROF. GLAYDSTON – DIRETOR EXECUTIVO DA FUNDAÇÃO COPPETEC.

Ø Apresentação do novo sistema de tramitação da Fundação Coppetec.

Prof. Glaydston informou que a Fundação COPPETEC está avançando no seu processo de tramitação através da criação de um novo sistema.

Marco Pontes apresentou o novo sistema de tramitação. Na apresentação, foi mostrado que lançou em 2024, o sistema de Tramitação, que integra em uma única plataforma o trâmite de propostas de prestação de serviços, substituindo o trâmite que era feito através de e-mail. Em seguido foram apresentados os principais benefícios da nova ferramenta, como otimização do trâmite e confiabilidade e agilidade no acesso às informações, além de outras novidades como a geração eletrônica de documentos e a possibilidade de criar uma assinatura eletrônica (com autenticidade por "hash") diretamente na plataforma. Por fim mostrou indicadores com o quantitativo de propostas criadas no Coppetec Tramitação e a evolução que a plataforma terá neste ano e os principais desafios e clientes que a plataforma engloba.

# **DIRETORIA ACADÊMICA:**

Ø Concomitância de bolsa dos alunos Arthur Ferreira de Araújo e Carolina Mendonça de Freitas Mendes de Souza do Programa de Engenharia Civil.

Relator: Daniel Ratton. Aprovada por unanimidade

# **DIRETORIA DE EXTENSÃO**

Ø Ação de extensão:

Título: Rumo à Universidade: Eu na UFRJ!

Modalidade: Projeto

Coordenador: Francisco Thiago do Sacramento Aragão

Relatora: Cleide de Morais Lima Aprovada por unanimidade

# DIRETORIA DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PROCESSOS PARA APROVAÇÃO

#### Contratos de Prestação de Serviços

Relator(a): Marcos Gallo

Processo: 23079.203813/2025-18

Empresa: Diversos Clientes

Título: Apoio técnico em sustentabilidade, gestão e desenvolvimento territorial.

Valor: R\$5.191.592,34

Prazo: 60 meses

Coordenador(a): Amanda Fernandes Xavier Pedrosa

Programa: PEP

Aprovado por unanimidade

Relator(a): Gustavo Bodstein Processo: 23079.224636/2025-01

Empresa: ACS – Industria Aeronáutica, Moya Aero.

Título: Operação Integrada de Drones Classe 1 BVLOS Safety-Critical.

Valor: R\$1.396.301,76 Prazo: 36 meses

Coordenador(a): Alessandro Jacoud Peixoto

Programa: PEE

Aprovado por unanimidade

# Acordo de parceria, termo de cooperação e etc.

Relator(a): Francisco Duarte Termo de Cooperação

Processo: 23079.222409/2025-33

**Empresa**: Petrobras

Título: Desenvolvimento da Biblioteca Drops (Data Reconciliation for Online Process

Systems).

Valor: R\$4.863.134,56 Prazo: 36 meses

Coordenador(a): Prof. José Carlos Costa da Silva Pinto

Programa: PEQ

Aprovado por unanimidade

Relator(a): Alan Lima Acordo de Parceria

Processo: 23079.224152/2025-54 Empresa: Karoon Petróleo e Gás Ltda.

Título: Desenvolvimento de metodologia para caracterização e previsão de circulação 3D

oceânica em águas profundas – Bacia de Santos.

Valor: R\$3.806.970,73 Prazo: 24 meses

Coordenador(a): Prof. Luiz Landau

Programa: PEC

Aprovado por unanimidade

Relator(a): Luciana Spinelli

Acordo de Parceria

Processo: 23079.239880/2024-80 Empresa: Comissão Europeia - EC

Título: Acelerando a Ação Climática - ACCLIMATE

Valor: €130.625,00 Prazo: 48 meses

Coordenador(a): Prof. Emilio Lèbre La Rovere

Programa: PPE

Aprovado por unanimidade

Relator(a): David Branco

Acordo de Parceria

Processo: 23079.211115/2025-86 Empresa: Prefeitura de Piraí

Título: Desenvolvimento Metodológico para Estudo e Diagnóstico do Sistema de

Transporte Público Coletivo Municipal

**Valor:** R\$ 299.352,04 **Prazo:** 09 meses

Coordenador(a): Prof. Romulo Dante Orrico Filho

Programa: PET

Aprovado por unanimidade

## Afastamento do país de/ou acima de 30 dias:

Processo: 23079.222751/2025-33

Interessado: Priamo Albuquerque Melo Junior Instituição: Illinois Institute of Technology

Natureza: Recebimento do prêmio Cátedra Wasan.

Período: 31/07/2025 a 30/11/2025 Local: Chicago/ Estados Unidos

**Relator: Diogo Antonio** 

### Aprovado por unanimidade

Processo: 23079.223802/2025-44 Interessado: Fabio Souza Toniolo

Instituição: School of Chemical Engineering & Technology da Universidade de Tianjin

Natureza: Professor visitante Período: 27/06/2025 a 03/08/2025

Local: Tianjin/China

Relator: Alessandro Jacoud Aprovado por unanimidade

# I. Homologações dos afastamentos aprovados "Ad-referendum".

Processo: 23079.221669/2025-91

Interessado: Paulo Emilio Valadão de Miranda

Instituição: Word Hydrogen Series – Governo da Holanda. Natureza: Word Hydrogen Summit & Exhibition 2025.

Período: 17/05/2025 a 24/05/2025

Local: Rotterdam/ Holanda

Processo: 23079.223007/2025-56

Interessado: Jean David Job Emmanuel Marie Caprace

Instituição: INNERCORE IA.

Natureza: Visita técnica de acordo de colaboração com o Chile.

Período: 05/05/2025 a 09/05/2025

Local: Vinã del Mare/ Chile

Processo: 23079.222394/2025-11 Interessado: Marcelo Amorim Savi Instituição: Yanshan University

Natureza: Visita Técnica à Yanshan Univeristy - China

Período: 02/08/2025 a 22/08/2025

Local: Qinhuangdao/China

Processo: 23079.223726/2025-77

Interessado: Marcio de Souza Soares de Almeida Instituição: Entidade: Université Gustave Eiffel

Natureza: Missão no Exterior - CAPES COFECUB e participação no congresso ISFOG

Período: 06/06/2025 a 21/06/2025

Local: Nantes/França

Processo: 23079.215965/2025-53

Interessado: Pedro Henrique González Silva

Instituição: IEEE Natureza: Congresso

Período: 05/06/2025 a 14/06/2025

Local: Hangzhou/China

Processo: 23079.221477/2025-85

Interessado: Paulo Emilio Valadao de Miranda

Instituição: Engie

Natureza: Participação em Reuniões do Conselho Científico Internacional da Engie

Período: 31/05/2025 a 05/06/2025

Local: Paris/França

Processo: 23079.224346/2025-50

Interessado: Fernando Artur Brasil Danziger

Instituição: ISFOG 2025 e 2nd ISGTS Natureza: Congresso Científico Período: 02/06/2025 a 16/06/2025

Local: Tampere e Nantes/ Finlândia e França

Processo: 23079.223938/2025-54

Interessado: Amanda Fernandes Xavier Pedrosa

Instituição: Wallonia-Brussels International

Natureza: Missão de trabalho FAPERJ CONFAP/WBI

Período: 09/06/2025 a 19/06/2025

Local: Mons/Bélgica

Nada mais havendo a tratar, o Vice-Diretor prof. Marcello Luiz Rodrigues de Campos, deu por encerrada a reunião.

Prof. Marcello Luiz Rodrigues de Campos - Vice-Diretor COPPE/UFRJ

Liliane – Secretária do Conselho de Coordenação

Início: 09h12 - Término: 10h08



Documento assinado eletronicamente por Marcello Luiz Rodrigues de Campos, Vice-Diretor(a) da COPPE, em 27/05/2025, às 17:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6°, § 1°, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="http://sei.ufrj.br/autentica">http://sei.ufrj.br/autentica</a>, informando o código verificador **5471608** e o código CRC **B02374B3**.

**Referência:** Processo nº 23079.205004/2025-31 SEI nº 5471608